

Željko Oset

UNIVERZA V NOVI  
GORICI IN SLOVENSKA  
AKADEMSKA SKUPNOST



Založba Univerze v Novi Gorici  
2020

Naslov dela:

Univerza v Novi Gorici in slovenska akademska skupnost

Avtor:

dr. Željko Oset

Recenzenta:

dr. Iztok Arčon in ddr. Igor Grdina

Lektorirala:

Anja Mugerli

Založnik:

Založba Univerze v Novi Gorici, Vipavska 13, Rožna Dolina, Nova Gorica

Tisk:

A-media d. o. o.

Naklada:

400

Leto izida:

2020

ISBN 978-961-7025-14-9

CIP - Kataložni zapis o publikaciji  
Narodna in univerzitetna knjižnica, Ljubljana

378.4(497.4)Nova Gorica)

OSET, Željko

Univerza v Novi Gorici in slovenska akademska skupnost / Željko Oset. - V  
Novi Gorici : Založba Univerze, 2020

ISBN 978-961-7025-14-9

COBISS.SI-ID 26416899

## SEZNAM KRATIC

- ATheME – Advancing the European Multilingual Experience  
(projekt)
- AU – Akademija umetnosti
- CITIUS – akronim projekta Interregional Centre of Photonic  
Technologies for Ultrafast spectroscopy
- EPFL – École polytechnique fédérale de Lausanne
- ETH Zürich – Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
- EU – Evropska unija
- FH – Fakulteta za humanistiko
- FN – Fakulteta za naravoslovje
- FPŠ – Fakulteta za podiplomski študij
- FTE – Full-time equivalent (merska enota)
- FVV – Fakulteta za vinogradništvo in vinarstvo
- FZO – Fakulteta za znanosti o okolju
- HERA – Humanities in the European Research Area  
(evropski sklad)
- IJS – Inštitut Jožef Stefan
- InPrime – inovacijski preboj primorske regije (projekt)
- Isced – International Standard Classification of Education
- LDS – Liberalna demokracija Slovenije
- MONG – Mestna občina Nova Gorica
- Nakvis – Nacionalna agencija za kakovost v visokem šolstvu
- PNG – Politehnika Nova Gorica

Primex – Primorje import-export (domicil podjetja v Rožni Dolini)

PTF – Poslovno-tehniška fakulteta

PTP – Primorski tehnološki park

SAZU – Slovenska akademija znanosti in umetnosti

SKD – Slovenski krščanski demokrati

SLS – Slovenska ljudska stranka

SUNGREEN – akronim projekta Strengthening University of Nova Gorica Research Potential in Environmental Sciences and Novel Nanomaterials

SVŠ RS – Svet za visoko šolstvo Republike Slovenije

ŠIPK – Študentski projekt za družbeno korist

Unesco – United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization

ZLSD – Združena lista socialnih demokratov

ZRC SAZU – Znanstvenoraziskovalni center Slovenske akademije znanosti in umetnosti

## KAZALO VSEBINE

Predzgodovina: Slovenska akademska skupnost in tranzicija	7
Na poti do Fakultete za znanosti o okolju	15
Ustanovitev Fakultete za znanosti o okolju in njena prva leta	23
Preoblikovanje Fakultete za znanosti o okolju v Politehniko Nova Gorica oziroma rast od spodaj navzgor	41
Ustanavljanje državne univerze na Primorskem in PNG	49
Nadaljevanje samostojne poti – do statusa univerze	59
Preoblikovanje v Univerzo v Novi Gorici	75
Spremembe v vodstvu, gospodarska kriza in priprava na obdobje po dobi ustanoviteljev	91
Pomembne preglednice v zgodovini visokošolskega zavoda	115
Vodstvo Univerze v Novi Gorici	115
Častni nazivi in priznanja Univerze v Novi Gorici	117
Priznanja sodelavcev Univerze v Novi Gorici	128
Priznanja študentov Univerze v Novi Gorici	132
Člani senata visokošolskega zavoda	136
Člani upravnega odbora visokošolskega zavoda	140
Število diplomantov, magistrstov in doktorjev znanosti po fakultetah in študijskih programih	143
Razvojna pot Univerze v Novi Gorici 1995–2019	146
Seznam doktorandov UNG	149
Viri in literatura	171
Imensko kazalo	181



# PREDZGODOVINA: SLOVENSKA AKADEMSKA SKUPNOST IN TRANZICIJA

Petindvajset let visokošolskega zavoda (med septembrom 1995 in decembrom 1998 Fakulteta za znanosti o okolju, nato do marca 2006 Politehnika Nova Gorica in odtlej Univerza v Novi Gorici) je kratko obdobje v dobi dolgega trajanja, vendar dovolj dolgo za analizo njegove geneze in vloge v slovenskem akademskem okolju ter seveda priložnost za evidentiranje pogledov in ocen generacije ustanoviteljev, skupine, ki je začela spomladi 1993 snovati svojo intervencijo v slovenski visokošolski prostor.<sup>1</sup>

Skupino so sestavljali Danilo Zavrtanik, direktor Inštituta Jožef Stefan (IJS), astrofizik in Primorec, Mladen Franko, kemik, raziskovalec na IJS (strokovnjak za preučevanje onesnaženosti voda), povratnik z doktorskega študija v Združenih državah Amerike (Univerza Marquette) in Primorec, Boštjan Žekš, fizik, vpliven član Slovenske akademije znanosti in umetnosti (SAZU), še posebej na področju kreiranja raziskovalne politike v Republiki Sloveniji, in predsednik upravnega odbora IJS, ter gospod Borut Lavrič, pravnik na IJS. Skupni imenovalac članov omizja je bila ocena o nujnosti

---

<sup>1</sup> Intervju z Danilom Zavrtanikom (15. 6. 2019), Boštjanom Žekšem (15. 1. 2020), Mladenom Frankom (11. 7. 2019); Arhiv UNG, Ustanovitev UNG; prim. Franko (1997), str. 97–101.

strukturnih reform v slovenskem akademskem prostoru.<sup>2</sup> Omenjeni protagonisti so se torej zavzemali za izvedbo reforme, s katero bi bili vzpostavljeni pogoji za široko avtonomijo v akademskem prostoru in s tem svobodno znanost z odločilnim vplivom raziskovalcev.<sup>3</sup>

Na nujnost sistemske preobrazbe so opozarjali tudi drugi, večinoma povratniki (s študija v tujini), ki so pričakovali, da bo zaradi političnega, upravnega, pravnega in upravljaljskega preloma mogoče uveljaviti v mednarodnem okolju organizacijske vzorce ter si kot zgled postaviti tujo akademsko kulturo.<sup>4</sup>

S formalno odpravo samoupravljanja in nato s sprejemom Zakona o zavodih v letu 1991 se je začel proces statusnega preoblikovanja slovenskih visokošolskih zavodov, kar v nadaljevanju vključuje reformiranje visokošolskih programov, okrepitev prizadevanj za kakovost poučevanja in mednarodnega sodelovanja ter vzpostavljanje institucionalnih pogojev za (mednarodno) znanstveno sodelovanje in seveda vračanje slovenskih znanstvenikov s študija ali podoktorskega usposabljanja v Slovenijo.<sup>5</sup> Ta tradicija podoktorskega usposabljanja – kot nekakšna slovenska oblika onemogočenja »inzuchta« – je bila posebej uveljavljena med fiziki in kemiki, predvsem sodelavci IJS.<sup>6</sup>

Slovenski akademski potencial je bil osredotočen v Ljubljani (na Univerzi v Ljubljani in inštitutih, ki jih je ustanovila SAZU, med drugim IJS, Kemijski inštitut in Znanstvenoraziskovalni center SAZU), v Mariboru pa se je krepilo središče pod okriljem Univerze v Mariboru.<sup>7</sup> Splošne značilnosti slovenske skupnosti v jugoslovanskem obdobju so sprva naslonitev na uveljavljene evropske akademske standarde (s pritegnitvijo uveljavljenih znan-

---

<sup>2</sup> Slovenski akademski prostor je na začetku devetdesetih sestavljen iz dveh univerz in raziskovalnih inštitutov, ki so bili ustanovljeni neposredno po drugi svetovni vojni v okviru Slovenske akademije znanosti in umetnosti.

<sup>3</sup> Intervju z Danilom Zavrtanikom (15. 6. 2019), Boštjanom Žekšem (15. 1. 2020) in Mladenom Frankom (11. 7. 2019); Arhiv UNG, Ustanovitev UNG; prim. Franko (1997), str. 97–101.

<sup>4</sup> Turk (1990).

<sup>5</sup> Oset (2016), str. 139–140; Oset (2017), str. 25–30.

<sup>6</sup> Intervju s Tanjo Peterlin Neumaier (29. 10. 2019); prim. Zupančič (1997), str. 73–76.

<sup>7</sup> Bračič (1983), str. 247–256; Gabrič (2000), str. 55–56; Oset (2017), str. 57–148.



stvenikov), pogoste reforme, sorazmerno skromni državni vložki v znanost, naraščanje slovenske akademske skupnosti po drugi svetovni vojni – bolj dinamično šele v sedemdesetih letih – ter pogoste grožnje z ukinitvami ali okrnitvami delovanja.<sup>8</sup> Predvsem slednje je prispevalo k izgradnji bunker-ske mentalitete v že uveljavljenih institucijah, ki so aprioristično odklanjale »reforme« in ustanavljanje novih institucij.<sup>9</sup>

Tako je Univerza v Ljubljani konec petdesetih let ustanavljanje višješolskih zavodov v Mariboru razumela kot pritisk za izvedbo visokošolske reforme z uvedbo ukrepov, ki so uvajali tristopenjski študij, pričakovano pa je bilo krajšanje študija; Aleš Gabrič reformo imenuje bolonjska reforma pred bolonjsko reformo.<sup>10</sup> Sočasno pa je SAZU omenjeno reformo, ki je napovedala osredotočenost raziskovanja na univerzah, razumela kot poskus za odvzem svojih inštitutov. Reforma je bila le delno izvedena, nezaupanje med institucijami pa je ostalo.<sup>11</sup> Izven teh razprtij je ostal največji slovenski raziskovalni inštitut, ki je bil financiran iz zveznih skladov, torej dostojno finančno podprt, vseskozi pa je ohranil zavezanost mednarodnemu sodelovanju. To je bil vsekakor izziv po letu 1970, ko je finančno vzdrževanje prevzel slovenski proračun oziroma samoupravna Raziskovalna skupnost Slovenije.<sup>12</sup>

Orisana trenja, ki so tudi posledica tekmovanja za omejena sredstva, so potihnile v začetku osemdesetih zaradi stabilizacijskih ukrepov, s katerimi so se drastično zmanjšala sredstva za znanost; močno omejena je bila nabava inštrumentov in literature, pa tudi mednarodno sodelovanje. Težavne razmere so povezale akademsko skupnost, ki je zahtevala večja vlaganja skupnosti v znanost.<sup>13</sup> Stanje se je nekoliko popravilo po letu 1985, znanost pa je bila vključena v koncept Zveze komunistov Slovenije o strategiji dolgoročnega razvoja Slovenije do leta 2000, poznanega pod krilatico »Evropa zdaj«. Še največji strukturni premik je bil izveden s projektom 2000 mladih raziskovalcev,

---

<sup>8</sup> Oset (2017), str. 126–140.

<sup>9</sup> Oset (2017), str. 113–118; Grafenauer (1969), str. 148–150; Gabrič (1994), str. 105–120.

<sup>10</sup> Gabrič (1994), str. 105–120.

<sup>11</sup> Oset (2017), str. 113–118.

<sup>12</sup> ARS, AS\_223, š. 4561, m. 69-12/66.

<sup>13</sup> Oset (2017), str. 146–148.

torej s sistemskim usposabljanjem raziskovalcev za pomladitev na akademskih institucijah in za pretok. Cilj je bil preoblikovati akademski prostor in okrepite sodelovanje z gospodarstvom po zahodnoevropskem modelu.<sup>14</sup>

Projekt 2000 mladih raziskovalcev je sprožil razpravo o slovenskem izobraževanju in njegovi ustreznosti. Predlogi o strukturni prilagoditvi slovenskega izobraževalnega sistema modernim evropskim trendom so uživali visoko stopnjo soglasja, manj pozornosti pa je bilo namenjene izvedbenemu delu z izjemo zagotovitve politične podpore. Najbolj občutljivo vprašanje na institucionalni ravni je bilo, ali bodo v podiplomski študij formalno vključeni tudi raziskovalni inštituti. Ti so dotlej omogočali podiplomskim študentom ljubljanske univerze raziskovalno delo v laboratorijih, nekateri »institutarji« pa so bili tudi predavatelji na ljubljanski univerzi, torej so bili t. i. dvoživke. Raziskovalni inštituti pa so vsekakor pričakovali več, vsaj partnerski odnos pri izvajanju podiplomskega študija. Raziskovalci so se s SAZU na čelu zavzeli za krepitev obsega in kakovosti podiplomskega študija, s čimer bi se zmanjšal strukturni razvojni zaostanek za Zahodom.<sup>15</sup>

Demosova vlada, ki se je po prevzemu oblasti ukvarjala predvsem s statusnim preoblikovanjem univerz in inštitutov – po odpravi samoupravljanja – pa se je poleg palete različnih in nasprotujočih si stališč morala soočiti še z očitki o politični pristranskosti ter revanšizmu.<sup>16</sup>

Lažji oreh je bilo statusno preoblikovanje, kar je bilo storjeno pod pokroviteljstvom ministra za znanost in tehnologijo Petra Tanciga, sicer raziskovalca IJS, z Zakonom o javnih raziskovalnih zavodih in Zakonom o raziskovalni dejavnosti. Bolj dolgotrajna pa je bila razprava o visokošolski reformi, ki so jo pripravljali na Republiškem sekretariatu za vzgojo in izobraževanje in telesno vzgojo, od junija 1991 preimenovanem v Ministrstvo za šolstvo in šport.<sup>17</sup>

---

<sup>14</sup> Baškovič (2016), str. 18–23.

<sup>15</sup> Oset (2017), str. 146–148.

<sup>16</sup> Arhiv SAZU, Predsedstvo 1990–1992.

<sup>17</sup> Intervju z Borutom Lavričem (14. 5. 2019).

Že leta 1991 je bil dogovorjen zakon o visokem šolstvu, vendar je nato od dogovora odstopila ljubljanska univerza. Rektor mariborske univerze Alojz Križman se je pritoževal, da ljubljanska univerza umika soglasje za že dogovorjene rešitve, minister pa naj bi ji popuščal. Po drugi strani pa se je na ljubljanski univerzi spet oblikovalo stališče, da oblast vnovič, podobno kot konec petdesetih let ob reformi visokega šolstva, izrablja mariborsko univerzo in njeno pripravljenost za upoštevanje vladnih stališč za pritisk na reformiranje ljubljanske univerze.<sup>18</sup>

Predstavniki mariborskega visokega šolstva so vseskozi poudarjali pomen dekoncentracije za regionalni, skladnejši in predvsem hitrejši razvoj Slovenije, saj naj bi (centralistični) sistem odločanja, v katerem so lokalne samoupravne skupnosti izvrševalke sklepov nadrejenih organov, odkrito favoriziral ljubljansko univerzo. Zadržanost slovenske vlade do ustanovitve drugega visokošolskega središča, vezano tudi na rivalstvo med mariborskimi in ljubljanskimi predstavniki visokega šolstva, je bilo čutiti še desetletja pozneje.<sup>19</sup>

Decembra 1993 je Državni zbor Republike Slovenije naposled sprejel Zakon o visokem šolstvu. Na njegovi podlagi se je začelo preoblikovanje obeh državnih univerz, prvič pa je bilo omogočeno tudi ustanavljanje samostojnih visokošolskih zavodov. Nekdanji višješolski programi so bili opuščeni, poleg univerzitetnih študijskih programov pa so bili uvedeni še triletni visokošolski strokovni programi. S preoblikovanjem podiplomskih študijskih programov se je postopoma začela uveljavljati možnost pridobivanja doktorata znanosti brez vmesne magistrske stopnje.<sup>20</sup>

Na podlagi Zakona o poklicnem in strokovnem izobraževanju, ki ga je Državni zbor Republike Slovenije sprejel februarja 1996, so se z novimi višjimi strokovnimi šolami možnosti za študij na terciarni ravni vsebinsko še razširile, tako v obeh univerzitetnih mestih kot tudi v nekaterih drugih regionalnih središčih. Novembra 1999 je Državni zbor Republike Slovenije

---

<sup>18</sup> Požar in Urh (1991), str. 26.

<sup>19</sup> Prav tam; prim. Kmecl (1997), str. 17.

<sup>20</sup> Zakon o visokem šolstvu, Pravno informacijski sistem, <http://pisrs.si/Pis.web/pregledPredpisa?id=ZAKO172>, 12. 6. 2020.

sprejel še Zakon o spremembah in dopolnitvah Zakona o visokem šolstvu, v katerem je uveljavil spremembe in dopolnitve, ki so izhajale iz ocene doseženih sprememb in potreb visokega šolstva. V odlokih o preoblikovanju obeh univerz, sprejetih v Državnem zboru Republike Slovenije marca 2000, so poleg široko opredeljene znanstvenoraziskovalne in umetniške dejavnosti študijska področja že razvrščena po mednarodni klasifikaciji Isced (Unesco, 1997). V skladu z zakonskim načelom, po katerem je univerza »avtonomni, znanstvenoraziskovalni, umetniški in izobraževalni visokošolski zavod s posebnim položajem«, se v odloku urejajo le razmerja med državo in univerzo, vsa notranja razmerja univerze kot pravne osebe do članic pa so urejena v statutu.<sup>21</sup>

Zakon o visokem šolstvu je kljub kritikam, večkratnemu noveliranju in poskusom priprave novega, prenovljenega zakona o visokem šolstvu ostal v veljavi; nekateri člani so bili sicer preklicani, recimo starostno upokojevanje profesorjev. Nerešeno je ostalo temeljno vprašanje finančne avtonomije visokošolskih zavodov. Zakon je torej določal temeljne pogoje za nadaljnji razvoj slovenskega visokega šolstva na podlagi splošne dostopnosti do visokošolske izobrazbe. Še več, država je vpisovanje na visokošolske programe spodbujala z ugodnostmi, s čimer je na eni strani nameravala bistveno povečati delež visoko izobraženih, s tem pa pospešiti strukturno prilagajanje slovenske družbe in slovenskega gospodarstva izzivom postindustrijske dobe, na drugi strani pa zmanjšati pritisk mladih na trg delovne sile, sploh v prvih letih tranzicije.

Zakon je omogočal okrepitev raziskovalne komponente na visokošolskih zavodih ter vpeljavo tekmovalnosti med programi in slovenskimi zavodi. Slednje je uzakonjeno januarja 1995 s sprejetjem Nacionalnega raziskovalnega programa. To je bil namig strokovnjakom za ustanavljanje novih, dodatnih raziskovalnih skupin v okviru obstoječih institucij in izven njih v okviru novih institucij, tako v Ljubljani kot drugje.<sup>22</sup>

---

<sup>21</sup> Oset (2016), str. 140.

<sup>22</sup> Prav tam.

Univerza v Ljubljani je bila zadržana do ustanavljanja novih institucij, vendar so bili vodilni funkcionarji preobremenjeni z urejanjem odnosov med rektoratom in članicami. Ustanavljanje nove institucije brez soglasja prve univerze in njenih profesorjev je bila ob sprejemu visokošolskega zakona teoretična možnost. Obstajalo je precej vidnih in nevidnih sistemskih ovir, rubikon pa je predstavljalo izpolnjevanje habilitacijskih pogojev. Postopek za habilitacijo je namreč veliko več kot le izpolnjevanje v pravilniku navedenih kriterijev. Očitek o habilitiranju neustreznih kandidatov pa ima lahko za zavod uničujoč učinek – v akademskem svetu kvantiteta ne porodi kvalitete, ravno nasprotno.<sup>23</sup>

Še manj možnosti pa so imele zamisli o nedržavni, celo zasebni pobudi na izobraževalnem področju. Državni monopol je ostal aksiom slovenskega izobraževalnega sistema, nedržavni zavodi pa so bili vedno le dodatek v sistemu. Na sistemsko odpornost proti spremembam so opozarjali (mladi) znanstveniki, ki so se želeli po zaključku svojega izobraževanja ali usposabljanja vrniti v Slovenijo ter nadaljevati kariero v svoji državi – v svoji domači regiji.<sup>24</sup> Skratka, opozarjali so na sistemsko togost, moč neformalnih mrež v relativno majhni akademski skupnosti in uveljavljene upravljavske vzorce, kar akademik Miha Tišler poimenuje mandarinska mentaliteta, zato so se uveljavljeni vzorci perpetuirali, spremembe pa so bile možne z gradualističnim pristopom – evolucija dobi prednost pred revolucijo.<sup>25</sup>

Seveda so se pojavile pobude za ustanavljanje novih visokošolskih institucij, predvsem na Primorskem, prav tako pa se je krepil interes lokalnih skupnosti za ustanovitev takih institucij kot ukrep za hitrejši gospodarski razvoj, v prvi vrsti z repatriacijo izobražencev.<sup>26</sup> Ampak javno mnenje je bilo do takih projektov zadržano. Zastavljeno je bilo retorično vprašanje, ali Slovenija to zmore, ali si to lahko privoščiti. Ali nemara ne bi bilo bolje naprej razviti druge slovenske univerze v Mariboru, šele nato pa razmišljati o drugih spremembah?<sup>27</sup>

---

<sup>23</sup> Ivelja (1995); prim Zupančič (1997), str. 71–76.

<sup>24</sup> Turk (1990); Pelicon (1990); Zidanšek (1992).

<sup>25</sup> Tišler (2001), str. 28–45; prim. Adam (1999), str. 65.

<sup>26</sup> Prim. Špacapan (1997), str. 19–22; prim. Pečan (1998), str. 23–24; Krnel Umek (2004).

<sup>27</sup> Toplak (2000); prim Kontler Salamon (2005b).

Univerzi v Novi Gorici se zahvaljujem za visoko priznanje, ki ga sproštam in cenim. Posebej pa me podelitev priznanja veseli, ker se ob tem spominjam pionirskih časov univerze, ozroma prej Fakultete za naroski o okolju in Politehnike. V spominu mi ostajajo mladi, ambiciozni ljudje, ki so bili prapranjeni v težkih pogojih marsikaj zgraditi in razviti Univerze in slovenskega visokega šolstva. Pri tem so v veliki meri uspeli, za kar jim čestitam. Na obeh teh področjih pa še ni zmanjkalo dela, posebej na drugem ne. Pa bomo skupaj tudi to opravili ob boljši pomoči države in njenem zavedanju, kaj nam manjka in kaj je treba narediti.

Čestitam




---

Akad. prof. dr. Boštjan Žekš 15. oktobra 2015, po podelitvi priznanja zlata plaketa UNG.<sup>28</sup>

---

<sup>28</sup> Arhiv UNG, Knjiga častnih gostov.

# NA POTI DO FAKULTETE ZA ZNANOSTI O OKOLJU

Skupina, zbrana okrog direktorja IJS Danila Zavrtanika, se je spomladi 1993 odločila, da poskusi ustanoviti svojo podiplomsko šolo, ki bi slonela na inštitutskih izkušnjah z usposabljanjem mladih raziskovalcev, vrhunskih pogojih za raziskovalno delo, možnosti vključitve v mednarodne raziskovalne skupine in tudi usposabljanju na tujih institucijah, hkrati pa bi upoštevala immanentno privlačnost predavateljske dejavnosti za nekatere raziskovalce, ki so želeli nasloviti t. i. pedagoški eros s prenašanjem svojega znanja izven svoje zaokrožene akademske skupnosti.<sup>29</sup>

Pobudniki so pričakovali – glede na reputacijo IJS v akademskem prostoru – na prikrito in odkrito nasprotovanje projektu, zato so ga delno navezali na starejše pedagoške projekte<sup>30</sup> in projekt Mreža institutov Slovenije. V

---

<sup>29</sup> Intervju z Danilom Zavrtanikom (15. 6. 2019), Boštjanom Žekšem (15. 1. 2020), Mladenom Frankom (11. 7. 2019) in Borutom Lavričem (14. 5. 2019); Arhiv UNG, Elaborat Ustanovitev Podiplomske šole znanosti o okolju.

<sup>30</sup> Podiplomsko šolo so leta 1988 poskušali ustanoviti trije jugoslovanski »nuklearni« inštituti, poleg IJS še zagrebški in beograjski inštitut Borisa Kidriča v Vinči. Spomladi 1991 pa je predloga za ustanovitev podiplomske šole pripravil Danilo Zavrtanik; prvega v sodelovanju s Petrom Križanom, drugega pa v sodelovanju z Gabrijelom Kernelom.

okviru slednjega projekta so preverjali možnosti sodelovanja z lokalnimi skupnostmi pri ustanavljanju svoje podiplomske šole IJS.<sup>31</sup>

Pobudniki so pričakovali nasprotovanje ljubljanske univerze projektu IJS, ker bi taka podiplomska šola predstavljala močno konkurenco, kajti največji slovenski raziskovalni inštitut je izpolnjeval pogoje, imel je izkušnje z usposabljanjem doktorskih študentov, njegovi raziskovalci pa bi lahko habilitacije pridobili tudi na tujih institucijah. Kljub temu so se pobudniki želeli izogniti odkritemu konfliktu, zato so iskali ustrezno (še neobdelano) interdisciplinarno študijsko področje in lokacijo zunaj Ljubljane. Tako bi lahko projekt v primeru odpora znotraj akademske skupnosti predstavili kot »eksperiment«, ki je znotraj določil Zakona o visokem šolstvu.<sup>32</sup> Ambicije vodstva so bile seveda bistveno večje, česar so se zavedali tudi pozorni opazovalci slovenskega akademskega prostora.<sup>33</sup>

Pobudniki so s tiho diplomacijo posredovali svoje namere in cilje ključnim osebnostim v slovenskem akademskem prostoru. Ključno posredniško vlogo je odigral akademik Robert Blinc, ki je bil povezan tako z ljubljansko univerzo kot IJS in hkrati podpredsednik SAZU, sicer pa je bil med vplivnejšimi strategi preobrazbe slovenske akademske skupnosti. Marsikateremu vplivnežu je ostal v spominu kot slovenski kandidat za Nobelovo nagrado, torej po velikopoteznem, a neuresničenem projektu Milana Osredkarja.<sup>34</sup>

Blinčeva podpora je bila pomembna, vendar so pobudniki spoznali, da ne morejo računati na podporo ljubljanske univerze. Odločili so se, da bodo izvedli podiplomsko šolo s tujimi, ameriškimi profesorji, ki jih bodo vključili tudi v pripravo programa.<sup>35</sup>

---

<sup>31</sup> Franko (1997), str. 97–98.

<sup>32</sup> Intervju z Danilom Zavrtanikom (15. 6. 2019), Boštjanom Žekšem (15. 1. 2020), Mladenom Frankom (11. 7. 2019), Borutom Lavričem (14. 5. 2019).

<sup>33</sup> Prim. Koron (1997).

<sup>34</sup> Intervju z Boštjanom Žekšem (15. 1. 2020).

<sup>35</sup> Intervju z Danilom Zavrtanikom (15. 6. 2019) in Mladenom Frankom (11. 7. 2019).



Zaradi nedorečenega statusa izvajanja javne službe, ki je omejevala izvajanje visokošolskih programov v tujem jeziku, in s tem povezanega financiranja programov so na IJS iskali partnerja v lokalni skupnosti, s čimer bi lahko naslovili morebitne politične zadržke visoke politike. Preverili so zanimanje lokalnih oblasti v Novem mestu, Celju, Kopru in Novi Gorici. Prva in druga lokalna skupnost se za sodelovanje nista odločili, tretja je imela izbrane snovalce lastne strategije (ustanovitev državnega visokošolskega zavoda – univerze v Kopru), četrta skupnost pa je z odprtimi rokami sprejela pobudo za ustanovitev visokošolskega zavoda v mestu.<sup>36</sup>

Župan Mestne občine Nova Gorica (MONG) Črtomir Špacapan je pobudo nemudoma sprejel, kajti razmišljal je o strateški preobrazbi lokalnega gospodarstva, ki je slonelo na storitvenem sektorju (igralništvu in turizmu), večinsko vezanem na italijanske goste. Občina je od projekta pričakovala predvsem vzpostavitev mostu za vračanje domačih strokovnjakov iz Ljubljane in tujine, vključno s študija na italijanskih univerzah v zamejstvu, na dolgi rok pa uveljavitev nove na znanju temelječe razvojne paradigme.<sup>37</sup> Seveda pa je bilo že takrat prisotno vprašanje ustanovitve univerze na Primorskem.<sup>38</sup>

Hladen tuš za tovrstne ideje je bila ocena mednarodnih strokovnjakov, da Slovenija potrebuje samo dve univerzi. Slovenija se je v nasprotju z ostalimi tranzicijskimi državami odločila reševati povečano zanimanje za študij v okviru obstoječih institucij, delno pa tudi z razširitvijo izrednega študija, torej so del finančnega bremena prevzeli izredni študenti, plačniki šolnin.<sup>39</sup> Obstoječe institucije so bile številčno preobremenjene, zaradi česar so nekateri mnenjski voditelji opozarjali sprva na potrebo po reformi študija in upravljanja, sčasoma pa so podprli ustanovitev novih kvalitetnih visokošolskih zavodov, ki bi ponudili kakovostne programe, s čimer bi razbremenili obstoječe institucije.<sup>40</sup>

---

<sup>36</sup> Franko (1997), str. 97–98; NM (2005).

<sup>37</sup> Špacapan (1997), str. 18–22.

<sup>38</sup> Krnel Umek (2004), str. 13–16; S. Plesničar (1997), str. 43–48.

<sup>39</sup> Bieber in Heppner (2015).

<sup>40</sup> Intervju z Danilom Zavrtanikom (15. 6. 2019) in Boštjanom Žekšem (15. 1. 2020).

Na IJS so želeli zasnovati mednarodno primerljiv podiplomski program, v katerega bi bili vključeni tuji študenti in ki bi se izvajal s tujimi predavatelji. Velika ovira za uresničitev ideje je bilo določilo v visokošolskem zakonu: »Učni jezik je slovenski«. Zakon je določal, da je izvajanje visokošolskih programov v slovenščini, z določenimi izjemami, bistven del za izvajanje javne službe in s tem za upravičenost do javnih sredstev. Zakon je sicer restriktivno določal izvajanje študijskega procesa v slovenskem jeziku, vendar je omogočal izjemi. To je izvajanje delov »študijskih programov [v tujem jeziku], če pri njihovem izvajanju sodelujejo gostujoči visokošolski učitelji iz tujine ali je vanje vpisano večje število tujih študentov«. Dvoumna zakonska dikcija, sicer kompromisna rešitev, je povzročala nemalo slabe volje tako v skupini zagovornikov večje vključitve tujih strokovnjakov v slovenski visokošolski prostor kot tudi med zagovorniki slovenščine kot učnega jezika.<sup>41</sup>

V orisanih razmerah se je Zavrtanikova skupina odločila, da kot novo študijsko področje izbere okoljsko problematiko.<sup>42</sup> V Sloveniji je na začetku devetdesetih prišlo do ozelenitve slovenske politike, sprejema okoljevarstvene zakonodaje na osnovi načela trajnostnega gospodarjenja in Aarhuske konvencije, primanjkovalo pa je ustrezno usposobljenih strokovnjakov, sploh takih, ki bi lahko okoljsko problematiko presojali interdisciplinarno.<sup>43</sup>

Pobudniki so se odločili za podiplomsko stopnjo zaradi izkušenj IJS z usposabljanjem mladih raziskovalcev in možnosti vključitve tujih predavateljev v študijski proces. K sodelovanju pa so povabili tudi univerzitetne profesorje Biotehniške fakultete Univerze v Ljubljani. Zaradi navedenega formata in kadrovskih pogojev je bil program zasnovan v obliki strnjenih ter intenzivnih predavateljskih kurzov. Taka oblika je olajšala prilagoditve pedagoškega

---

<sup>41</sup> Zakon o visokem šolstvu, Pravno informacijski sistem, <http://pisrs.si/Pis.web/pregledPredpisa?id=ZAKO172>, 12. 6. 2020.

<sup>42</sup> Konec osemdesetih let je okoljski aktivizem pritegnil širok krog prebivalstva, člani gibanja pa so ustanovili politično stranko Zeleni, ki je vstopila v Demosovo vlado in prispevala k pozelenitvi slovenske politike. Slovenija je posodobila svoj pravni red, prav tako pa je okrepila napore za varovanje okolja in preoblikovanje svojih podsistemov na osnovi koncepta trajnostnega gospodarjenja z naravnimi viri. Prim. Oset (2019), str. 63–79.

<sup>43</sup> Prim. Marega in Kos (2002).

dela programa raziskovalnemu delu, omogočala pa je tudi vključevanje tujih študentov. Nasploh je bila temeljna komponenta mednarodna povezljivost. Korak v tej smeri je bila uvedba kreditnega sistema, kar je študentu omogočalo prilagoditev študijskega programa osebnim zanimanjem in področju raziskovalnega dela.<sup>44</sup>

Ameriški profesorji so povabilo sprejeli in prišli brezplačno predavat, čeprav so o Sloveniji vedeli zelo malo. Zaupali so krogu pobudnikov, da se ustanovlja vrhunška akademska izobraževalna institucija in da obstaja latentno nasprotovanje novi instituciji, zato bo ugled predavateljev pomagal njenemu nastanku (in nato razvoju) v embrionalni fazi. Hkrati pa se bo uveljavilo novo pedagoško področje, še posebej pomembno za tranzicijsko državo, v kateri je treba sanirati okoljsko škodo agresivnega gospodarjenja in hkrati okrepiti razumevanje okoljske problematike v družbi na prehodu: v političnem, družbenem in ekonomskem pogledu – torej v smeri postindustrijske družbe.<sup>45</sup>

S podiplomsko šolo kot samostojnim visokošolskim zavodom – Fakulteto za znanosti o okolju – sta ustanovitelja (IJS in MONG) nameravala dopolniti ponudbo obeh slovenskih univerz z novim komplementarnim in mednarodno izmenljivim študijskim programom, prav tako pa zadovoljiti potrebe gospodarstva in družbe po strokovnjakih s širokim multidisciplinarnim znanjem s področja znanosti o okolju. Pomemben vidik je bil krepitev prenosa znanja in izkušenj iz raziskovalne sfere v družbene podsisteme, med drugim v izobraževalno sfero, s čimer bi se nadgradil izobraževalni sistem in njegovo vključevanje v sodobne mednarodne izobraževalne trende. Institucija pa je imela močan regijski značaj, tako na ravni Slovenije – nastanek visokošolskega središča v Novi Gorici – kot mednarodno – poglobitev obstoječega sodelovanja med Italijo, Slovenijo in Avstrijo, torej nadgradnja sodelovanja v okviru regijskega projekta Alpe Adria.<sup>46</sup>

<sup>44</sup> Arhiv UNG, Elaborat Ustanovitev Podiplomske šole znanosti o okolju.

<sup>45</sup> Prav tam; intervju z Danilom Zavrtanikom (15. 6. 2019); prim. Oset (2019), str. 63–79.

<sup>46</sup> Intervju z Danilom Zavrtanikom (15. 6. 2019) in Mladenom Frankom (11. 7. 2019).

Vipava 13. 10. 2016

Zahvaljujem se za priznanje, ki ste mi ga podalili.  
Ponosen sem, da sem pomagal utirati pot Univerzi,  
ki je drugačna, ki je unikum v našem okolju in  
goji vrednoto, za katero mislim, da so prave in  
dolgoročno edine smiselnost.



---

*Prof. dr. Stanko Strmčnik, zaslužni profesor UNG, o svojem prispevku pri nastanku UNG.<sup>47</sup>*

Ob načrtovanju podiplomske šole so pobudniki pričakovali, da bodo podiplomski študenti raziskovalno delo opravili v svojih matičnih ustanovah, kot alternativna možnost pa je bil predviden IJS, kjer so študente vključili v raziskovalne skupine ter jim zagotovili potrebno raziskovalno opremo in prostore. Že ob ustanovitvi pa je bila kot ključni cilj določena vzpostavitev pogojev za raziskovalno delo na Fakulteti za znanosti o okolju (FZO). Predpogoj za to je bila pridobitev prostorov.<sup>48</sup>

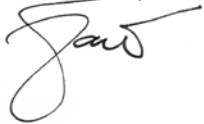
---

<sup>47</sup> Arhiv UNG, Knjiga častnih gostov.

<sup>48</sup> Arhiv UNG, Elaborat Ustanovitev Podiplomske šole znanosti o okolju.

Uspeli mlade a že zelo razvite  
Univerze v Novi Gorici po tujem  
raziskovalnem okolju v Sloveniji in  
izven njenih meja. Program  
Univerze s svojo ritemostjo lepo  
dopolnjuje pomembno znanje, ki  
našim raziskovalcem odpirajo vrata  
doma in v tujini. Posebej smo  
lahko ponosni na prispevek Univerze  
k ohranjanju okolja in vključevanju  
okoljskih tem v gospodarstvo in  
vsakdanje življenje prebivalcev.

V Novi Gorici, 27.5.2011

Roko Žarnić  
Minister za okolje  
in prostor, RS  


---

Minister za okolje Roko Žarnić o vlogi in pomenu FZO v slovenski družbi.<sup>49</sup>

---

<sup>49</sup> Arhiv UNG, Knjiga častnih gostov.

JULY 22 2006

TO PROF ZAVRTANIK

DEAR PROFESSOR ZAVRTANIK.

MY FAMILY AND MYSELF ARE VERY GRATEFUL TO BE ABLE TO VISIT THE UNIVERSITY. I AM ALSO GRATEFUL FOR THE HIGH HONOR THAT THE UNIVERSITY BESTOWED ON ME. THE UNIVERSITY, I AM SURE, IS STRUCTURED TO MAKE MANY SIGNIFICANT CONTRIBUTIONS TOWARD A BETTER HUMAN SOCIETY. ON MY SHORT TOUR TODAY I SAW RESEARCH THAT WILL ACHIEVE THIS END. TO YOU AND YOUR STAFF MUCH HOPE FOR THE FUTURE



---

Joseph F. Sutter, častni doktor UNG, o pomenu znanosti v družbi.<sup>50</sup>

---

<sup>50</sup> Arhiv UNG, Knjiga častnih gostov.

# USTANOVITEV FAKULTETE ZA ZNANOSTI O OKOLJU IN NJENA PRVA LETA

Operativne priprave za ustanovitev FZO so bile izvedene jeseni 1994, ko je Zavrtanikova ekipa k sodelovanju tudi uradno povabila tuje strokovnjake in institucije. Štirinajstega novembra 1994 je bil poslan memorandum na Državno univerzo Rutgers v New Jerseyju. Tamkajšnji profesor Sidney A. Katz, ki je razširil spomenico med sodelavci, je 4. decembra 1994 v pismu Zavrtaniku poročal: »There is interest. I will provide you with names and curriculum vitae in January. As you might expect, I am most anxious to participate in these lectures«. Memorandum je bil poslan še profesorju Wernerju Hofmannu na Univerzo v Salzburgu, profesorju Corradu Sarzanimiju na Univerzo v Torinu in profesorju Burtonu C. Krossu na Univerzo v Iowi. Zanimanje za sodelovanje so izrazili profesorji drugih ameriških univerz, recimo profesor Elan Gandsman z Univerze Yale.<sup>51</sup>

Pogovori s potencialnimi predavatelji s slovenskih visokošolskih institucij so stekli, ko je že bila vzpostavljena osnovna mreža predavateljev. Najprej je IJS podpisal Izjavo o sodelovanju pri izvajanju študijskega programa z Inštitutom za biologijo Ljubljana, in sicer 16. junija 1995, nato pa je izjavo

---

<sup>51</sup> Arhiv UNG, Elaborat Ustanovitev Podiplomske šole znanosti o okolju.



Septembra 2012 je bil s podelitvijo naziva zaslužni profesor prepoznani prispevek prof. dr. Corrada Sarzaninija pri nastanku in razvoju FZO, PNG in UNG.<sup>52</sup> Fotograf: Foto atelje Pavšič Zavadlav.

podpisal širok krog profesorjev in profesorice ljubljanske univerze: prof. dr. Peter Stegnar, prof. dr. Janez Štupar, prof. dr. Boštjan Žekš, prof. dr. Franc Gubenšek, prof. dr. Veljko Rus, prof. dr. Andrej Čokl, prof. dr. Jadran Faganeli, prof. dr. Stanko Strmčnik, prof. dr. Ivan Marušič, doc. dr. Danilo Zavrtnik, doc. dr. Alenka Malej, doc. dr. Ana Gregorčič, dr. Rafael Martinčič, dr. Ivan Kobal, dr. Mladen Franko, dr. Radmila Milačič in dr. Borut Smodiš. S pridobitvijo soglasij je bila pripravljena vloga za odobritev ustanovitve Podiplomske šole znanosti o okolju kot samostojnega visokošolskega zavoda – fakultete. Pobudniki so pred oddajo programa pridobili mnenja kolegov z ljubljanske univerze in ameriških univerz. Vloga je bila 22. junija 1995 odposlana na Svet za visoko šolstvo Republike Slovenije (SVŠ RS).<sup>53</sup>

<sup>52</sup> Arhiv UNG, fototeka.

<sup>53</sup> Arhiv UNG, Elaborat Ustanovitve Podiplomske šole znanosti o okolju; intervju z Boštjanom Žekšem (15. 1. 2020).





*Podpisu ustanovne pogodbe 24. septembra 1995 na Gradu Kromberk je sledila ustanovna seja senata FZO, ki so se je udeležili člani senata FZO (prof. dr. Franc Bizjak, prof. Andrej Tokl, prof. dr. Ana Gregorčič, prof. dr. Franc Gubenšek, prof. dr. Nikola Kallay, prof. dr. Burton T. Kross, prof. dr. Ivan Marušič, prof. dr. Peter Stegnar, prof. dr. Janez Stupar, prof. dr. Boštjan Žekš – dekan), zastopnika ustanoviteljev (župan MONG Črtomir Špacapan in direktor IJS doc. dr. Danilo Zavrtnik) in pravnik Borut Lavrič.<sup>54</sup>*

SVŠ RS je 7. julija 1995 izdal soglasje za ustanovitev Podiplomske šole znanosti o okolju kot fakultete. Formalna ustanovitev je bila izvedena 24. septembra 1995, ko sta na Gradu Kromberk pogodbo o ustanovitvi FZO podpisala predstavnika ustanoviteljev: Danilo Zavrtnik za IJS in Črtomir Špacapan za MONG. Fakulteta je bila oktobra 1995 vpisana v register pri Okrožnem sodišču v Novi Gorici, 22. decembra 1995 pa je SVŠ RS izdal soglasje k uvedbi podiplomskega študijskega programa Znanosti o okolju. Šestega junija 1996 je bila FZO vpisana v evidenco visokošolskih zavodov pri Ministrstvu za šolstvo in šport pod zaporedno številko 4. Z izdano odločbo je minister Slavko Gaber potrdil izpolnjevanje pogojev za izvajanje

<sup>54</sup> Arhiv UNG, fototeka UNG



*Ustanovitvene slovesnosti so se udeležili predstavniki slovenske visoke politike in akademske skupnosti (predsednik SAZU dr. France Bernik in rektor mariborske univerze prof. dr. Ludvik Toplak).<sup>55</sup>*

podiplomskega študijskega programa Znanosti o okolju. Pričakovano je bilo, da se bo študijski proces pričel s študijskim letom 1996/97, vendar so bila predavanja s pomočjo ameriških profesorjev organizirana že poleti 1996.<sup>56</sup>

Za zagotovitev primerne infrastrukture in materialnih pogojev za izvajanje predavanj je poskrbela soustanoviteljica (MONG), ki je s tem izkazala namero za dolgoročno strateško podporo projektu, ki bi lahko prispeval k izpolnitvi lokalnih želja po visokem šolstvu na Goriškem oziroma k vračanju izobraženih domačinov na Goriško, kjer bi se izoblikovalo močno akademsko središče in generator lokalnega razvoja.<sup>57</sup>

---

<sup>55</sup> Arhiv UNG, fototeka.

<sup>56</sup> Arhiv UNG, Elaborat Preoblikovanje Fakultete znanosti o okolju; Franko (1997), str. 100.

<sup>57</sup> Prim. Špacapan (1997), str. 21–22; Arhiv UNG, Upravni odbor, Zapisnik 11. seje upravnega odbora PNG (3. 12. 1999).

Na FZO so se odločili, da v vodstvo poleg jedrnih članov, ki so snovali fakulteto, pritegnejo širok krog sodelavcev. V tem duhu – in po zgledu ameriških univerz – so določili dva vodilna funkcionarja: dekana in predsednika. Dekan akademik Žekš je bil zadolžen za strokovna vprašanja, predsednik Zavrtanik pa za poslovodne zadeve. Taka delitev med strokovnimi in poslovodnimi zadolžitvami je bila kljub spremembam v nazivih formalno v veljavi do leta 2009, ko so bile po Žekševem odhodu vse vodstvene ingerence združene v funkciji rektorja.<sup>58</sup>

Prva prelomnica v razvoju FZO je bila menjava v vodstvu IJS. Julija 1996 Drnovškova vlada ni vnovič imenovala Zavrtanika za direktorja IJS. Poznavalci so Zavrtaniku priznavali uspehe za izvedeno tranzicijo inštituta, tudi z ustrezno strukturno prilagoditvijo in osamosvajanjem podjetij, zato so ocenjevali, da se je vlada s tem opredelila do načina reforme slovenskega akademskega prostora, pa tudi do interpersonalnih razmerij na IJS. Povedano drugače, vlada je (med drugim) s tem preprečila nastajanje visokošolskega zavoda pod okriljem IJS, hkrati pa dopustila »nedržavni« visokošolski zavod kot nekakšen eksperiment in spodbudo državnim zavodom, naj posnemajo FZO pri prenovi programov, doseganju standardov raziskovalne odličnosti in okrepitvi naporov za internacionalizacijo.<sup>59</sup>

IJS se je pod novim vodstvom zavezal, da bo kot soustanovitelj prispeval sredstva v višini 2 FTE<sup>60</sup> (Full-time equivalent – delovna obremenitev raziskovalca za poln delovni čas); po letu 2009 je bil zaradi varčevalnih ukrepov finančni prispevek postopno odpravljen.<sup>61</sup> Vpliv IJS na FZO je vsekakor presegal finančni prispevek, kajti na novi zavod je bila »presajena« akademska kultura z IJS.

<sup>58</sup> Intervju z Danilom Zavrtanikom (15. 6. 2019) in Borutom Lavričem (14. 5. 2019).

<sup>59</sup> Intervju z Boštjanom Žekšem (15. 1. 2020); prim. Marsel (1995).

<sup>60</sup> Full-time equivalent – delovna obremenitev raziskovalca za poln delovni čas znaša 1700 ur letno. Gre obračunsko kategorijo za pokrivanje izdatkov. Javna agencija za raziskovalno dejavnost Republike Slovenije pozna šest obračunskih kategorij, ki sem med sabo razlikujejo po višini izdatkov za stroške raziskovalnega dela in podpornega sistema.

<sup>61</sup> Arhiv UNG, 2009\_Dopisi.

MONG je na začetku priskrbela prostore: za poslovodne aktivnosti v prostorih arhiva v Novi Gorici (dve pisarni in študentsko sobo), za pedagoške aktivnosti pa v (stari) igralnici Perla. Precej aktivnosti je bilo še zmeraj izvedenih na IJS, predvsem raziskovalno delo. Prostorska problematika je bila vseskozi rakasta rana razvoja institucije, na začetku predvsem zaradi velikega zanimanja za študij, v nadaljevanju pa zaradi poskusov vzpostavitve kampusa po vzoru ameriških univerz. Tak model je bil lokalnim in državnim odločevalcem tuj ter neljub, poleg tega pa je bil finančno in (z umestitvijo v prostor) upravno-politično zahteven projekt.<sup>62</sup>

S tem se je začel izgrajevati raziskovalni visokošolski zavod. Snovalci so svoje načrte predstavili na načelni ravni v obliki strategije in ciljev, v prvi vrsti je bilo doseganje mednarodnih akademskih standardov. Hkrati so mestni oblasti zagotovili dolgoročno ambicijo izgraditi univerzitetno središče kot dodano vrednost v mestu, ki si je po razpadu Jugoslavije želelo ohraniti svoj status slovenskega okna v slovensko zamejstvo, obenem pa vzpostaviti slovensko kulturno infrastrukturo, ki bo parirala intelektualnemu potencialu italijanskih visokošolskih institucij. To je obdobje, ko se je pričakovalo, da bodo z vstopom v Evropsko unijo (EU), prostim pretokom blaga in storitev ter ljudi padle meje, tudi v kulturnem smislu. Ob tem je seveda porastel obmejni refleks, kar se najpogosteje postavlja v pozitivističen kontekst tekmovanja enakopravnih.<sup>63</sup>

Zanimanje kandidatov za študij na podiplomskem študijskem programu Okolje je preseglo pričakovanja, zato so bile uvedene omejitve; v prvem krogu so bili odbrani študenti glede na dokazila o uspešnosti, v drugem pa so bili izvedeni pogovori s kandidati. Spodbujeno z ugodnim odzivom kandidatov je vodstvo FZO začelo presoјati pobude za uvedbo novih študijskih programov, recimo gospodarskega menedžmenta, lesarstva, informatike in elektrotehnike. Resorno ministrstvo pod vodstvom Slavka Gabra je bilo z delovanjem FZO zadovoljno.<sup>64</sup>


---

<sup>62</sup> Intervju z Danilom Zavrtanikom (15. 6. 2019); prim. Crnica (1999b).

<sup>63</sup> Prim. Alič (1998); Novak (2001).

<sup>64</sup> Arhiv UNG, Elaborat Preoblikovanje Fakultete za znanosti o okolju; intervju z Danilom Zavrtanikom (15. 6. 2019); Koron (1997).

Senate



Upravna 13, POB 301  
SI-5001 Nova Gorica  
Phone: +386 65 125 223  
Fax: +386 65 125 224

**Minutes of the 8<sup>th</sup> Meeting of the SES Senate**  
**SES, Nova Gorica, Seminar room**  
**Thursday, September 24<sup>th</sup>, 1998 at 16.00**

**Present:** Prof. Benoit Cushman, Prof. S. Plesničar, Prof. A. Malej, Prof. Brancej, Prof. B. Žekš - Dean, Prof. D. Zavrtanik - President (invited)

**Sent their comments and/or decisions:** Prof. S. Katz, Prof. F. Bizjak, Prof. J. Štupar, Prof. C. Sarzanini, Prof. I. Marušič, Prof. A. Appleby, Prof. M. Causa, Prof. N. Kallay, Prof. Gandsman, Prof. S. Strmčnik, Prof. W. Hofmann, Prof. Čokl, Prof. M. Franko

The following agenda (as circulated previously) was adopted:

1. Minutes of the 7<sup>th</sup> Meeting of the SES Senate
2. Information on the activities of SES after June 1998
3. Study matters
4. Proposals for new courses
5. AOB

**Ad 1. Minutes of the 7<sup>th</sup> Meeting of the SES Senate**

The minutes were accepted in the previously circulated form

**Ad 2. Information on the activities of SES after June 1998**

Professor Žekš reported about the enrolment to the new study programme "Management of Industrial Processes". The total number of inscriptions surpassed 70 students, already and we expect more since the deadline for inscription is end of September.

Professor Zavrtanik reported on the financial situation, which he described as stable. He also reported on the preparation of the internal reorganisation and change of the name of the Institution to Nova Gorica Polytechnic.

The Senate approved both reports.

*Poslovanje FZO je večinoma potekalo v angleškem jeziku, saj so bili v delovanje zavoda vpeti tuji profesorji in strokovnjaki.<sup>65</sup>*

<sup>65</sup> Arhiv UNG, Senat FZO, Minutes of the 8<sup>th</sup> Meeting of the SES Senata (24. 9. 1998).

Na ministrstvu, ki je bilo v primerjavi z drugimi tranzicijskimi državami omejevalno do ustanavljanja novih visokošolskih zavodov, so želeli preprečiti nastanek novih zavodov, še posebej pa nedržavnih institucij. V javnem diskurzu se kot odvrtačala momenta najpogosteje omenjata izguba državnega monopola nad izobraževanjem in nezadosten nadzor nad kakovostjo na novih zavodih. Kot je navedel minister Pavel Zgaga, je bila prisotna bojazn, da se ponovi mariborski scenarij, ko so se zaradi političnega dogovora višje šole preimenoval v fakultete brez predhodne kvalitativne presoje.<sup>66</sup> Močno povečano zanimanje za terciarno izobrazbo so tako reševali s povečanjem vpisnih mest za redni študij na obstoječih univerzah in širitvijo izrednega študija, kar je v prvih 15 letih samostojne države prispevalo k okrepitvi nedržavnih virov financiranja visokega šolstva.<sup>67</sup>

Ministrstvo je želelo s postopnimi ukrepi vpeljati mednarodno primerljive kriterije in poskrbeti za internacionalizacijo slovenskega visokega šolstva. Manj posluha je bilo za sistemsko ureditev avtonomije univerzitetnih zavodov in njihovo ustanovitev na Primorskem. Ob tem pa je ideja o ustanovitvi primorske univerze pridobivala politično podporo med primorskimi poslanci. Projekt je užival podporo tudi v akademski skupnosti, recimo pri rektorju mariborske univerze Ludviku Toplaku.<sup>68</sup>

Zaradi vsega navedenega je vodstvo FZO javno spregovorilo o svojih načrtih, šele ko so zahtevane kriterije presegle v precejšnjem obsegu in so bili prepričani, da bodo njihovi argumenti prestali postopke pred SVŠ RS ter morebitne sodne postopke.<sup>69</sup> V javnih nastopih so predstavniki FZO govorili samo o sebi, diplomatsko pa opozarjali na sistemske težave v visokem šolstvu brez nepotrebnega in nespoštljivega ocenjevanja drugih visokošolskih zavodov.<sup>70</sup> Kot je zapisala Ranka Ivelja, so sprejeli status ustvarjalnega zatočišča za prezrte in odrinjene, ki so jim ga dodelili mediji.<sup>71</sup> S tem

---

<sup>66</sup> Prim. Kontler Salamon (2001).

<sup>67</sup> Intervju z Boštjanom Žekšem (15. 1. 2020).

<sup>68</sup> Toplak (2000).

<sup>69</sup> Intervju z Danilom Zavrtanikom (15. 6. 2019) in Borutom Lavričem (14. 5. 2019).

<sup>70</sup> Prim. Švagelj (1998).

<sup>71</sup> Ivelja (1995).

stališčem se strinja akademik Boštjan Žekš, dekan FZO, pozneje predstojnik Politehnike Nova Gorica (PNG) in Univerze v Novi Gorici (UNG), torej član ožjega vodstva do leta 2009. Zanj je FZO predstavljala zavod, ki je na makro ravni omogočal vračanje slovenskih strokovnjakov iz tujine v Slovenijo, na mikro ravni pa iz Ljubljane v lastno regijsko središče.<sup>72</sup>

To je bilo na neki način uveljavljanje policentričnega razvoja v slovenski akademski skupnosti, ki se je uveljavil konec šestdesetih na gospodarskem področju.<sup>73</sup> S tranzicijo in osamosvojitvijo se je močno okrepila centralizacija Slovenije.<sup>74</sup> S konceptom policentričnega razvoja, ki je bil ob uveljavitvi evropsko primerljiv, je odrasla generacija ožjega vodstva (D. Zavrtanik, M. Franko, G. Bratina in Iztok Arčon), kar so pobudniki ustanovitve FZO uporabili kot argument, zakaj severnoprimorska regija potrebuje (samostojno) visokošolsko središče.<sup>75</sup> Ob tem pa je bil prisoten splošen latenten primorski begunski status, vezan na generacije slovenskih izobražencev, ki so po italijanski okupaciji in priključitvi zahodnega dela slovenskega etničnega ozemlja odšli v Jugoslavijo s hrepenenjem po vrnitvi domov, na Primorsko. Begunski status je torej prispeval k oblikovanju trdne primorske identitete, ki pa se je po pariški mirovni pogodbi in priključitvi Primorske Sloveniji razvijala ločeno v obeh primorskih kulturnih središčih.<sup>76</sup>

Tudi zaradi tega je bila FZO ob svojem nastanku toplo sprejeta kot »omembe vreden dogodek« in napoved, da je mogoče ustanoviti tretjo slovensko univerzo. Novinarji so pogosto spraševali Zavrtanika, ali se bo FZO razvila v tretjo slovensko univerzo. Na to je odgovoril načelno, da mora nova univerza nastati iz temeljev in ne z vrha, da so torej ključni akademski standardi, organizacijski status in organizacijska struktura pa sta temu podrejena.<sup>77</sup>

---

<sup>72</sup> Intervju z Boštjanom Žekšem (15. 1. 2020).

<sup>73</sup> Prim. Prinčič in Borak (2006).

<sup>74</sup> Prim. Lorenčič (2012); prim. Novak (2001).

<sup>75</sup> Intervju z Boštjanom Žekšem (15. 1. 2020).

<sup>76</sup> Prim. Dolenc (2010), str. 197–198.

<sup>77</sup> Prim. Gerškšič (2000).



*Predsednik FZO Danilo Zavrtanik.*<sup>78</sup>

V javnem diskurzu, vezanem na FZO, je vseskozi prisotno vprašanje primorske univerze. Javnost je pričakovala, da bo uspešnost FZO, vključno s sposobnostjo pritegnitve tujih profesorjev in študentov ter objavami profesorjev v uglednih tujih revijah, prispevala k čimprejšnji ustanovitvi primorske univerze.<sup>79</sup> Na FZO, kjer so snovali nove programe, pa so diplomatsko poudarjali, da njihov cilj ni tekmovati z obema slovenskima univerzama ali ustanovitev univerze, temveč dati študentom znanja, ki niso prisotna v slovenskem akademskem prostoru, niti v soseščini. S tem je definirano poslanstvo in potrjen domovinski status FZO znotraj slovenskega akademskega prostora.<sup>80</sup>

Zavrtanik je decembra 1996 testiral odziv akademske skupnosti, ko si je postavil retorično vprašanje, ali lahko znanost uspeva izven tradicionalnih središč. Ali je digitalna revolucija, s katero se premagujejo razdalje – kar so entuziasti zaobjeli v metafori o nastajanju globalne vasi – dopustila spre-

---

<sup>78</sup> Arhiv UNG, fototeka.

<sup>79</sup> Prim. Plesničar (1997), str. 43–48.

<sup>80</sup> Franko (1997), str. 97–99; Švagelj (1998).



membe v slovenskem akademskem prostoru? Skratka, ali je univerza še zmeraj nekaj megalomanskega, kar nujno potrebuje najširše politično soglasje, ali ni nemara že napočil čas, ko bi deležniki, v prvi vrsti znanstveni, na osnovi jasnih kriterijev samostojno odločali o najbolj primerni obliki organiziranosti, vključno z dosego v akademskem prostoru najvišje rangirane in prepoznavne oblike – to je status univerze.<sup>81</sup>

Ob tem pa je Zavrtanik opozoril na pomen podpore zaledja, tako v obliki zaokrožene raziskovalne skupine, vraščene v lokalno okolje, kot tudi lokalne skupnosti.<sup>82</sup>

Spomladi 1997 je lokalna skupnost (MONG) sprejela odločitev, da FZO postane jedro, okrog katerega se bo razvijala visokošolska in raziskovalno-tehnološka dejavnost na severnem Primorskem. Vsebinsko presojanje predlogov in določanje konceptualnega razvoja FZO je ostalo v pristojnosti vodstva visokošolskega zavoda. V prvih letih obstoja FZO so razpravljali predvsem o naravoslovnih programih, čeprav je v lokalnem okolju obstajalo zanimanje za ustanovitev visokih šol s področja družboslovja in humanistike,<sup>83</sup> pobudniki teh programov so pridobili več medijske pozornosti ob uspešnih prizadevanjih obalnih visokih šol, poznejših članic Univerze na Primorskem.<sup>84</sup>

FZO je predstavljala temeljni kamen za oblikovanje raziskovalne paradigme na Goriškem. Vodstvo MONG pod vodstvom župana Črtomirja Špacapana je FZO dojemalo kot pomemben gradnik pri oblikovanju nove strategije razvoja, temelječe na vrhunski znanosti. V prvi vrsti je MONG pričakovala, da bo ustanovitev visokošolskega zavoda prispevala k hitrejšemu vračanju primorskih doktorjev znanosti v domače okolje, kjer bodo mladi poživili gospodarstvo in ustvarili dinamično gospodarsko okolje, torej prispevali k nastanku novih podjetij, s čimer bi zmanjšali odvisnost od storitvene dejavnosti, vezane na italijanske goste. S tranzicijo in olajšanim prehajanjem

---

<sup>81</sup> Mušič (1998b).

<sup>82</sup> Mušič (1998b).

<sup>83</sup> Arhiv UNG, MONG; Arhiv UNG, Zapisniki sej upravnega odbora za obdobje 1998–2005.

<sup>84</sup> Žekš (2003).

To Prof Zavrtnik and colleagues. It has been a special pleasure to visit this new and unique School for Environmental Sciences. I am confident that this "new idea" to establish a post graduate school will lead to a successful result with other specialized topics being added as time goes on.

I enjoyed very much giving a lecture on the history of cosmic ray physics. The audience was alert and asked very good questions.

So with best wishes for the future

James W Cronin  
University of Chicago

June 6 1997

---

Nobelovec prof. dr. James W. Cronin je podprl nastanek FZO in njen razvoj, septembra 2000 pa je kot prvi v zgodovini UNG prejel naziv častni doktor.<sup>85</sup>

ljudi, blaga in storitev čez mejo se je zdelo, da je poseben geopolitični položaj Nove Gorice ogrožen.<sup>86</sup> V tem oziru je treba razumeti tudi pobudo za ustanovitev Primorskega tehnološkega parka (PTP), ki je kljub smelim načrtom sprva povzročil spor glede pristojnosti med novoustanovljenimi občinami na območju stare občine Nova Gorica.<sup>87</sup> Pozneje so se pojavila nesoglasja med ustanovitelji predvsem zaradi nedoseganja zastavljenih ciljev, pomanjkanja vizije in delovanja v nasprotju s temeljnim poslanstvom. Politehnika je v prvih letih vlagala precejšen angažma v delovanje PTP, saj je bilo vodstvo prepričano, da je sodelovanje med deležniki v lokalnem okolju ključno za sodelovanje na državnih in evropskih razpisih, za zaposlovanje diplomantov in doktorantov v lokalnem okolju ter za nastanek in krepitev

---

<sup>85</sup> Arhiv UNG, Knjiga častnih gostov.

<sup>86</sup> Špacapan (1997), str. 19–22.

<sup>87</sup> Mušič in Marussig (1999), str. 3.

podjetij z visoko dodano vrednostjo, torej podjetij, ki bodo sodelovala z visokošolskim zavodom, ki mu bodo lahko eventualno donirala sredstva in nasploh podpirala njegovo delovanje.<sup>88</sup>

FZO je uspelo na Goriško pripeljati vrhunske znanstvenike, med drugim nobelovca Jamesa W. Cronina. Ob njegovem obisku v začetku junija 1997, torej ob koncu tretjega študijskega leta na magistrskem programu Okolje, je FZO obiskala skupina tujih novinarjev, specialistov za znanost. Javno priznanje za FZO, dokončen sprejem v slovensko akademsko skupnost, pa predstavlja podelitev priznanja ambasador znanosti Republike Slovenije predsedniku FZO dr. Zavrtniku 24. junija 1997.<sup>89</sup>

Priznanje je dalo vodstvu FZO dodaten zagon, sploh zaradi naklonjenega poročanja medijev, da je visokošolski zavod zgodba o uspehu, Zavrtnik, ki je postal v javnosti obraz novega visokošolskega zavoda, pa svetovljan s pravo mero patriotske žilice, ki misli globalno in deluje lokalno.<sup>90</sup> Vodstvo je ugodne razmere izkoristilo za strukturno rast s pripravo novih študijskih programov, ki so naslavljali pobude lokalnega okolja. V prvi vrsti gre za interdisciplinarno področje ekonomike in tehnologije, torej področje, ki je bilo izjemno popularno v vseh tranzicijskih državah, tudi v Sloveniji. Zato so tovrstni programi v prvem desetletju, do gospodarske krize, imeli zelo dober vpis slovenskih študentov, tako iz Goriške kot tudi osrednje Slovenije. Iz tega se je pozneje razvila Poslovno-tehniška šola, po preoblikovanju v univerzo pa Poslovno-tehniška fakulteta.<sup>91</sup> Druga pobuda je vodila k vzpostavitvi centra za senzorično oceno vina pod okriljem svetovne organizacije za vino iz Pariza. To je bil zametek, iz katerega se je leta 2003 razvil študijski program Vinogradništvo in vinarstvo (zaradi dolgega postopka pred SVŠ RS se je prvič izvajal v študijskem letu 2006/07).<sup>92</sup>

---

<sup>88</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Zapisnik 19. seje upravnega odbora PNG (4. 3. 2002); prim. Kovač (2005).

<sup>89</sup> Crnica (1997).

<sup>90</sup> [Ano] (1997), str. 7.

<sup>91</sup> Arhiv UNG, Zapisnik sej upravnega odbora.

<sup>92</sup> Arhiv UNG, Zapisnik sej upravnega odbora.



*Delo s študenti na takrat »modernih« informacijskih napravah – osebnih računalnikih.<sup>93</sup>*

Ob tem se je vseskozi poudarjala povezanost FZO z lokalnim okoljem, še posebej z gospodarstvom, kar je razvidno iz izbora prvih študijskih programov: podiplomskega študijskega programa Okolje ter dodiplomskega študijskega programa Ekonomika in vodenje proizvodnih tehnoloških sistemov. Programa sta bila izbrana premišljeno, saj sta omogočala praktično usposabljanje in s tem karierno načrtovanje mladih ter (izredni) študij kandidatov, ki so že delovali v podjetjih, so pa želeli pridobiti novo teoretično znanje in s tem samozavestnejši nastop v svoji stroki. Zaposljivost diplomantov, magistrantov in doktorandov je bila visoka, kar je bila posledica kakovostnega dela s študenti in visoko motiviranih kandidatov.<sup>94</sup>

Tudi zaradi tega je FZO uspela pridobiti sredstva za ureditev laboratorijev od donatorjev. Podjetje Fotona, d. d., je pomagalo urediti laboratorij za polprevodnike, Agroind Vipava pa ultra-visokovakuumski sistem.<sup>95</sup>

<sup>93</sup> Arhiv UNG, fototeka.

<sup>94</sup> Prim. Švagelj (1998); Mušič (1999b).

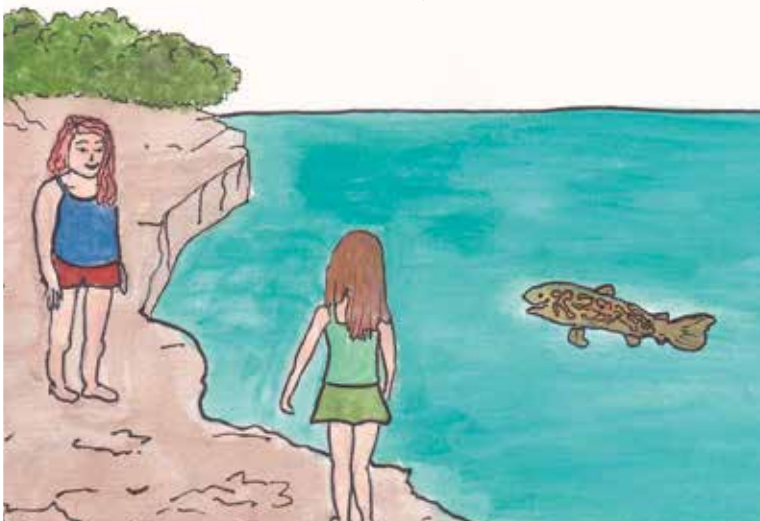
<sup>95</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Zapisnik 8. seje upravnega odbora FZO (1. 12. 1998).

# BISTRINE DOGODIVŠČINE

Nika Simčič, Klemen Levičnik in Tina Mahnič

*poučna ekološka zgodbica, nastala v sklopu projekta  
Okoljsko ozaveščanje otrok z doživetji v naravi*

*Študentski inovativni projekt  
za družbeno korist za študijsko leto 2017/18*



Študenti pridobivajo širši nabor kompetenc v okviru študentskih projektov, med drugim projektov Po kreativni poti do znanja in Študentski inovativni projekti za družbeno korist. V okviru projekta ŠIPK – pod vodstvom prof. Mladena Franka – Okoljsko ozaveščanje otrok z doživetji v naravi je nastala poučna ekološka zgodbica Bistrine dogodivščine.<sup>96</sup>

---

<sup>96</sup> Simčič (2018).



Department of Environmental Sciences • Cook College  
P.O. Box 231 • New Brunswick • New Jersey 08903-0231 • 908/932-9185 • FAX: 908/932-8644

Memo to Dr. R. Tate  
from Dr. A. Appleby  
date: May 4 1995  
re: Dr. Franko's request for a letter of support re: Graduate  
Study in Environmental Sciences in Slovenia

A handwritten signature in cursive script, appearing to read "ae", positioned to the right of the typed memo header.

I have reviewed the proposed Program, provisionally titled "International Studies of Environmental Sciences" recently received from Slovenia. The program does appear to be comparable, with respect to material covered and credit hours required, to our Graduate Program. The curricula of ten graduate courses enclosed by Dr. Franko appear to cover very similar material to courses in our program with similar titles, with the exception of "Ecology", for which there is no corresponding course in our Graduate Program. I would expect that all these courses would be appropriate for credit transfer by any student taking them.

---

*Mnenje dr. Alana Applebyja o študijskem programu, osnovanem na načelu kreditnega sistema. Učni načrt je omogočal mobilnost študentom, profesorji pa so spodbujali izvedbo dela študija ali raziskave na drugih, tudi ameriških univerzah. Kreditni sistem je v slovenskem visokošolskem prostoru uzakonjen šele z bolonjsko reformo.<sup>97</sup>*

FZO je takrat v javnosti ustvarjala podobo, da gre za majhen zavod, v katerem delujejo znanstveniki, ki kljub skromnim pogojem delajo dobro znanost, znanje prenašajo na mlade, ob tem pa so izjemno ambiciozni in prepričani v svoj uspeh. To miselnost zaobjema takrat sprejet univerzitetni moto *scientia vincet*. Ob tem so predstavniki FZO predstavljali za slovenski akademski prostor neobičajno miselnost: mladi si morajo sami ustvariti svoje delovno

---

<sup>97</sup> Arhiv UNG, Elaborat Preoblikovanje Fakultete za znanosti o okolju.

mesto,<sup>98</sup> torej težiti po oblikovanju novih raziskovalnih področij, ki bodo lahko tvorila jedro za prihodnje raziskovalne ali izobraževalne enote znotraj visokošolske institucije, s čimer so napovedovali preoblikovanje v univerzo.<sup>99</sup>

Ob tem pa so na FZO v sodelovanju s tujimi strokovnjaki raziskovali prisotnost radona v stavbah,<sup>100</sup> laboratorij oddelka za fizikalno in analizo kemijo okolja pa je meril onesnaženost reke Soče s pesticidi in halogeniranimi ogljikovodiki. V te projekte so profesorji vključevali svoje študente, od katerih se je pričakovalo, da bodo kot domači strokovnjaki pomembno kadrovsko okrepili deležnike v lokalnem okolju.<sup>101</sup>

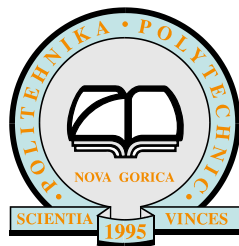
---

<sup>98</sup> Figelj (1998), str. 3.

<sup>99</sup> Im (1998).

<sup>100</sup> It (1998).

<sup>101</sup> Mušič (1998a).



Logotip UNG in njenih predhodnic (FZO in PNG) je oblikovala Milena Gregorčič, grb pa Pia Zavrtnik.<sup>102</sup>

<sup>102</sup> Simboli UNG, <http://www.ung.si/sl/o-univerzi/simboli/>, 24. 8. 2020.



# PREOBLIKOVANJE FAKULTETE ZA ZNANOSTI O OKOLJU V POLITEHNIKO NOVA GORICA OZIROMA RAST OD SPODAJ NAVZGOR

Februarja 1998 je SVŠ RS podelil soglasje za uvedbo multidisciplinarnega dodiplomskega študijskega programa Ekonomika in vodenje tehnoloških proizvodnih sistemov. S tem je FZO dodala podiplomskemu še dodiplomski program, ki je posegal na področje tehnologije, tehnike, ekonomije in vodenja. Z uvedbo programa je izpolnila pogoje za pridobitev državnih sredstev za izvajanje študijskega procesa. Ob tem je pripravljala dodiplomski študijski program Znanosti o okolju (program je nastal v sodelovanju z ameriškimi in evropskimi univerzami; te so sodelovale v okviru projekta TEMPUS Phare: Study Programme of Environmental Sciences and Management), podiplomski študijski program Instrumentacije in merilne tehnike (rezultat sodelovanja med FZO in tržaškim sinhrotronom, torej Elettro) in podiplomski študijski program Sevanje v okolju (rezultat sodelovanja med FZO in Mednarodno agencijo za jedrsko varnost). Slednji program je bil povezan z ekspertno dejavnostjo FZO, ki je od pomladi 1997 izvajala monitoring vplivov na okolje

pri obnovi Hidroelektrarne Plave in Hidroelektrarne Doblar, seveda pa z drugimi ustanovami, specializiranimi na tem področju.<sup>103</sup>

Vodstvo se je zaradi širitve dejavnosti in kadrovske okrepitve ter načrtovane razširitve raziskovalne dejavnosti ob praznovanju tretje obletnice ustanovitve FZO 28. septembra 1998 odločilo za statusno preoblikovanje v visokošolski zavod PNG, torej v (majhno) univerzo. Preoblikovanje zavoda sta podpirala ustanovitelj, partnerske ustanove in podporniki. Izbran je naziv »politehnika«, torej organizacijski format, ki ga ni opredeljeval Zakon o visokem šolstvu. Poleg tega tudi ni bil vrednostno kontaminiran.<sup>104</sup>

Vodstvo FZO je s preobrazbo v PNG želelo tudi formalno okrepiti zavodu lastne lastnosti, to je predvsem raziskovalna odličnost in mednarodna prepoznavnost, ter z novim nazivom olajšati mednarodno sodelovanje. S spremembo je vodstvo prav tako poglobilo notranjo organiziranost s ciljem učinkovitejšega izvajanja raziskovalne in pedagoške dejavnosti. Pričakovan je bil pospešen razvoj zavoda, tudi zaradi uspešnega kandidiranja na razpisih Ministrstva za znanost in tehnologijo, EU, Ministrstva za šolstvo in šport ter pridobivanja naročil podjetij in donatorskih sredstev.<sup>105</sup>

Bistvena novost v vlogi FZO za preoblikovanje v PNG, poslana na SVŠ RS, je navajanje narodnostne vloge visokošolske institucije v obmejnem prostoru. To je naslovitev diskurza o begu možganov iz Goriške, zato je vodstvo napovedovalo, da bo na Politehniko privabilo (slovenske in tuje) strokovnjake z Zahoda, s čimer bo zagotovilo pogoje za hitrejšo rast gospodarstva, in postalo kulturno žarišče severnoprimorske regije. Ob tem se je spogledovalo s konceptom bodočega mednarodnega mesta po vstopu Slovenije v EU, torej mesta na stičišču slovanskega, romanskega in furlanskega sveta. Zamišljeno je bilo, da bo visokošolski zavod tako branik

---

<sup>103</sup> Arhiv UNG, Elaborat Preoblikovanje Fakultete za znanosti o okolju; prim. Turel (2000a).

<sup>104</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Zapisnik 9. seje upravnega odbora PNG (17. 2. 1999).

<sup>105</sup> Prav tam; Arhiv UNG, Upravni odbor, Zapisnik 11. seje upravnega odbora PNG (3. 12. 1999).



*Prof. dr. Gvido Bratina, vodja Laboratorija za epitaksijo in nanostrukture, predstavlja ministru Juretu Zupanu opremo in pristop za pridobitev in izdelavo raziskovalne opreme.<sup>106</sup>*

slovenstva na zahodni etnični meji kakor tudi ena izmed platform za ekonomsko, kulturno in znanstveno sožitje ob meji.<sup>107</sup>

Decembra 1998 je bilo izvedeno preoblikovanje FZO v PNG, torej v zavod, ki je imel dve prepleteni področji: raziskovanje in izobraževanje. Raziskovalno delo je bilo organizirano v okviru laboratorijev (Laboratorij za fizikalno in organsko kemijo okolja, Laboratorij za astrofiziko osnovnih delcev, Laboratorij za epitaksijo in nanostrukture) in Centra za kriptografijo, pedagoško delo pa v okviru šol; ob preoblikovanju FZO v PNG so bile predvidene štiri šole (Šola za znanosti o okolju, Šola za tehnološki management, Šola za aplikativno naravoslovje ter Šola za zdravstveno fiziko in radioekologijo), vendar zadnja ni bila ustanovljena.<sup>108</sup>

---

<sup>106</sup> Arhiv UNG, fototeka.

<sup>107</sup> Arhiv UNG, Elaborat Preoblikovanje Fakultete za znanosti o okolju.

<sup>108</sup> Prav tam.

Preoblikovanju je sledila preobrazba organov upravljanja. Organi PNG so bili kolektivni (senat PNG, upravni odbor, svet statutarnih članov, študentski svet) in individualni (predstojnik in predsednik). Bistvena novost je bila vsekakor vzpostavitev sveta statutarnih članov, torej posvetovalni organ, v katerem so delovali predstavniki (domačih in tujih) visokošolskih ali raziskovalnih zavodov, ki so se zanimali za dolgoročen razvoj PNG in so omogočali vključevanje institucije v mednarodno raziskovalno dejavnost. Med pomembnejšimi nalogami sveta je bilo ocenjevanje vlog za vodstvene funkcije na PNG. S tem organom so nadomestili sodelovanje tujih strokovnjakov, ki so ob ustanavljanju in razvoju FZO ocenjevali študijske programe ter tako pomembno prispevali k mednarodni afirmaciji podiplomskega študijskega programa Okolje in celotne fakultete nasploh. Za članstvo je bilo precejšnje zanimanje med tujimi visokošolskimi in raziskovalnimi institucijami.<sup>109</sup>

Upravni odbor, ki je bil sestavljen iz predstavnikov ustanovitelja, sodelavcev in študentov, je kot organ upravljanja na predstojnikov predlog imenoval člane senata PNG. Pri tem je bila določena enakomerna zastopanost znanstvenih disciplin in strokovnih področij. V slovenski akademski skupnosti sta bili posebne pozornosti deležni funkciji predstojnik in predsednik. Predstojnik kot strokovni vodja PNG je bil zadolžen za izvajanje in usklajevanje izobraževalne ter raziskovalne dejavnosti, za izvedbo študijskega procesa, izdajanje listin, izvedbo promocij in podelitev priznanj. Predsednik kot poslovodni organ pa je bil zadolžen za upravno poslovanje in zastopanje PNG. Oba vodilna funkcionarja, ki ju je imenoval upravni odbor, sta imela štiriletni mandat. Statut je določal, da se pred sprejemanjem pomembnejših odločitev medsebojno posvetujeta.<sup>110</sup> Gre za formalnost, kajti sodelovanje med Žekšem in Zavrtanikom je bilo vse od snovanja predhodnice PNG uspešno ter korektno.<sup>111</sup>

---

<sup>109</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Zapisnik 18. seje upravnega odbora PNG (28. 11. 2001); prim. Crnica (1999a).

<sup>110</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Zapisnik 18. seje upravnega odbora PNG (28. 11. 2001); Arhiv UNG, Upravni odbor, Zapisnik 23. seje upravnega odbora PNG (23. 9. 2003).

<sup>111</sup> Intervju z Danilom Zavrtanikom (15. 6. 2019) in Boštjanom Žekšem (15. 1. 2020).



Septembra 2011 je UNG odlikovala ustanovne člane FZO s priznanjem zlata plaketa. Fotograf: Foto atelje Pavšič Zavadlav.<sup>112</sup>

Vodstvo si je vseskozi prizadevalo za institucijo, ki bo majhna (do 5000 študentov), upravljavsko vitka in elitna, vsebinsko pa naravnana na aplikativno-naravoslovno področje. S preoblikovanjem v PNG je bil ta cilj vsekakor dosežen.<sup>113</sup>

Izobraževalna dejavnost se je izvajala na fakultetah in visokih strokovnih šolah, ki so bile notranje organizacijske enote. V primerjavi s fakultetami na državnih univerzah »fakultete« – uradno šole – PNG niso bile pravne osebe. Se je pa na vsaki šoli oblikoval senat, ki ga je po funkciji vodil dekan fakultete. Raziskovalna dejavnost je potekala v okviru laboratorijev in centrov. Vodstvo si je vseskozi prizadevalo za uveljavitev modela razdelitve delovnega časa 50 – 50, torej polovico delovnega časa za raziskovalno delo in drugo polovico za pedagoško dejavnost.<sup>114</sup>

---

<sup>112</sup> Arhiv UNG, fototeka.

<sup>113</sup> Arhiv UNG, Politehnika Nova Gorica: Smeri razvoja (2003); prim. V. D. (2003).

<sup>114</sup> Arhiv UNG, Politehnika Nova Gorica: Smeri razvoja (2003).

Vodstvo PNG je decembra 1998 predstavilo svoje načrte in napovedalo dinamično rast študentov (1000 do leta 2004).<sup>115</sup> S tem so želeli spodbuditi MONG – svojega ustanovitelja – da začne postopke za izgradnjo namestitvenih kapacitet za študente. Ob tej priložnosti se je v javni diskurz vnesla ideja o oblikovanju kampusa po ameriškem zgledu, s čimer je vodstvo s svojimi samozavestnimi načrti in napovedmi prešlo iz ustanovne faze v razvoj samostojnega visokošolskega zavoda, ki se zaveda svoje kakovosti in potenciala.<sup>116</sup> Na simbolni ravni to predstavlja izdelava reprezentativnih simbolov (grba, zastave in himne) in potrditev načrta za selitev sedeža v Laščakovo vilo na Rafut.<sup>117</sup>

Z naraščanjem števila študentov se je okrepilo prizadevanje vodstva za vzpostavitev univerzitetnega kampusa po ameriškem zgledu. To je bila v slovenskem prostoru novost, kajti pobuda za ustanovitev kampusa ljubljanske univerze je v dvajsetih letih propadla zaradi pomanjkanja denarja in nenaklonjenosti oblasti do znanstvenih institucij, še posebej na periferiji, kjer so se vzgajali izobraženci v domnevno separatističnem duhu.<sup>118</sup> Drugi poskus v petdesetih je bil opuščen zaradi nelagodja oblasti ob združevanju študentov na eni lokaciji.<sup>119</sup> Ideja o kampusu je bila torej sprva spoznavni, nato pa tehnično-operativni zalogaj s pomembnimi finančnimi učinki. Vprašanje kampusa postane sestavni del vseh nadaljnjih razprav, pri čemer se zdi, da je bila UNG kampusu v Novi Gorici najbližje leta 2001. Pozneje so bili sicer storjeni operativni koraki, vendar pa je umanjkala politična podpora za uresničitev tega velikega projekta.<sup>120</sup>

---

<sup>115</sup> Novak (2001); prim. Turel (2000b).

<sup>116</sup> Mušič (1999a).

<sup>117</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Zapisnik 15. seje upravnega odbora PNG (5. 12. 2000).

<sup>118</sup> Oset (2014), str. 64–65; Dolenc (2005), str. 285–286.

<sup>119</sup> ARS, AS\_223, 18. seja IS (12. 12. 1958).

<sup>120</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Zapisnik 11. seje upravnega odbora PNG (3. 12. 1999); prim. Turel (2000a).

Načelno je pobudo za izgradnjo kampusa podpiral šolski minister Slavko Gaber, ki je pričakoval, da bo z razvojem PNG popustil pritisk za ustanavljanje novih visokošolskih institucij na Goriškem. PNG je pridobila tudi državno dotacijo za izvedbo dodiplomskih programov v deležu 80 %.<sup>121</sup>

Ob tem pa je Politehnika nastopila kot soustanovitelj PTP, ustanovljenega za potrebe severnoprimorske regije. Idejna zasnova je bila postavljena na Politehniko, kjer so želeli v okviru podjetja PTP vzpostaviti okolje, ki bi lahko predstavljalo stičišče raziskovalne sfere in podjetništva.<sup>122</sup> Za novinarko časnika Dela Slavico Crnico je bila ustanovitev podjetja PTP potrditev, da je Nova Gorica postala univerzitetno mesto. Ustanovitev PTP je nekoliko skalilo rivalstvo med občinama Nova Gorica in Šempeter - Vrtojba, celo z ustanovitvijo drugega tehnološkega parka (Tehnološki park Plejade, d. o. o.), ki je bil ustanovljen dva dneva za podjetjem PTP. Rivalstvo je bilo bolj posledica možnosti pridobitve nepovratnih evropskih sredstev iz programa Phare kot pa konceptualno razhajanje.<sup>123</sup>

---

<sup>121</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Zapisnik 12. seje upravnega odbora PNG (28. 2. 2000); Mušič (1999a); Dravinec (2003).

<sup>122</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Zapisnik 11. seje upravnega odbora PNG (3. 12. 1999); prim. Dimic (1999).

<sup>123</sup> Crnica (1999c).

Through my friendship with Drs. Mladen FRANKO, Ivan KOTAR and Peter STEGNAR, I have been associated with this University since it was the School of ENVIRONMENTAL Sciences and then Nova Gorica Polytechnique to the present name of Univ of Nova Gorica. Through your hard work and dedication, you have greatly, quickly established the university, solidified its reputation as well as expanding its infrastructure from one building in ROSNA DOBINA to the present many campuses. Personally I enjoy coming to this country, and working with my many friends at your University. I have been treated extremely well, eaten many, many tasty meals, drank many excellent wine. More importantly through collaboration we have done many good work, published many good papers. I will ~~do~~ do my best to keep this collaboration going. Keep up the good work,

Oct 16, 2015, Chieu Tran  
Milwaukee, Wisconsin USA

Chieu D. Tran, prejemnik naziva častni doktor, o svojem sodelovanju z UNG.<sup>124</sup>

<sup>124</sup> Arhiv UNG, fototeka.



# USTANAVLJANJE DRŽAVNE UNIVERZE NA PRIMORSKEM IN PNG

PNG je v le štirih letih svojega delovanja postala zaokrožena in spoštovana institucija, zaradi česar je Stojan Plesničar, član upravnega odbora Politehnike, sicer pa tudi predsednik Akademskega društva za tretjo univerzo na Primorskem, javno podal pobudo, da bi prevzela vlogo protagonista za ustanovitev primorske univerze z dvema kampusoma – enim na Obali in drugim v Novi Gorici.<sup>125</sup> To je pozneje postalo uradno stališče vodstva PNG, sploh pa po nastopu tretje Drnovškove vlade.<sup>126</sup> Plesničarju kot zagovorniku svobode in akademske avtonomije ter Primorcu se je zdelo, da tak načrt omogoča dosego ciljev, hkrati pa ohranja latentno rivalstvo med obema regijskima središčema, kar naj bi dolgoročno ustvarjalo tekmovalnost med obema kampusoma, s tem pa dodano vrednost za univerzo in nasploh slovensko akademsko skupnost.<sup>127</sup>

Razprava o ustanovitvi primorske univerze je dobila močan pospešek ob nastopu Bajukove vlade junija 2000, še bolj pa jeseni istega leta v pred-

---

<sup>125</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Zapisnik 15. seje upravnega odbora PNG (5. 12. 2000); Im (1999).

<sup>126</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Zapisnik 18. seje upravnega odbora PNG (28. 11. 2001).

<sup>127</sup> Im (1999).

volilnem obdobju.<sup>128</sup> Na PNG so se že takrat zasebno odločili za nadaljnji samostojni razvoj, vendar pa so nakazali pripravljenost za pogovore s kolegi na Obali ter ministrstvom za šolstvo, znanost in šport, ki ga je od decembra 2000 vodila ministrica Lucija Čok.<sup>129</sup>

Ustanovitev primorske univerze je bilo eno izmed nerešenih vprašanj v drugi Drnovški vladi, pa tudi predmet spora med ministrom za šolstvo in izobraževanje Slavkom Gabrom (LDS) ter ministrom za znanost in tehnologijo Lojzeto Marinčkom (SLS). Na PNG so pričakovali podporo drugega, ki je v javnih nastopih poudarjal raziskovalno uspešnost in vpetost PNG v mednarodni prostor.<sup>130</sup> Ampak uspešnost PNG je bila dvorezen meč: na eni strani je zagotavljala varnost za nadaljnji samostojni razvoj, na drugi strani pa jo je ogrožala zaradi vztrajanja šolskega ministrstva, da je substrat za novo državno univerzo na Primorskem. Vprašanje ustanovitve državne univerze na Primorskem je torej postalo eno izmed ključnih političnih vprašanj v (pred)volilnem času, sploh zaradi primorskih opozicijskih poslancev, ki so zahtevali ukrepanje vlade.<sup>131</sup>

K intenzivnosti razprav je vsekakor prispeval tudi napredek slovenskih pristopnih pogajanj z EU, s čimer se je okreplil obmejni refleks, ki je bil bolj izrazit na Obali. Izoblikoval se je diskurz, da obstaja na italijanski strani cel niz dobro urejenih visokošolskih institucij, ki privabljajo slovenske študente, z vstopom v EU in odprtjem meje pa naj bi se beg možganov le še okreplil.

Minister Marinček, takrat še član Drnovškove vlade, je 17. februarja 2000 prvič javno podprl ustanovitev primorske univerze. »Krivdo« za počasno reševanje vprašanja je pripisal ministru Gabru, članu največje vladne stranke. Gaber naj bi šolsko politiko usmerjal v ustanavljanju visokih šol na Obali, s tem pa zmanjšal možnosti za ustanovitev univerze, kajti tak tip šolskih institucij ne more biti podlaga za ustanovitev univerze ali vsaj predstavljati nje-

---

<sup>128</sup> Kontler Salamon (2000b); Kontler Salamon (2000č).

<sup>129</sup> Crnica (2000b); Krebelj (2000); Cergol Bavčar (2000).

<sup>130</sup> Prim. Marinček (2000).

<sup>131</sup> Crnica (2000b).

nega jedra.<sup>132</sup> Ob tem je Marinček namignil, da bi bilo kot matrico za novo državno univerzo bolje določiti PNG. Vodstvo PNG pa je vnovič poudarilo svojo zavezanost nadaljnjemu organskemu razvoju v skladu z vizijo (p)ostati majhna, specializirana, mednarodno uspešna in konkurenčna univerza.<sup>133</sup>

Minister Marinček je nato javno – še posebej v ljubljanskem časniku Delo – večkrat predlagal, naj PNG prevzame vodstvo v akciji za ustanovitev primorske univerze. V tem kontekstu je podprl načrtovano gradnjo novogoriškega univerzitetnega središča in opozoril na možnosti, ki jih je prinašala uvedba t. i. tehnološkega tolarja.<sup>134</sup> Bolj nevtralni do konceptualnih stališč o primorski univerzi so bili primorski časniki, ki so takrat omogočali javno izmenjavo stališč vseh deležnikov. V enem izmed intervjujev je predsednik Zavrtanik poudaril, da je PNG izrazito raziskovalno usmerjena, predvsem na nova, nastajajoča interdisciplinarna nišna področja. PNG je torej pripravljena sodelovati v primorskem političnem projektu desetletja, če se bo organsko razvijala v okviru novozgrajenega kampusa v Novi Gorici.<sup>135</sup>

Kot že navedeno, se je z razpadom druge Drnovškove vlade in nastankom Bajukove vlade junija 2000 vprašanje dodatno politiziralo. Prvega avgusta 2000, deset tednov pred državnozborskimi volitvami, je šest (opozicijskih) poslancev iz vrst LDS in ZLSD vložilo predlog zakona, s katerim so želeli doseči ustanovitev državne univerze na Primorskem, v katero bi bili vključeni vsi visokošolski zavodi na Primorskem; kriteriji za vključitev niso bili določeni. Ob tem so opozicijski poslanci grajali vlado, da zamuja s sprejemom nacionalnega visokošolskega programa, in še posebej ministra Marinčka in Dušo Krmel Umek, vodjo vladne komisije. Krmel Umek je krivdo prepisala Drnovškovima vladama, ki nista bili naklonjeni ustanovitvi univerze na Primorskem, in pristopu ustanavljanja novih zavodov (visokih strokovnih šol), s čimer se je širil krog deležnikov, obratno sorazmerno pa se je oddaljvala ustanovitev univerze. Predstavnica desnosedinske vlade je obtožila šesterico poslancev, da želijo s to akcijo pridobiti državna sredstva za zaseb-

---

<sup>132</sup> Kriebelj in Kasal (2000).

<sup>133</sup> Gerkšič (2000); prim. D. V. (2003).

<sup>134</sup> Crnica in Roš (2000), Božič (2000), Dr. Marinček v Politehniku Nova Gorica (2000).

<sup>135</sup> Gerkšič (2000).

ne šole; v javnem diskurzu takratne dobe so bile vse nedržavne visokošolske institucije ne glede na ustanovitelja označene za zasebne. Je pa Krmel Umek opozorila, da PNG manjkajo humanistični in družboslovni programi, ki so nujni za državno univerzo.<sup>136</sup>

Javno se je odzvala tudi Politehnika v sklopu okrogle mize Univerza na Primorskem – vloga Nove Gorice v organizaciji stranke SLS + SKD. Zavrtnik je poudaril, da Politehnika že izvaja poslanstvo univerze, hkrati pa uživa podporo lokalne skupnosti. Podobno je poudaril predstojnik Žekš, ki je opozoril, da se je zmanjšala državna podpora za PNG, vendar to ne bo spremenilo zavezanosti njenega vodstva nadaljnjemu samostojnemu organskemu razvoju. Vnovič je poudaril, da je edina možna rešitev nastanek dveh kampusov, kot dodatek pa je nakazal pripravljenost Politehnike za razvoj družboslovnih in humanističnih programov, recimo ustanovitev fakultete za prevajanje in tolmačenje ter za medkulturne študije. To je bil obliž na rano Goričanov, ki so bili ponosni na svoj posredniški položaj med Slovenijo in zamejstvom. S tem je vodstvo PNG sporočalo, da je pripravljeno okrepiti institucionalno sodelovanje med Novo Gorico in Gorico. Kot točka povezovanja obeh mest je izpostavljen sedež Politehnike v Vili Rafut, torej vili, zgrajeni na začetku 20. stoletja, v obdobju, ko so v Gorici sobivali različni narodi, sprejemljiva pa je bila arhitektura v neoklasičnem arabskem slogu.<sup>137</sup>

PNG je uspel velik met pred praznovanjem svoje pete obletnice 21. septembra 2000. Takrat sta se združila konkurenčna primorska tehnološka parka, vodilni je postal (s podporo Politehnike) PTP,<sup>138</sup> na praznovanju pa so počastili nobelovca Jamesa W. Cronina s častnim doktoratom za ključni prispevek k utemeljitvi kršitve simetrije na inverzijo prostora in pretvorbo delca v antidelce ter za izjemne dosežke na področju visokoenergijskih kozmičnih žarkov. Na slovesnosti, ki se je je udeležil predsednik države Milan Kučan, so poudarili podporo nobelovca pri uveljavitvi PNG na mednarodni ravni kot vrhunski raziskovalni in visokošolski zavod.<sup>139</sup>

---

<sup>136</sup> Kontler Salamon (2000e).

<sup>137</sup> Crnica (2000b).

<sup>138</sup> Crnica (2000a).

<sup>139</sup> Crnica (2000c).

V teh razmerah je bila 26. septembra 2000, manj kot tri tedne pred volitvami, podpisana pogodba o sodelovanju med Politehniko in Fakulteto za humanistične študije v Kopru pri ustanavljanju primorske univerze. Dosežen je bil dogovor o univerzi z dvema kampusoma – torej nastanek mrežne univerze – in uvedbi sodobnih konceptov upravljanja ter tesni povezanosti raziskovalnega dela in pedagoškega procesa. Podpisnika (Zavrtnik za PNG in Lucija Čok za Fakulteto za humanistične študije v Kopru) sta se javno zavezala, da nastajajoča državna univerza ne bo kopija ljubljanske ali mariborske, da bo torej nastala nova, sodobna mrežna univerza.<sup>140</sup>

Zavrtnik je kot največji izziv definiral vprašanje kadrov, torej izvedbo habilitacijskega postopka, ki bo v skladu z mednarodno sprejetimi standardi, ob tem pa bo tak postopek podprla ljubljanska ali mariborska univerza. Razširjena je bila ideja, da bi habilitacije podelila največja slovenskega univerza, s čimer bi ta postopek pridobil verodostojnost, hkrati pa bi služil kot zaščita pred kritikami o nespoštovanju visokih akademskih standardov. Seveda pa je bilo to predvideno kot začasna rešitev, kajti Zavrtnik je razmišljal predvsem o oblikovanju novega institucionalnega okvira, v sklopu katerega bi opustil hipernormiranost. Na PNG so pričakovali, da bo nastajajoča (državna) univerza pospešila prenovo visokošolske zakonodaje, ki je bila dejansko posnetek stanja ob sprejetju Zakona o visokem šolstvu (1993). Tudi zaradi tega je Zavrtnik septembra 2000 za časnik Delo napovedal ustanovitev primorske univerze (še) v petih letih.<sup>141</sup>

Institucionalno ambicioznejše zastavljeno agendo so imeli na Obali, sploh po podpisu namere o ustanovitvi primorske univerze na SAZU, 4. oktobra 2000. Lovro Šturm, minister za šolstvo in šport, je manj kot teden pred volitvami napovedal ustanovitev državne univerze, ki bo med drugim pomembno prispevala k strukturnim spremembam v slovenski družbi, v prvi vrsti pri dvigu deleža visokošolsko izobraženih državljanov s 15 % na 30 %. Ob tem je minister pozdravil podporo lokalne skupnosti. S to izjavo se

---

<sup>140</sup> Kontler Salamon (2000c); Mušič (2000); Krebelj (2000).

<sup>141</sup> Kontler Salamon (2000c).

Devetnajstega septembra leta dva tisoč sta predstavnik

Fakultete za humanistične študije Koper in  
Politehniko Nova Gorica  
podpisala

### SPORAZUM O SODELOVANJU

#### I

Fakulteta za humanistične študije Koper in Politehniko Nova Gorica si prizadevata, da skupaj s primorskimi visokošolskimi zavodi oblikujeta temeljne razmere za ustanovitev avtonomne Univerze na Primorskem, ki bo s svojo strokovnostjo in odprtostjo v mednarodno akademsko skupnost uveljavljala slovensko akademsko delo.

#### II

S pomočjo svojih sodelavk in sodelavcev se bosta zavzemali za nastanek dveh enakopravnih in avtonomnih visokošolskih središč v Kopru in Novi Gorici, ki se bosta po postavitvi predhodnih potrebnih spremembujočih ustanov in sprejetju ustreznih zakonodajne povezali v univerzo na podlagi svobodne volje in vzajemnega interesa ter pri tem v celoti ohranili svojo avtonomijo.

#### III

Podpisniki tega sporazuma se bosta zavzemali za oblikovanje skupnih raziskovalnih projektov, ki bodo postavili temelje bodoči raziskovalni univerzi na Primorskem.

#### IV

V procesu nastajanja Univerze na Primorskem se bosta podpisniki dogovarjali o sodelovanju tudi z drugimi samostojnimi univerzitetnimi ustanovami na Primorskem in obema slovenskima univerzama. Podpisniki tega in nadaljnjih sporazumov bodo branili interese partnerskih ustanov.

Skupno strategijo razvoja bosta podpisnici usklajevali v okviru skupnega strokovnega (koordinacijskega) telesa, ki ga bosta imenovala senata obeh ustanov.

#### V

Sporazum sta podpisala v.d. dekanice Fakultete za humanistične študije Koper in predsednik Politehniko Nova Gorica v dveh enakoprednih izvodih.

#### VII

Sporazum velja z dnem podpisa.

Koper, 19. 9. 2000

Nova Gorica, 19. 9. 2000

v.d. dekanice Fakultete za humanistične študije Koper      predsednik Politehniko Nova Gorica

doc. dr. Lucija Čop



prof. dr. Danilo Zavrtanik



Sporazum o sodelovanju Politehniko Nova Gorica in Fakultete za humanistične študije Koper je določal kot cilj nastanek dveh enakopravnih in avtonomnih visokošolskih središč v Kopru in Novi Gorici.<sup>142</sup>

<sup>142</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Zapisnik 15. seje upravnega odbora PNG (5. 12. 2000).

je večinska podpora v obeh političnih taborih prevesila v korist koprskе skupine.<sup>143</sup>

Temu se je med politiki najbolj odločno upiral župan MONG Špacapan, ki si je prizadeval za umestitev univerzitetnega kampusa v Novi Gorici.<sup>144</sup> S porazom na občinskih volitvah oktobra 2002 je PNG izgubila stanovitnega zagovornika in podpornika. Prevladoval je splošen vtis, da je bila odločitev o ustanovitvi tretje državne univerze že sprejeta, napovedana je bila tudi pomoč ljubljanske primorski univerzi (s kadri in dopustitvijo svobodne odločitve njenih članic za izstop in nato pristop k novoustanovljeni univerzi), odprto pa je bilo še vprašanje vodstva in središča. Razprava je bila izvotljena, še posebej po nastopu tretje Drnovškove vlade ter z izborom Lucije Čok za ministrico za šolstvo, znanost in šport.<sup>145</sup>

Vodstvo PNG je pobude za vključitev v novonastalo univerzo javnosti predstavilo kot poskus centralizacije, s katero bo Politehnika v novonastali zavod vključila svoje vrhunske kadre, prispevala k mednarodni odmevnosti, v zameno resda dobila izdatnejšo finančno podporo, ampak izgubila avtonomijo. S tem bi bil ogrožen uspešen visokošolski zavod, ki ga je s svojo finančno in politično podporo na zemljevid postavila MONG, ter načrti sodelavcev PNG.<sup>146</sup> Goriški politiki so opozarjali, da so taka prizadevanja bodisi v popolnem nasprotju z načrti o skladnejšem regionalnem razvoju bodisi so podpora konceptu regionalizacije Slovenije s tremi regijami (torej krepitvi primorske regije s sedežem v Kopru).<sup>147</sup>

Vnemo koprskih snovalcev je brzdal rektor ljubljanske univerze, ki je kot zgled za novonastalo univerzo postavil PNG, ki je postopno izgrajevala svoj profesorski kader in širila svojo ponudbo pedagoških programov skladno z doseženo stopnjo notranje konsolidacije. Po predstavljenih

---

<sup>143</sup> Kontler Salamon (2000d).

<sup>144</sup> Prim. It (2001); prim. Turel (2001c).


<sup>145</sup> Pajnik (2001), Figelj (2001).

<sup>146</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Zapisnik 23. seje upravnega odbora PNG (23. 9. 2003); intervju z Borutom Lavričem (14. 5. 2019).

<sup>147</sup> Prim. Crnica (2001č), Turk (2001), Crnica (2001c).

Ob obisku na prvi posvetilni dan v letu 2000  
Svo mnogo povabili o preteklosti in o prihodajem  
sodelovanju med Politehniko in Univerzo v Ljubljani.  
Čeprav smo zelo različni, vendar v bodoče  
dobro sodelovanje med obema institucijama,  
Politehniko v Gorici pa želimo razvoj na temeljih  
temeljih, ki jih je s požrtovalostjo učiteljev  
in ustanoviteljev zgradile v nekaj preteklih  
letih

V Gorici, 21. marca 2001



Prof. dr. Janez Mencinger, rektor Univerze v Ljubljani.<sup>148</sup>

argumentih resornega ministrstva je svoje stališče revidirala največja slovenska univerza.<sup>149</sup>

K revidiranju svojega stališča je bilo večkrat pozvano vodstvo PNG. Za vodilne protagoniste PNG je bilo vprašanje sedeža, na kar se je javna diskusija zreducirala, lažna dilema, o ključnih konceptualnih vprašanjih pa debata ni bila dopuščena ali pa je bila odpravljena z napovedjo, da bodo razmerja med članicami določena v statutu, torej po ustanovitvi univerze.<sup>150</sup>

Julija 2001 pa je prišlo do stopnjevanja pritiska, vključno s subtilnim namigom v časniku Delo o večji izpostavljenosti manjših visokošolskih institucij trgu, zaradi česar naj bi bila nujna (finančna) podpora države. Vodstvo PNG, ki je tržno izpostavljenost sprejelo v svojo akademsko kulturo (z od-

<sup>148</sup> Arhiv UNG, Knjiga častnih gostov.

<sup>149</sup> Arhiv UNG, Sodelovanje z univerzami; prim. Pajnik (2001).

<sup>150</sup> Arhiv UNG, Seje senata, Zapisnik 12. seje Senata PNG (14. 12. 2001); prim. Crnica (2001b), Vidmar (2001).



prstostjo v mednarodni prostor) s sodelovanjem s podjetniškim sektorjem in uspehi na razpisih EU, pa je le ponovilo, naj nastaneta dve ločeni univerzi, ki bi se lahko pozneje tudi združili. Uspešnost PNG je bila ključna za ohranitev samostojnosti in tudi odsotnost administrativnega kaznovanja, vključno s pasivnostjo pri obravnavi vlog in procesiranju finančnih zahtevkov.<sup>151</sup> Ugled Politehnike ponazarja članek ob otvoritveni slovesnosti v gradu Štanjel; PNG je predstavljena kot kraški Oxford.<sup>152</sup>

Izvajanje podiplomskega programa na Krasu je nekatere Primorce navdajal z upi o ustanovitvi skupne primorske univerze, vendar sta se oba tabora homogenizirala. Politehnika je zagovarjala spremembo krovnega visokošolskega zakona, s čimer bi bila omogočena avtonomija na ravni (dveh enakovrednih) kampusov, kar pa je Ministrstvo za šolstvo, znanost in šport zavrnilo. Stališče PNG najbolje povzame razprava Stanka Strmčnika na 12. seji senata UNG decembra 2001: »Vključitev pomeni zanesljivo izgubo identitete in že uveljavljeno mesto v domačem in mednarodnem univerzitetnem prostoru.«<sup>153</sup>

V nadaljevanju je vodstvo Politehnike večkrat opozorilo na potrebo po spremembi visokošolske zakonodaje. Še najbolj oster je bil predstojnik Politehnike Boštjan Žekš, ki je 26. aprila 2002 ob izvolitvi za predsednika SAZU ocenil, da je tranzicija v slovenskem visokem šolstvu na čakanju. Ob tem se je zavzel za kakovostne domače šole, torej je dal prednost kakovosti pred organizacijskimi vprašanji, ki morajo na institucionalni ravni omogočati pogoje za kakovostno delovanje.<sup>154</sup>

Epizoda z ustanavljanjem primorske univerze je imela pozitiven učinek na notranjo konsolidacijo PNG, ki je dokazala svojo vitalnost v politično zahtevnem okolju. Seveda pa so PNG od leta 1999, ko je pridobila koncesije

---

<sup>151</sup> Arhiv UNG, Seje senata, Zapisnik 12. seje senata PNG (14. 12. 2001); prim. Čič (2002).

<sup>152</sup> Uršič Zupan (2001).

<sup>153</sup> Arhiv UNG, Seje senata, Zapisnik 12. seje senata PNG (14. 12. 2001); Crnica (2001b); Šuligoj (2001); prim. Turel (2001a).

<sup>154</sup> Bošnjak (2002); prim. Kontler Salamon (2003).

Trudno preseničeno med razvojem, inovativnostjo,  
vztrajnostjo in marljivostjo sodelavcev  
Politehniške ter managerskimi sposobnostmi.  
Nadotna izrazom kretivke in inovativnosti,  
iskreno želim nadaljnju zebeno in dolga  
zočrtan razvoj in uspešnost, čim več  
študentov - došli in razvijati ter došli  
profesorjev in mladi, ki to razumejo potike  
znanosti

2.11.1999

Verica Trstenjak

---

Verica Trstenjak, državna sekretarka na Ministrstvu za znanost in tehnologijo.<sup>155</sup>

za izvajanje študijskih programov, pospešeno rastle prihodki, spremenila se je njihova struktura in povečal se je obseg pedagoške dejavnosti ob siceršnjem konservativnem pristopu, to je zavezanosti za ohranjanje visokih akademskih standardov, še posebej pri nadomeščanju uglednih predavateljev z mlajšimi. To je pomenilo zaposlovanje novih stalnih sodelavcev, kar je vodilo k ustanavljanju skupnih služb, vendar pa so morali sodelavci še nadalje izvajati raznovrstne naloge poleg svojih temeljnih, torej poleg raziskovalnega in pedagoškega dela. Še največja ovira za smeje načrte pa je bilo nerešeno vprašanje primernih prostorov, torej vprašanje, s katerim se je ukvarjala ustanoviteljica – MONG.<sup>156</sup>

---

<sup>155</sup> Arhiv UNG, Knjiga častnih gostov.

<sup>156</sup> Intervju z Danilom Zavrtnikom (15. 6. 2019) in Gvidom Bratino (26. 6. 2019).

# NADALJEVANJE SAMOSTOJNE POTI – DO STATUSA UNIVERZE

Epizodo z ustanavljanjem primorske univerze je vodstvo PNG izkoristilo za premislek o svojem razvoju in ključnih prednostih ter ob tem evidentiralo priložnosti za strukturno razširitev. Kot je povedal predsednik Zavrtnik: »Ne stremimo k večjemu vpisu študentov, ampak si prizadevamo predvsem za kvaliteto študija.«<sup>157</sup>

Lokalni politični akterji, čeprav so javno podprli PNG in njeno odločitev, so bili razočarani nad odločitvijo vodstva avtonomnega visokošolskega zavoda. Podpora občine je bila v naslednjih letih manj izrazita, hkrati pa je občina podprla nastanek novih zavodov – decembra 2003 je celo ustanovila Visokošolsko in raziskovalno središče,<sup>158</sup> četudi je PNG v sodelovanju z Znanstvenoraziskovalnim centrom Slovenske akademije znanosti in umetnosti (ZRC SAZU) vzpostavila Šolo za slovenistične študije Stanislava Škrabca, pozneje preimenovano v Fakulteto za humanistiko, s tem pa naslovila zanimanje deležnikov v lokalnem okolju.<sup>159</sup>

---

<sup>157</sup> Prim. Crnica (2001č); Uršič Zupan (2001).

<sup>158</sup> Arhiv UNG, MONG; Turel (2003); prim. Turel (2001b).

<sup>159</sup> Arhiv UNG, Elaborat Slovenistika; prim. Krošelj (2005).

Vodstvo PNG je za uresničitev svojih načrtov ter tudi s ciljem omejiti negativne ekonomske in politične učinke na strukturno stabilnost zavoda februarja 2001 ustanovilo fundacijo. Priprave na ustanovitev so potekale od jeseni 2000 zaradi ugodnega finančnega stanja in precejšnjih tveganj na drugi strani. Poslanstvo Fundacije Edvarda Rusjana je bila zagotovitev dolgoročne stabilnosti, je pa imela ob svoji ustanovitvi pomembne učinke, v prvi vrsti do ustanovitelja iz vrst lokalne skupnosti. Sočasno z ustanovitvijo fundacije je upravni odbor potrdil himno visokošolskega zavoda.<sup>160</sup>

Z ustanovitvijo fundacije je vodstvo PNG nevtraliziralo pritiske ustanovitelja, še preden bi lahko prerasli v odkrit spor zaradi opozarjanja na neizpolnjene ustanoviteljeve obljube o ureditvi primernih prostorov. MONG je obljubila, da bo prostorsko stisko, ki je bila posledica zapolnitve študijskih mest, začasno reševala z nakupom stavbe Primex v Rožni Dolini in dodelitvijo Vile Rafut do izgradnje kampusa v središču Nove Gorice. Upravni odbor je na že omenjeni novembrski seji leta 2001 dovolil uporabo prostorov zunaj sedeža PNG, torej tudi zunaj območja Nove Gorice, kar je posledica prostorske stiske in ponudb iz lokalnega okolja pa tudi odraz nezadovoljstva s počasnim reševanjem prostorske stiske. Predstavlja pa tudi simbolni prelom, kar pozneje privede – zaradi neuresničitve projekta kampus – do policentričnega razvoja PNG oziroma UNG v Vipavski dolini (na lokaciji Rožna Dolina, Ajdovščina in Vipava) ter z izpostavama v Gorici in Benetkah.<sup>161</sup> Februarja 2005 so Primorske novice objavile članek *Politehnika gre morda v Gorico*. V njem je bil poudarjen aktiven pristop ajdovske občine, ki je zagotovila ustrezne prostorske pogoje, medtem ko je v Novi Gorici potekal boj z mlino na veter (Vila Rafut, Primex in prostorska umestitev kampusa), ki je razburil vodstvo MONG. V članku je v podkrepitev navedena Zavrtanikova ocena: »Pogosto imam občutek, da je Politehnika bolj ambiciozna kot novogoriško okolje.«<sup>162</sup>

---

<sup>160</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Zapisnik 15. seje upravnega odbora PNG (5. 12. 2000); Crnica (2001a).

<sup>161</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor november 2001.

<sup>162</sup> Željani (2005a); prim. Turel (2005b); prim. Crnica (2005).



*Minister Jure Zupan na otvoritvi prostorov Centra za astrofiziko na Otlici.<sup>163</sup>*

Odločitev za ustanovitev fundacije je utrla pot do novih priložnosti v desetletju, v katerem je zavod pridobil status univerze, hkrati pa se je razširilo sodelovanje z novimi slovenskimi partnerji, med katerimi sta najpomembnejša Občina Ajdovščina in ZRC SAZU. Ob tem se je PNG zavezala, da bo (p)ostala kakovostna in študentom prijazna institucija. To je eden izmed temeljev vizije institucije, o čemer začne upravni odbor razpravljati spomladi 2002 – sama vizija je sprejeta septembra 2003.<sup>164</sup>

Sodelovanje z občino v središču Vipavske doline se je okrepilo julija 2002, ko je župan Marjan Poljšak Politehniki podaril zemljišče na Otlici (z ledinskim imenom Sibirija), na katerem je postavljen observatorij. Ta je predstavljal osnovo za razvoj centra za raziskovanje atmosfere (vključno z daljinskim merjenjem onesnaženosti zraka z lidarsko metodo), s čimer se je

<sup>163</sup> Arhiv UNG, fototeka.

<sup>164</sup> Arhiv UNG, Seje senata, Zapisnik 21. seje senata PNG (28. 8. 2003); Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 23. seje upravnega odbora PNG (23. 9. 2003); prim. Željani (2004b).



*Slovenistika se je izvajala najprej na Šoli za slovenske študije Stanislava Škrabca. Jezikoslovčev prapraneček Janez Škrabec (na fotografiji v družbi – od leve proti desni – predsednika PNG Danila Zavrtnika, župana Občine Ajdovščina Marjana Poljšaka, predstojnika PNG Boštjana Žekša, direktorja ZRC SAZU Ota Lutharja, župana MONG Mirka Brulca) je dovolil uporabo sorodnikovega imena, poleg tega pa je PNG podaril skulpturo.<sup>165</sup> Fotograf: Foto atelje Pavšič Zavadlav.*

vzpostavilo četrto področje raziskovalno-pedagoškega delovanja (za okoljem, poslovno-tehnološkimi procesi in epitaksijo).<sup>166</sup>

Dolgotrajnost sprejemanja vizije je rezultat že uveljavljene akademske kulture in načrtov za strukturno razširitev PNG na področje humanistike. Gre za pripravo programa slovenistika oziroma širše: programa slovenskih študij, kar je odziv na pobude lokalnega okolja in zgodovinskega časa pred vstopom Slovenije v EU. PNG je od svoje ustanovitve pod svoje okrilje sprejemala nove študijske programe, pri čemer je bilo izhodišče raziskovalna uspešnost predlagatelja programa in njegova napoved o prevzemu vodenja programa.<sup>167</sup>

---

<sup>165</sup> Arhiv UNG, fototeka UNG.

<sup>166</sup> Imi (2002); prim. Jal (2002), Crnica (2002b), Tratnik (2002), Željan (2005).

<sup>167</sup> Crnica (2002a), Rijavec (2002).



*Akad. prof. dr. Andreju Kranjcu je bila oktobra 2009 podeljena diploma za zaslužnega profesorja.<sup>168</sup>*

Študijski program Slovenistika je pomagal vzpostaviti največji slovenski samostojni center za humanistične in družboslovne vede, torej program, ki ga je zasnovala skupina pod vodstvom Zoltana Jana.<sup>169</sup> Univerza v Ljubljani je po letu 2001 postavila ostrejšje pogoje za sodelovanje svojih sodelavcev v pedagoškem procesu na drugih institucijah.<sup>170</sup>

Po razočaranju ZRC SAZU pri ustanavljanju Univerze na Primorskem na Obali in že izvedenih aktivnostih za vključitev raziskovalcev v pedagoški proces je bil dosežen dogovor o sodelovanju s PNG. Uvod v to sodelovanje je bil prenos podiplomskega študijskega programa Krasoslovje iz Kopra na PNG. Program se je začel v študijskem letu 2003/04, nato pa se je okreplil z

<sup>168</sup> Arhiv UNG, fototeka UNG.

<sup>169</sup> Arhiv UNG, Elaborat Slovenistika; prim. Mušič (2002b); prim. JZ (2002), D. V. (2003).

<sup>170</sup> Arhiv UNG, Sodelovanje z univerzami.

raziskovalnim sodelovanjem, še posebej v okviru Krasoslovnega študijskega središča Unesca,<sup>171</sup> ustanovljenega leta 2014.

Časnik Primorske novice je ob napovedani razširitvi ponudbe študijskih programov poročal, da je Politehnika na novi poti.<sup>172</sup> To res drži glede širitve izven naravoslovja, manj pa glede modela vzpostavljanja novih študijskih programov, to je s pritegnitvijo raziskovalnega inštituta. Ta model je bil uporabljen ob vzpostavitvi FZO (s pritegnitvijo IJS in njegovega kadrovskega bazena). V desetletju od ustanovitve FZO pa se je še najbolj spremenil odnos ljubljanske univerze do pedagoške dejavnosti lastnih sodelavcev na drugih visokošolskih zavodih – začela je omejevati sodelovanje svojih profesorjev z drugimi zavodi oziroma je postavljala pogoje, ki niso bili sprejemljivi za druge slovenske visokošolske zavode.<sup>173</sup>

PNG je zaradi navedenih sprememb pospešeno gradila svoj krog predavateljev, pri čemer je upoštevala Monetovo tezo: Nič se ne zgodi brez ljudi, nič ne ostane brez institucij. Pri tem je poskušala na začetku pritegniti raziskovalce z opravljenim doktorskim študijem ali podoktorskim usposabljanjem na tuji visokošolski instituciji. Nesporno pomemben pa je bil prispevek raziskovalcev, ki so v okviru dopolnilnega delovnega razmerja (t. i. petinske nadobveze) prenašali svoja znanja neposredno v študijski proces.<sup>174</sup> Zlata doba »petink« je nastopila v letih 2006–2009, ko je vključitev raziskovalcev v študijski proces finančno stimulirala Javna agencija za raziskovalno dejavnost Republike Slovenije pod vodstvom Francija Demšarja.

Po letu 2002, ko so bili v vodstvu Politehnike razočarani nad počasnim reševanjem prostorske problematike – in ob sočasnih ponudbah drugih občin – je bil sprejet pragmatičen pristop do obravnave ponudb za zasedbo reprezentativnih objektov (Dvorec Vipolže, Štanjel, Lanthieri, Visoko in vojašnica Srečka Kosovela). Med njimi vsekakor velja omeniti ponudbo Občine Ajdovščina in Občine Vipava; obe sta iskali primerno vsebino za

---

<sup>171</sup> Arhiv ZRC SAZU, Fakulteta za humanistiko.

<sup>172</sup> Crnica (2002b).

<sup>173</sup> Arhiv UNG, Sodelovanje z univerzami.

<sup>174</sup> Intervju z Danilom Zavrtanikom (15. 6. 2019).





*Dvorec Lanthieri v Vipavi. Najprej je bil obnovljen dvorec, nato pa še gospodarski prostori, kjer je od 2018 uprava UNG. V dvorcu poteka študijski proces Poslovno-tehniške fakultete in Fakultete za vinogradništvo in vinarstvo, predavanja, simpoziji in promocije.<sup>175</sup> Fotograf: Miha Godec.*

zapolnitev dveh reprezentativnih kompleksov v urbani sredini. Prva je snovala načrte za kompleks vojašnice Srečka Kosovela,<sup>176</sup> druga pa za Dvorec Lanthieri.<sup>177</sup> Pri prenovi obeh objektov se je iskala vsebina, ki bi prepričala ocenjevalce za dodelitev nepovratnih evropskih sredstev.

Vipavska zgodba se je odvila hitro, predvsem zaradi možnosti pridobitve evropskih sredstev za dvorec, ki je bil uvrščen na seznam stotih najbolj izpostavljenih spomenikov Svetovnega zaklada. Spomladi 2003 je bila podpisana pogodba o nameri, novembra istega leta pa pogodba o izvajanju visokošolske dejavnosti Politehnike v dvorcu; stavba je bila dana Politehniki

<sup>175</sup> Arhiv UNG, fototeka.

<sup>176</sup> Prim. SH (2003).

<sup>177</sup> Crnica (2003c); Tratnik (2003).



*Slovesna otvoritev prostorov na Via Croce v Gorici.<sup>178</sup>*

v 85-letni najem.<sup>179</sup> Počasnejša je bila dinamika pridobivanja prostorov v Ajdovščini, kjer pa je občina PNG stavbo podarila. Še bolj vijugasta je bila pot do pridobivanja študentskih namestitev v Novi Gorici. Zasebno podjetje Presta, d. o. o., je zgradilo študentski dom, vendar ni dobilo napovedane državne podpore. PNG je sprva založila sredstva za dokončanje objekta kot posojilo, ki je bilo pozneje preoblikovano v investicijski vložek.<sup>180</sup>

Kot že navedeno, je bila septembra 2003 sprejeta vizija razvoja PNG. Vodstvo je javno potrdilo, da hoče institucija ostati nedržavna, razisko-

---

<sup>178</sup> Arhiv UNG, fototeka.

<sup>179</sup> Intervju z Danilom Zavratnikom (15. 6. 2019); Tratnik (2003).

<sup>180</sup> Im (2003); Crnica (2003b); Rijavec (2003); Božič (2005).

valna in študentom prijazna univerza, kjer znanje nastaja v harmoničnem odnosu med študenti in raziskovalci ter se prenaša na mlajše generacije in v podjetniško okolje. Ob tem je bila institucija kohezivna, s skupnimi službami za vse organizacijske enote, skratka, načrtovana je bila postopna preobrazba v smeri modernega podjetja. Ključen ukrep za uresničitev vizije so bili raziskovalci, za katere se je pričakovala široka razgledanost in vpetost v mednarodni raziskovalni prostor ter opravljeno podoktorsko usposabljanje v tujini. Na področju pedagoškega dela pa je bil v ospredju prenos znanja v majhnih, kompaktnih skupinah ter vključevanje študentov v raziskovalno delo in njihovo praktično usposabljanje v podjetjih. Zaradi navedenega je bila pričakovana visoka stopnja zaposljivosti diplomantov PNG – v viziji je določena 80-odstotna stopnja zaposljivosti v šestih mesecih po zaključku študija.<sup>181</sup>

V viziji se je vodstvo zavezalo za diverzificiran način financiranja. Predvsem so se želeli izogniti odvisnosti od državnega financiranja, zato so močno računali na evropska sredstva, dotacije lokalne skupnosti, donacije in seveda lastno Fundacijo Edvarda Rusjana. V omejenem obsegu je PNG računala na šolnine izrednih študentov, vendar je bil delež iz tega vira vseskozi skromen, kar je bila največja razlika v strukturi prihodkov v primerjavi z državnimi univerzami.<sup>182</sup>

Tako notranje konsolidiran visokošolski zavod je bil pripravljen na izzive posttranzicijskega obdobja. Vodstvo PNG je, zavedajoč se svoje uspešnosti in pomembnosti, razširilo nabor svojih študijskih in raziskovalnih programov. Osmega decembra 2003 je bila podpisana ustanoviteljska pogodba, s katero sta se obstoječima soustanoviteljema (IJS in MONG) pridružila Občina Ajdovščina in ZRC SAZU. Spomladi 2004 sta bila ustanovljena Center za raziskave atmosfere in Šola za slovenske študije Stanislava Škrabca (pozneje Fakulteta za humanistiko).<sup>183</sup>

<sup>181</sup> Arhiv UNG, Seje senata, Zapisnik 21. seje senata PNG (28. 8. 2013).

<sup>182</sup> Arhiv UNG, Seje senata, Zapisnik 21. seje senata PNG (28. 8. 2013); Turel (2004b).

<sup>183</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 25. seje upravnega odbora PNG (11. 5. 2005); prim. Crnica (2003a); Figelj (2004b).



*Podelitev zlate plakete UNG mag. Mitji Jermolu za pomemben prispevek pri razvoju materialnih možnosti UNG (12. december 2017).<sup>184</sup> Fotograf: Miha Godec.*

Novo realnost je decembra 2003 v intervjuju za časnik *Delo* orisal predstojnik Žekš, za katerega je bila PNG širitev priložnosti za nagovarjanje zamejstva, hkrati pa tudi odgovor na zahteve zgodovinskega časa in upoštevanje interesov lokalnega okolja.<sup>185</sup> Osrednje področje je še zmeraj ostajalo naravoslovje, fokus pa je bil na raziskovalnem delu in neposrednem prenosu raziskovalnih dognanj v študijski proces. Zaradi rasti študentske populacije, delno pa tudi kot informacija soustanoviteljem, še posebej MONG, je vodstvo v javnosti poudarjalo zavezanost majhnih in obvladljivih institucij maksimalno 2000 študentom.<sup>186</sup>

V letih 2003 in 2004 je PNG v sodelovanju z ZRC SAZU razvila programe na osnovi medkulturnosti ter primerjalni študij idej in kultur, pripravljala

---

<sup>184</sup> Arhiv UNG, fototeka.

<sup>185</sup> Kontler Salamon (2003); Sorta (2003); prim. Figelj (2004a).

<sup>186</sup> Sorta (2003).

V večerjih urah zintenziviranih je cilnik  
 veselje, kar mi sporoča, da mi zbiram  
 in obkolim zamane!

Kot Slovenci mi je še posebno ljubo,  
 da smem udeležiti pri močnejši pomoči  
 Gorice na mesto, ki pa je imelo!

Iskreno hvala in najlepše spoštovanje!

Stane Grandi

---

Septembra 2015 je UNG podelila prof. dr. Stanetu Grandi naziv zaslužni profesor.<sup>187</sup>

pa je tudi prijavo za razpis Evropskega sklada za regionalni razvoj za gradnjo modernega razvojnega in univerzitetnega centra na območju vojašnice Srečka Kosoveca. S tem je bila potrjena zavezanost upoštevanju palete lokalnih interesov, medtem ko je bil cilj vzpostavitve inovativno usmerjenega raziskovalnega okolja, ki bo omogočalo uveljavitev raznovrstnih pobud.<sup>188</sup>

PNG je zaradi svojih dosežkov zagovarjala konkurenco ter komplementarnost na tradicionalnih univerzah slabo povezanega raziskovanja in poučevanja. Pri tem so se sklicevali na dobre prakse, med drugim na praktično usposabljanje študentov v podjetjih in razgovore z doktorskimi kandidati. Vodstvo je napovedovalo, da je prihodnost na strani majhnih, dinamičnih univerz, ki se odzivajo na potrebe lokalnega okolja.<sup>189</sup>

---

<sup>187</sup> Arhiv UNG, Knjiga častnih gostov.

<sup>188</sup> Intervju z Gvidom Bratino (26. 6. 2019); Sorta (2003); prim. Crnica (2004).

<sup>189</sup> Prim. Tratnik (2004a); prim. I. K. (2004).

Vodstvo PNG je od julija 2004 ugotavljalo, da MONG želi razvijati nove visokošolske zavode. Pri tem je občinsko vodstvo želelo privabiti programe članic slovenskih univerz (Fakultete za strojništvo, Fakultete za elektrotehniko, Fakultete za socialno varstvo, Visoke šole za zdravstvo), hkrati pa je v javnosti nastopalo paternalistično do PNG kot svojega zavoda.<sup>190</sup> Vodstvo PNG se je na take javne nastope odzvalo s promocijo rezultatov svojega raziskovalnega dela in predstavitvijo smelih načrtov.<sup>191</sup> Septembra 2004 so tako predstavili načrt o gradnji t. i. lidarskega opazovalnega centra za raziskovanje atmosfere na Otlici v Občini Ajdovščina. S centrom je bilo načrtovano raziskovanje onesnaženosti, še posebej zahodne Slovenije, s tem pa tudi boljše razumevanje polutantov, detektiranih z lidarsko tehniko.<sup>192</sup> Sam center je bil rezultat sodelovanja PNG-jevih raziskovalcev v projektu Pierre Auger in Občine Ajdovščina. O tem je septembra 2004 – mesec pred državnoborskimi volitvami – profesor Gvido Bratina spregovoril za časnik Finance. Bratina je izgradnjo centra predstavil kot primer dobre prakse, ob tem pa pozval, naj slovenska vlada stimulira donatorstvo. Hkrati je dodal, da Politehnika ne obžaluje odločitve za samostojno pot, je pa grajal državo, ki spodbuja masovno odhajanje mladih v Ljubljano, ob čemer je brezbrizna do krepitve podružnice tržaške univerze v Gorici.<sup>193</sup>

To stališče je pozneje ponovil predsednik Zavrtanik, ki je opozoril na neizvedeno tranzicijo v znanosti, kulturi in visokem šolstvu, med ključnimi izzivi pa poudaril vzpostavitev ustreznega načina financiranja znanosti. Ocenjeval je, da država raje investira v projekte, ki jim mediji namenljajo precej pozornosti, in tiste, katerih rezultati so vidni že na kratki rok.<sup>194</sup>

---

<sup>190</sup> Arhiv UNG, MONG; prim. Turel (2004a); Turel (2003).

<sup>191</sup> Željani (2004a).

<sup>192</sup> Bergant in Veberič (2004); Tratnik (2004b).

<sup>193</sup> Ručna (2004).

<sup>194</sup> Arhiv UNG, Seje senata, Sklepi in stališča 54. seje senata UNG (20. 11. 2013); prim. Maličev (2004).

Št. 51-1/2003

Nova Gorica, september 2003

**Mestna občina Nova Gorica**, Trg Edvarda Kardelja 1, 5000 Nova Gorica, ki jo zastopa župan Mirko Brulc in

**Institut »Jožef Stefan«**, Jamova 39, 1000 Ljubljana, ki ga zastopa direktor prof.dr. Vito Turk ter

**Občina Ajdovščina**, Cesta 5. maja 6A, 5270 Ajdovščina, ki jo zastopa župan Marjan Poljšak, univ.dipl.inž. in

**Znanstvenoraziskovalni center SAZU**, Gosposka 13, 1000 Ljubljana, ki ga zastopa direktor prof.dr. Oto Luthar

se dogovorijo in na pobudo ter v soglasju s Politehniko Nova Gorica, z namenom, da se zagotovi:

- širitev univerzitetne dejavnosti, ki bo zagotavljala enakomeren in usklajen gospodarski in kulturni razvoj goriške regije
- razvoj novih študijskih programov in širitev raziskovalne in znanstvene dejavnosti na področje družboslovja in humanistike

sklenejo kot dopolnitev ustanovitvenega akta Politehnike Nova Gorica, naslednjo

## POGODBO

### 1. člen

Podpisniki se dogovorijo, da s sklenitvijo te pogodbe, poleg Mestne občine Nova Gorica in Instituta »Jožef Stefan«, kot nova soustanovitelja Politehnike Nova Gorica pristopita še Občina Ajdovščina in Znanstvenoraziskovalni center SAZU.

### 2. člen

Za uresničitev namena, določenega s to pogodbo, bo:

**Občina Ajdovščina:**

- za izvajanje študijske in raziskovalne dejavnosti s področja naravoslovja in tehnike predala Politehniko Nova Gorica stavbo na parceli št. 1252/22 k.o. Ajdovščina, ki se nahaja v sklopu kompleksa bivše vojašnice »Srečko Kosovel« in uredila komunalno infrastrukturo za potrebe univerzitetne dejavnosti do tega objekta
- v okviru svojih zmožnosti in v skladu z uspešnostjo razvoja dejavnosti Politehniko Nova Gorica, pomagala pri pridobivanju bližnjih objektov in zemljišč, ki se nahajajo v sklopu kompleksa bivše vojašnice »Srečko Kosovel«.

**Znanstvenoraziskovalni center SAZU:**

- za širitev raziskovalne in znanstvene dejavnosti na področju družboslovja in humanistike, v okviru svojih zmožnosti, zagotovil potrebne kadre, opremo in prostore ter potrebna finančna sredstva.

Prenos lastništva stavb in zemljišč, ki jih bo zagotovila Občina Ajdovščina in zagotovitev kadrov, opreme in prostorov ter potrebnih finančnih sredstev, vezanih na širitev raziskovalne in znanstvene dejavnosti, ki jih bo zagotovil Znanstvenoraziskovalni center SAZU, bosta nova soustanovitelja s Politehniko Nova Gorica uredila z ustreznimi pogodbami.

Nepremičnine, ki jih bo v Politehniko Nova Gorica vložila Občina Ajdovščina, je možno odsvojiti ali obremeniti le s soglasjem Občine Ajdovščina.

**3. člen**

Poleg obveznosti in pravic, določenih s to pogodbo, Občina Ajdovščina in Znanstvenoraziskovalni center SAZU, s pridobitvijo statusa soustanovitelja Politehniko Nova Gorica, prevzemata tudi vse obveznosti in pravice, ki iz tega statusa izhajajo in so določeni v aktih Politehniko Nova Gorica.

**4. člen**

Podpisniki se prav tako dogovorijo za novo sestavo upravnega odbora, kot organa upravljanja Politehniko Nova Gorica.

Po pristopu novih soustanoviteljev ima upravni odbor Politehniko Nova Gorica sedem članov.

Upravni odbor sestavljajo po en predstavnik ustanoviteljev, dva predstavnika sodelavcev Politehniko Nova Gorica, ki opravljajo visokošolsko dejavnost in raziskovalno delo ter predstavnik študentov.



## 5. člen

Ker se s to pogodbo določajo novi soustanovitelji Politehnike Nova Gorica in ker se s tem spremenijo tudi obveznosti in pravice ustanoviteljev, se ta pogodba šteje kot dopolnitev in sestavni del pogodbe o ustanovitvi Politehnike Nova Gorica z dne 24.9.1995, ter aneksa št. 1, z dne 24.9.1998 in aneksa št. 2, z dne 15.1.2003 k tej pogodbi.

Politehnika Nova Gorica je dolžna zagotoviti vpis novih soustanoviteljev v sodni register in konstituirati nov upravni odbor v skladu z določili te pogodbe ter uskladiti statut najkasneje v roku 90 dni od sklenitve te pogodbe.

## 6. člen


Pogodba velja z dnem, ko jo podpišejo vsi podpisniki in ko senat Politehnike Nova Gorica sprejme ustrezno soglasje.

## 7. člen

Pogodba je napisana v desetih, vsebinsko enakih izvodih, od katerih prejme vsak od podpisnikov po dva izvoda.

Ljubljana, dne 30-10-2003

Institut »Jožef Stefan«

direktor  Institut "Jožef Stefan" 2  
Ljubljana, Slovenija  
prof.dr. Vito Turk

Ajdovščina, dne 24-11-2003

Občina Ajdovščina

župan

Marjan Poljšak, univ. dipl. inž. 



Nova Gorica, dne 5.11.2003

Mestna občina Nova Gorica

župan 


Mirko Brulc



Ljubljana, dne 08-12-2003

Znanstvenoraziskovalni center SAZU

direktor

prof.dr. Oto Luthar 



Nova Gorica, dne 4.11.2003

Politehnika Nova Gorica

predsednik

prof.dr. Danilo Zavrtanik 



*Ustanoviteljska pogodba je določala obveznosti in pravice ustanoviteljev, še posebej za par novih ustanoviteljev: Občino Ajdovščina in ZRC SAZU.<sup>195</sup>*

<sup>195</sup> Arhiv UNG.

To Danilo and his astroparticle group with all  
my sympathy :

- because they are nice and clever persons ;
- because they were among the most solid and faithful pillars of the Auger project since the beginnings ;
- because Danilo's good sense and his legendary talents in diplomacy prevented several times the Auger collaboration from sinking like the Titanic .

My most sincere wishes for their successful future,

M. Boratav

---

Dr. Murat Boratav, prvi častni član UNG (2008).<sup>196</sup>

---

<sup>196</sup> Arhiv UNG, Knjiga častnih gostov.

# PREOBLIKOVANJE V UNIVERZO V NOVI GORICI

Institucionalna razširitev decembra 2003 je vnovič odprla vprašanje o preoblikovanju PNG v univerzo, tudi v formalnem oziru. To še posebej velja po nastopu Janševe vlade decembra 2004, v kateri je bil minister za visoko šolstvo, znanost in šport Jure Zupan. Vlada je bila takrat zelo naklonjena zasebni gospodarski pobudi in investicijam, pri čemer se je sklicevala na splošne evropske trende, denimo na Avstrijo.<sup>197</sup>

Kot je zapisano v Resoluciji o nacionalnem programu visokega šolstva za obdobje 2007–2010, je namen odpiranja visokošolskega prostora možnost za nastanek ali prihod novih manjših kakovostnih zasebnih univerz predvsem iz EU. Povečanje števila visokošolskih zavodov naj bi povečalo konkurenco med študijskimi programi in s tem vplivalo na njihovo kakovost. V sklopu načrta gospodarskih in socialnih reform za povečanje blaginje Slovenije sta bila predvidena postopna širitev mreže visokošolskih zavodov ter povečanje števila državnih in zasebnih univerz na sedem do deset. Mreža naj bi se najprej razširila regionalno s podporo dejavnostim posameznih regij in tamkajšnjega

---

<sup>197</sup> Resolucija o nacionalnem programu visokega šolstva Republike Slovenije 2007–2010, dostopno na: <https://www.uni-lj.si/mma/20070118RNPVS/2013070110010162>, 15. 1. 2016.

gospodarstva. Povezovanje obstoječih izobraževalnih in razvojnih enot naj bi vodilo k ustanavljanju visokošolskih ter inovacijskih središč v regiji, kar bi podpiralo lokalno gospodarstvo. Središča bi izvajala raziskovalno-razvojne projekte, ki bi pripomogli k razvoju tehnološke ravni in napredku regije.<sup>198</sup>

Regionalna visokošolska in inovacijska središča naj bi z organsko širitvijo visokošolskih središč, inovacijskimi centri, tehnološkimi inkubatorji in lokalnimi podružničnimi programi večjih univerz ter z ustanovitvijo oziroma širitvijo svoje dejavnosti v regionalna središča izkoristila gospodarsko zanimanje za potrebe po kadrih v pedagoškem in študijskem smislu (zmanjševanje števila študentov). Načrtovano je bilo, da se bodo iz teh središč razvile univerze, ki bi bile specializirane ter močno raziskovalno usmerjene in od katerih naj bi bila vsaj polovica zasebnih.<sup>199</sup>

Kljub načelni podpori ministrstva pa je bilo pridobivanje statusa univerze dolgotrajno. Vloga je sprva presenetila ministrstvo in javnost ter mnenjske voditelje, ki so najprej posumili, da morda PNG računa na državno podporo. V resnici je šlo za preiščeno potezo vodstva, ki je ob vstopanju v nove mednarodne konzorcije – in tudi ob podelitvi častnega doktorata Romanu Prodiu – ugotovilo, da je v mednarodnem okolju bolj prepoznaven organizacijski tip univerze, zato je ob izpolnjevanju formalnih pogojev zanj zaprosilo. Razprava o tem se je začela novembra 2004 v sklopu posodobitve statuta glede na novo, bolj razvejano dejavnost PNG. Med temi spremembami je vsekakor treba izpostaviti ustanovitev Fakultete za podiplomski študij za izvajanje vseh univerzitetnih podiplomskih študijev. Vloga za dodelitev statusa univerze je bila pripravljena do aprila 2005, ko je upravni odbor osvojil mnenje predstojnika Žekša, da je že presežen institucionalni okvir visokošolskega zavoda, zato je bilo smiselno pridobiti status (nedržavne) univerze.<sup>200</sup>

<sup>198</sup> Nacionalni program visokega šolstva 2011–2020 ter Raziskovalna in inovacijska strategija Slovenije

2011–2020, dostopno na: <http://www.drznaslovenija.mvzt.gov.si/>, 15. 1. 2016.

<sup>199</sup> Resolucija o nacionalnem programu visokega šolstva Republike Slovenije 2007–2010, dostopno na:

<https://www.uni-lj.si/mma/20070118RNPVS/2013070110010162>, 15. 1. 2016.

<sup>200</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 28. seje upravnega odbora PNG (12. 4. 2005).



*Senat PNG je junija 2004 sprejel sklep o podelitvi častnega doktorata Romanu Prodiu, predsedniku Evropske komisije, za njegove zasluge za razvoj in širitev Evropske unije ter za napredek znanosti in visokega šolstva v Evropi. Podelitev priznanja odraža upanje, da je vstop Slovenije v Evropsko unijo simbolna prelomnica in priložnost za okrepitev sodelovanja v goriškem prostoru.<sup>201</sup> Fotograf: Foto atelje Pavšič Zavadlav.*

V vlogi za spremembo statusa, pripravljeni aprila 2005, je posebej izpostavljena močna in široko zastavljena podpora ustanoviteljev, izpolnjevanje pogojev ter širok razpon dejavnosti, ki se medsebojno dopolnjujejo in bogatijo, skratka ustrezajo najvišjim akademskim standardom. V vlogi so predstavljene organizacijska struktura, vizija in prednosti PNG, novost pa je navedba o obstoju dveh kampusov in izvajanje podiplomskega študija na Fakulteti za podiplomski študij, s tem pa zasledovanje enotnih standardov za izvedbo podiplomskega študija. Poudarjen je tudi pomen zavoda za primorski, slovenski in mednarodni prostor ter s tem tudi za ustvarjanje močnega središča na zahodnem robu Slovenije, na stičišču z zamejstvom in italijanskim prostorom. Povsem na koncu uvodne predstavitve je navedeno, da je učni jezik slovenski, posamezni študijski programi ali njihovi deli pa

<sup>201</sup> Arhiv UNG, fototeka.

se lahko izvajajo v angleškem jeziku, če je tako določeno s študijskim programom. Dikcija se povsem ujema z določili visokošolskega zakona, zato navedba v vlogi deluje redundantno. Gre za premišljeno potezo – za vnaprejšnjo zavrnitev očitkov o izvajanju študijskega procesa v tujem jeziku, kar potrjuje resnost predlagatelja za pridobitev statusa univerze.<sup>202</sup>

Junija 2005, dva meseca po oddaji vloge, je minister Zupan slavnostno odprl Center za raziskave atmosfere. Minister je pozdravil pridobitev za raziskovalno delo in pomen centra za vključevanje slovenskih raziskovalcev v mednarodna sodelovanja, o vlogi PNG pa delil le uradno vest, da je v obravnavi na SVŠ RS pod vodstvom predsednika Petra Jambreka. Predsednik Zavrtanik je septembra 2005 v poročilu o dejavnosti v obdobju od zadnje seje navedel, da so »postopki na Svetu za visoko šolstvo počasni, vlogo pa je potrebno dopolnjevati, tudi z istimi podatki«. Vlogo je simbolno podprl predsednik vlade Janez Janša z nagovorom na proslavi desete obletnice PNG septembra 2005.<sup>203</sup>

Med čakanjem na dokončno presojo vloge pred SVŠ RS je decembra 2005 predsednik Janez Drnovšek odlikoval Zavrtanika z redom za usluge, in sicer za uspešno raziskovalno delo ter zasluge pri ustanovitvi in delovanju Politehnike ter za prispevek k razvoju visokega šolstva na Goriškem.<sup>204</sup> Pomembno priznanje je v tem času prejel tudi Mladen Franko, in sicer Zoisovo. Medtem pa se je zapletalo pri presojanju vloge. SVŠ RS je imenoval člane ekspertnih skupin za evalvacijo že akreditiranih programov PNG, kar so na Politehniki razumeli kot zavlačevalni manever. Pozneje so dolgotrajnost postopka pripisovali interdisciplinarno zasnovanim programom.<sup>205</sup> Nato pa sta 8. marca 2006 predstojnik Žekš in predsednik Zavrtanik seznanila predsednika vlade Janšo s postopkom oziroma počasnim reševanjem vloge o preoblikovanju

---

<sup>202</sup> Arhiv UNG, Vloga za spremembo statusa samostojnega visokošolskega zavoda Politehnika Nova Gorica v univerzo; prim. Alič (2005), Kontler Salamon (2005a).

<sup>203</sup> Arhiv UNG, Seje senata, Zapisnik 34. seje senata PNG (7. 9. 2005); prim. Željan (2005b).

<sup>204</sup> Prof. dr. Danilu Zavrtaniku, Univerza v Novi Gorici, <http://www.ung.si/sl/novice/753/prof-dr-danilu-zavrtaniku-je-predsednik-republike-slovenije-podelil-red-za-zasluge/>, 5. 6. 2020.

<sup>205</sup> Arhiv UNG, intervju z Danilom Zavrtanikom (15. 6. 2019).

PNG v univerzo. Opozorila sta, da sicer razumeta počasno reševanje imenovane vloge, vendar pa je tako dolgotrajno reševanje vlog postal prevladujoč vzorec, zato zavod težko načrtuje uvedbo novih študijskih programov, recimo programa Vinogradništvo in vinarstvo, ki je bil takrat v obravnavi na SVŠ RS že dve leti. Taki postopki po mnenju podpisnikov ne vodijo »k tako željenemu dvigu kvalitete visokega šolstva v naši državi«.<sup>206</sup>

SVŠ RS je 17. marca 2006 izdal odločbo, s katero je odobril preoblikovanje Politehnike Nova Gorica v UNG. Predstojnika in predsednik sta prejela čestitke za uspeh, novogoriški župan Mirko Brulc pa je poslal pismo akademiku Žekšu, v katerem se je polemično odzval na predstojnikovo navedbo o usihajoči podpori novogoriškega župana v intervjuju za časnik Delo. Brulc je vnovič poudaril, da je domicilna občina vseskozi materialno, moralno in deklarativno podpirala zavod, kar ne more zamajati »nekaj kratkih stikov pri urejanju Rafutskega parka in nekaj, po vašem mnenju, prepočasnih postopkov izselitve dosedanjih najemnikov v vaši stavbi« (Primex v Rožni Dolini). Ob tem je župan potožil, da najvišji predstavniki Politehnike javno ne poudarjajo podpore MONG. Zasebno izrečene zahvale vodstva niso zadostovale.<sup>207</sup>

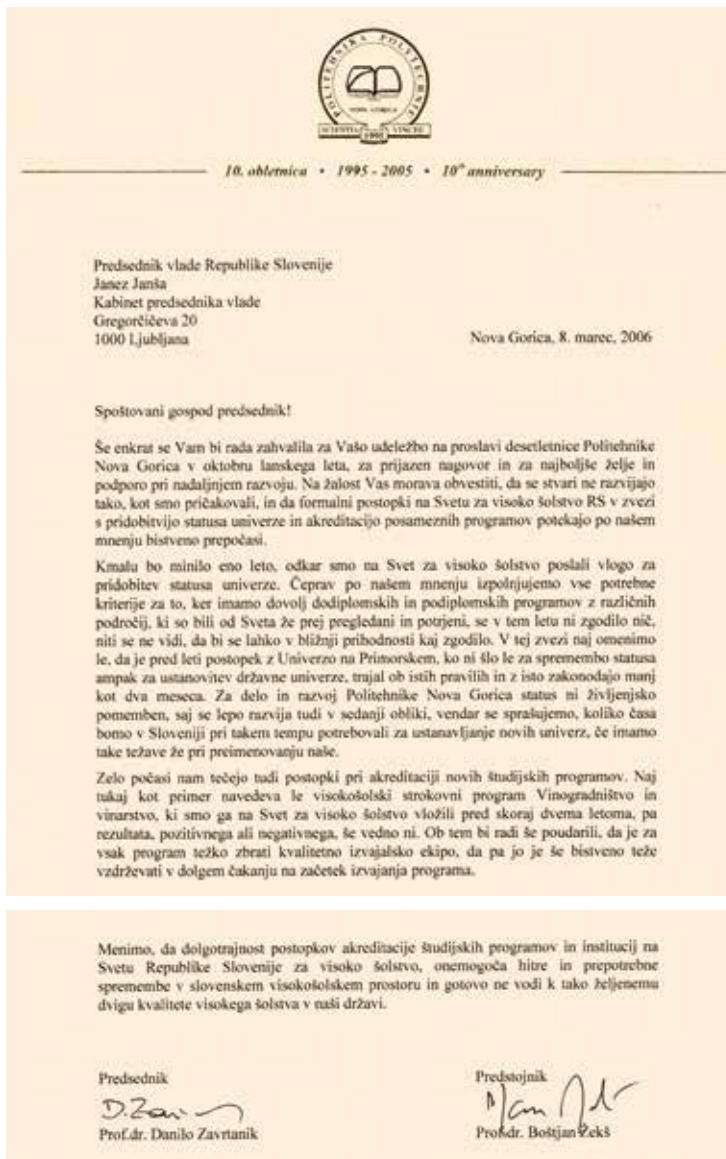
Vodstvo UNG je napovedano županovo podporo želelo »vnovčiti« in je župana 26. aprila 2006 obvestilo, da je ustanova postala tudi *de iure* univerza, Nova Gorica pa s tem univerzitetno mesto. Zavrtnik je poudaril pomen infrastrukture za izvajanje dejavnosti in privabljanje študentov v Novo Gorico. Zaprotil ga je, da MONG podari UNG stavbo Primex, hkrati pa sproži postopke za določitev lokacije kampusa v Novi Gorici.<sup>208</sup> Prvi prošnji je bilo ugodeno šele novembra 2008, potem ko je UNG zaradi nerodnosti lastnika pri upravljanju s stavbo kot najemnica izgubila uporabno dovoljenje, s čimer je bilo njeno delovanje močno oteženo. Umestitev kampusa v podrobni prostorski načrt pa se je izkazala za pretrd oreh oziroma so bili »čarovniški triki« za sestavljanje občinskega proračuna iztrošeni.<sup>209</sup>

<sup>206</sup> Arhiv UNG, Dopisi – različno, 2006; Željan (2004c).

<sup>207</sup> Arhiv UNG, Dopisi – različno, 2006; Turel (2005a).

<sup>208</sup> Arhiv UNG, Dopisi – različno, 2006.

<sup>209</sup> Arhiv UNG, Dopisi – različno, 2008.



*Zavrtanik in Žekš se v pismu predsedniku vlade zavzameta, da bi državni organi o vlogah odločali na osnovi prava in meritokracije.<sup>210</sup>*

<sup>210</sup> Arhiv UNG, Dopisi – različno, 2006.





*Mirko Brulc, župan Nove Gorice, odlikuje Danila Zavrtnika ob deseti obletnici delovanja visokošolskega zavoda v Novi Gorici.<sup>211</sup>*

Kljub pozitivno rešeni vlogi je SVŠ RS še naprej ločeno vodil postopek akreditacije za Poslovno-tehniško fakulteto. Pri tem je prišlo do nerodnosti, saj so recenzenti pred končanjem postopka javno predstavljali svoja stališča in podajali vrednostne sodbe. Po protestu je postopek stekel redno, končal pa z akreditacijo študijskih programov.<sup>212</sup>

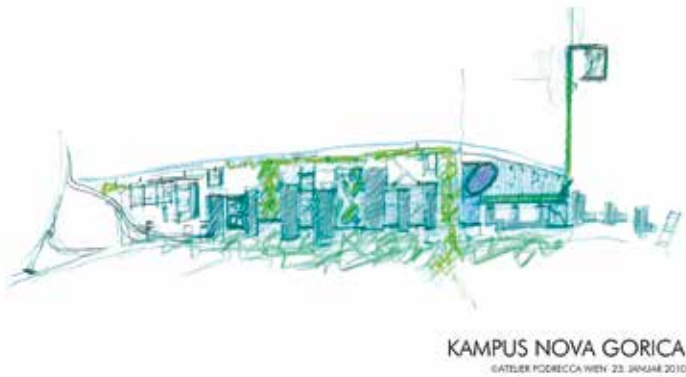
Po mnenju akademika Žekša je vodstvo UNG s svojim uspehom utrlo pot drugim visokošolskim zavodom, tudi takim, ki niso izpolnjevali pogojev v takem obsegu kot Politehnika ob oddaji vloge aprila 2005.<sup>213</sup>

Ob številnih menedžerskih prevzemih po letu 2007 se je krepila nenaklonjenost zasebnim visokošolskim zavodom, ki naj bi domnevno bili manj kakovostni od državnih univerz, njihovo poslanstvo pa naj bi bilo bogatenje

<sup>211</sup> Arhiv UNG, fototeka.

<sup>212</sup> Arhiv UNG, Dopisi – različno, 2006.

<sup>213</sup> Intervju z Boštjanom Žekšem (15. 1. 2020).



*Idejni načrt za kampus UNG je pripravil Boris Podrecca.<sup>214</sup>*

ustanoviteljev. Nekateri so celo začeli govoriti o tajkunizaciji visokošolskega prostora, ki se je mnenjsko usmerjala na polje v tisti dobi razširjenih menedžerskih odkupov gospodarskih družb. Sprva so bili na čelu gibanja proti nedržavnim zavodom študenti oziroma študentske organizacije (največje slovenske univerze), ki so pozneje pridobili podporo nekaterih mnenjskih voditeljev. Vsem kritikom nedržavnih institucij so bila skupna namigovanja o bogatenju in nižjih standardih na nedržavnih visokošolskih zavodih. Gre pa za nasprotovanje vsem nerednim oblikam študija, kar je reakcija slovenske akademske skupnosti iz sredine petdesetih let na poskuse oblasti po skrajšanju študija, opustitvi starega pristopa in ciljev (med drugim formiranje splošno humanistično razgledanega izobraženca). Pozneje se razširi, še posebej zaradi dostopnosti izrednih oblik izobraževanja.

UNG se je morala s temi očitki v javnem prostoru prvič soočiti po pridobitvi statusa univerze. Akademska skupnost je UNG priznavala raziskovalno in pedagoško odličnost, kajti institucija je bila sprejeta v Rektorsko konferenco Republike Slovenije, predstavniško telo slovenskih univerz. V javnosti pa je vodstvo pogosto poudarjalo, da je nedržavna in neprofitna organizacija, ki

---

<sup>214</sup> Arhiv UNG.



*Senat UNG je 6. julija 2011 izbral Evgena Bavčarja zaradi njegovih izjemnih umetniških dosežkov na področju fotografije za častnega doktorja UNG. Čestitke je izrekel tudi pisatelj Boris Pahor.<sup>215</sup> Fotograf: Foto atelje Pavšič Zavadlav.*

svoje presežke investira v nakup nove opreme in uvajanje novih programov. Argumente UNG je preglasil hrup ob ustanavljanju Nove univerze s sedežem v Novi Gorici. Občutljivo ravnotežje med državnimi in nedržavnimi institucijami, ki so izvajale javno službo, vzpostavljeno v devetdesetih letih, se je porušilo. Če je ustanovitev nedržavnih institucij (najprej FZO) v devetdesetih v funkciji reformiranja visokega šolstva od znotraj, je po letu 2005 v funkciji presekavanja gordijskega vozla oziroma desetletja razprav o sprejemu novega zakona o visokem šolstvu s ciljem vzpostavitve novega, evropsko primerljivega visokošolskega prostora. Sistemski upor uveljavljenih državnih institucij je usmerjal javni diskurz, kar je imelo negativen učinek za UNG.<sup>216</sup>

<sup>215</sup> Arhivu UNG, fototeka.

<sup>216</sup> Intervju z Boštjanom Žekšem (15. 1. 2020).



*Povzdig mesta Nova Gorica v univerzitetno mesto.<sup>217</sup>*

Spremenjeno javno mnenje do UNG, ki je bila dotlej deležna korektnih predstavitev svojega poslanstva in predvsem uspehov, je presenetilo vodstvo, ki je imelo sicer bogate in raznovrstne izkušnje. Ugotavljali so, da ima tako nekorektno prikazovanje UNG negativen vpliv na vpis študentov in tudi sicer na sodelovanje z deležniki v lokalnem okolju. Odločili so se, da bodo še zaostriili svoje kriterije za habilitiranje sodelavcev, da jih bodo torej postavili nad raven slovenskih državnih univerz, da bodo vzpostavili komunikacijsko strategijo za predstavitev rezultatov raziskovalnega dela in preoblikovali svojo vizijo. Z okrepljenim delovanjem v javnosti so želeli nevtralizirati ihto zoper nedržavne institucije, kar je bila druga tovrstna izkušnja; prva je bila ob nastajanju Univerze na Primorskem.<sup>218</sup>

Odzvali so se tudi na spremenjen odnos ustanoviteljev – lokalnih skupnosti. Odnosi z MONG so se vrteli v začaranem krogu okoli vprašanja o umestitvi kampusa in koriščenju stavbe Primex v Rožni Dolini. Odnos z

---

<sup>217</sup> Arhiv UNG, fototeka UNG.

<sup>218</sup> Arhiv UNG, Seje senata, Zapisnik 18. seje senata UNG (17. 9. 2008); Arhiv UNG, Seja senata, Zapisnik 19. seje senata UNG (20. 10. 2008).

županom Občine Ajdovščina se je skrhal zaradi različnih pogledov na status UNG v projektu InPrime. Občina je povabila UNG kot partnerja v projektni konzorcij, torej za prijavo na razpis za razvoj regionalnega središča. Razpis je omogočal vzpostavljanje inovacijske infrastrukture, pri čemer je UNG glede na izkušnje s tovrstno dejavnostjo in raziskovalne reference pričakovala pomembno, če ne že vodilno vlogo. Prijavitelj pa si je želel status

vodilnega partnerja, kar je privedlo do trenj med deležniki, ki so se nato zaostrila.<sup>219</sup> Občina Ajdovščina je tako poleti 2012 pogojevala pristanek na soglasje k imenovanju novega upravnega odbora UNG z aneksom k darilni pogodbi, s katero je lokalna skupnost na podarjeno stavbo UNG v kompleksu vojašnice Srečka Kosovela vpisala plombo in s tem omejila avtonomno razpolaganje z volilom. S tem je bila zaključena zgodba o izgradnji kampusa v Ajdovščini na arealu vojašnice; preostali dve stavbi nekdanje vojašnice še zmeraj čakata na adekvatno obnovo.<sup>220</sup>

Odnos MONG do UNG pa je bil večplasten. MONG je razvijala svojo strategijo razvoja visokega šolstva po ustanovitvi Univerze na Primorskem, ob tem pa je ohranila stabilno dotacijo za Politehniko in pozneje – do leta 2020 – za UNG. MONG je uredila osnovne lokacijske pogoje, čeprav počasneje od načrtov in predvsem od pričakovanj vodstva PNG/UNG. Odnos se je ohlajal, ker je vodstvo PNG/UNG porabilo nesorazmerno veliko časa in energije za administrativne aktivnosti (recimo za izseljevanje najemnikov iz stavbe Primex), ki so spominjale na boje z mlino na veter.<sup>221</sup>

Tolerančni prag na UNG je bil presežen oktobra 2008 po odvzemu uporabnega dovoljenja za stavbo Primexa. Raziskovalci so ostali brez dostopa do laboratorijev, poleg tega je bila motena izvedba študijskega procesa. Občina je sicer posredovala in uredila nastali zaplet, vendar je vodstvo UNG prostorsko problematiko identificiralo kot enega izmed ključnih izzivov. Nastali zaplet je

---

<sup>219</sup> Arhiv UNG, 2007\_Dopisi – različno.

<sup>220</sup> Arhiv UNG, Seje senata, Zapisnik 27. seje senata UNG (19. 1. 2012).

<sup>221</sup> Arhiv UNG, Seja senata, Zapisnik 16. seje senata UNG (29. 10. 2009).



*V stavbi Primex v Rožni Dolini domujejo Fakulteta za znanosti o okolju, Fakulteta za humanistiko, Laboratorij za vede o okolju in življenju, Center za kognitivne znanosti o jeziku in Raziskovalni center za humanistiko. Fotograf: A-media, d. o. o.*

vodstvo želelo izkoristiti kot argument za prenos lastništva stavbe Primex na UNG. To je bilo storjeno po intenzivnih pogajanjih do poletja 2009.<sup>222</sup>

Odnose je obremenjevala odločitev PNG oziroma UNG za nadaljevanje samostojne poti ter njeno zagovarjanje avtonomije na raziskovalnem in pedagoškem področju. MONG se je v drugi polovici leta 2007 odločila za podporo načrtovanim visokošolskim zavodom v Novi Gorici, ob tem pa ohranila finančno dotacijo za UNG.<sup>223</sup> To je sicer obdobje, v katerem je UNG finančno dobro poslovala, dokončala je obnovo stavbe v Ajdovščini in začela pogovore s predstavniki igralniškega podjetja Harrahs iz Las Vegasa, torej podjetja, ki se omenja kot strateški partner podjetja Hit, d. o. o.. Ustanovila je tudi pisarno za prenos tehnologij, s čimer se je okrepilo sodelovanje s podjetji, torej za trženje tehnologij, hkrati pa so iskali donatorje, ki bi bili pripravljeni finančno podpreti UNG oziroma Fundacijo Edvarda Rusjana.<sup>224</sup>

---

<sup>222</sup> Arhiv UNG, Seje senata, Zapisnik 25. seje senata UNG (16. 9. 2009); Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 10. seje upravnega odbora UNG (27. 10. 2008).

<sup>223</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 10. seje upravnega odbora UNG (27. 10. 2008).

<sup>224</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 7. seje upravnega odbora UNG (2. 4. 2008); Arhiv UNG, 2007\_Dopisi – različno.

Danilo Zavrtanik wrote:

Dear Ms. Croasdell,

Thank you very much for your reply to professor Veneziano's letter and for the readiness of professor Hawking to attend the Time and Matter 2007 conference which will take place in Slovenia. The attendance of professor Hawking is a great event for our conference and in particular for our country.

The conference will take place from August 26th to August 31st at Grand Hotel Toplice at Lake Bled, easily accessible from the Ljubljana airport. All the details about the conference can be found at its web site (<http://tam.ung.si/>) but please do not hesitate to contact us at any time should you need help, information, etc.

Regarding the conference agenda; participants are expected to arrive to Bled on Sunday, and a formal reception will be held on Sunday evening. We hope professor Hawking could give the opening lecture on Monday morning, when the scientific programme of the conference starts. We will provide the agenda for the whole week as soon as it is finalized. May we at this time add professor Hawking's name to the list of invited speakers, which is presented on the conference home page?

Let me take this opportunity to extend our invitation to professor Hawking to visit our university and/or to have a public lecture for a broad audience. If professor Hawking feels to stay a few more days in Slovenia, we can also arrange meetings with our high rank officials and politicians, for example president of the Republic or/and president of our government, minister of science, president of Slovenian academy of sciences and arts, etc.

In closing, we would be honored if professor Hawking would be willing to accept a Doctor Honoris Causa degree from the University of Nova Gorica. Since we are a young institution, the list of DHCs is short but contains great names as Nobel prize winners James W. Cronin and Paul J. Crutzen, father of the Jumbo Jet Joseph F. Sutter, scientist and astronaut Christer Fuglesang and the former president of the EU Commission Romano Prodi. We are attaching a formal letter of invitation from the UNG president, which has been sent to you before by surface mail, since we are not certain it has reached you.

Looking forward to host professor Hawking in Slovenia, we remain,  
Yours sincerely,

Danilo Zavrtanik, Chair of TAM2007 International Advisory  
Committee and President of the University of Nova Gorica

Samo Stanic, Chair of TAM2007 Local Organizing Committee

\*\*\*\*\*

---

*Stephen Hawking je sprejel nastop na konferenci Time and Matter 2007. Zaradi zdravstvenih razlogov se pozneje konference na Bledu ni udeležil.*<sup>225</sup>

---

<sup>225</sup> Arhiv UNG, Dopisi – različno – 2007.

2. verzija: za mešani zbor a capella  
Žiga Stanič (2000)

## Himna UNG

Svečano (♩ = 44)

sopran  
alt

*f*

V\_ve - sol - je za - mi - sli pri - na - ša - mo no - ve, po - sta - vlja - mo svet brez me -

tenor  
bas

*f*

*ff*

ja in vztra - ja - mo v du - hu is - ka - nja, ne skre - ne - mo z na - še po -

*ff*

ti. Ta šo - la nam da - je sve - ži - no za - ve - tja, pre -

*f*

*f*

(refren)

Himna Univerze v Novi Gorici; avtor Žiga Stanič.



13

*ff*

bu - ja nam no - ve mo - či, da za - sle - du - je - mo mi - sli sve - ta, o -

17

*f*

hranjamo ve - ro vanj. Ro - do - vi štu - den - tov gra - di - mo ro - do - ve in

17

*f*

(refren)

22

*ff*

ci - klu - se no - vih i - dej, ne ustav - lja nas strah pred ne -

*ff*

25

*ff*

zna - nim, pri - ži - ga - mo no - ve lu či.

*ff*

*ritardando*

(refren)

Kot že navedeno, je vodstvo UNG izgubilo zaupanje v sposobnost MONG za rešitev prostorske stiske, zato so iskali rešitev v širšem radiju. Tako so sprejeli ponudbo Občine Vipava za sodelovanje na razpisu za pridobitev nepovratnih namenskih sredstev za obnovo Dvorca Lanthieri, aprila 2008 pa je bil objavljen javni razpis UNG za iskanje lokacije kampusa. V gospodarsko spodbudnem obdobju so opravili več razgovorov s predstavniki lokalnih skupnosti, vendar nobena občina ni bila sposobna ponuditi primernega komunalno opremljenega prostora za potrebe UNG.<sup>226</sup>

---

<sup>226</sup> Arhiv UNG, Razni dopisi, 2008; Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 14. seje upravnega odbora (20. 5. 2009).

# SPREMEMBE V VODSTVU, GOSPODARSKA KRIZA IN PRIPRAVA NA OBDOBJE PO DOBI USTANOVITELJEV

Novembra 2008, po imenovanju za ministra za Slovence v zamejstvu in po svetu, je odstopil predstojnik akademik Žekš zaradi nezdržljivosti obeh izvršilnih funkcij. UNG je imela izgrajeno upravo, poslovodne odločitve pa so sodile med pristojnosti predsednika Zavrtanika, zato je imel odstop predvsem pomemben simbolni učinek, kajti Žekš je še nadalje ostal član upravnega odbora in v tej funkciji je imel vpliv na strateške odločitve UNG. Upravni odbor se je odločil, da pristojnosti predstojnika do potrditve novega statuta dodeli predsedniku, ob tem pa imenuje dva pomočnika predsednika: za raziskovalno področje Gvida Bratino, za pedagoško področje pa Mladena Franka.<sup>227</sup>

Ob začetku gospodarske krize je slovenska vlada želela pomagati slovenskemu visokemu šolstvu, ki je bilo takrat v najbolj stresnem obdobju zaradi izvajanja bolonjske reforme. Zato je ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in šport v letu 2009 namenilo javna sredstva za državne univerze v okviru

---

<sup>227</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 13. seje upravnega odbora UNG (19. 3. 2009); intervju z Danilom Zavrtanikom (15. 6. 2019).



*Sestanek raziskovalcev projektne skupine Travelling Texts 1790–1914: The Transnational Reception Of Women's Writing at the Fringes of Europe, v katero so bile vključene sodelavke Fakultete za humanistiko prof. dr. Katja Mihurko Poniž, dr. Tanja Badalič, dr. Megi Rožič in prof. dr. Aleš Vaupotič. Projekt HERA se je izvajal od 1. 9. 2013 do 31. 8. 2016. Fotografinja: Megi Rožič.<sup>228</sup>*

razpisa o centrih odličnosti. Ministrstvo za visoko šolstvo se je namreč odločilo spodbuditi državne univerze za krepitev kakovosti raziskovalnih in pedagoških aktivnosti, torej nagraditi odličnost ali pa jo na sistemski ravni podpreti. Razpis pa je bil namenjen samo državnim univerzam, kar pomeni, da so bila sredstva dodeljena vnaprej znanim prijaviteljem. UNG je morala medtem iz lastnih sredstev financirati posodobitev pedagoške dejavnosti kot prilagoditveni ukrep po uvedbi bolonjskih študijskih programov, kar je ob medijskem poročanju o nedržavnih institucijah krepilo nezadovoljstvo.<sup>229</sup>

<sup>228</sup> HERA projekt. UNG, <http://www.ung.si/sl/raziskave/raziskovalni-center-za-humanistiko/literarne-avtorice/>, 20. 8. 2020.

<sup>229</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 16. seje upravnega odbora UNG (29. 10. 2009).



*Podpis dogovora o sodelovanju med Rene Rusjan, vodjo Šole uporabnih umetnosti Famul Stuart, in rektorjem Danilom Zavrtnikom (12. september 2008).<sup>230</sup>*

Bolonjski proces je prelomnica v razvoju slovenskega visokega šolstva. Ministrstvo je celoten proces utemeljilo na nomotehnični ravni, čemur je sledila največja slovenska univerza. UNG pa je proces prepoznala tudi kot priložnost za vsebinsko prenovu študijskih programov, zato je v sklopu bolonjske reforme razvila nove kakovostne programe in uporabila nove pristope, med katerimi je ključno na študenta orientirano izobraževanje – student centered learning.<sup>231</sup>

Je pa UNG sprejemala nove pobude, med katerimi sta konec prvega desetletja zaznamovala vzpostavitev lastnega vinograda za potrebe visokošolskega

---

<sup>230</sup> Po podpisu sporazuma je UNG ustanovila Visoko šolo za umetnost, v študijskem letu 2009/10 pa se je začel izvajati dodiplomski program Digitalne umetnosti in prakse. Pozneje je bil dodan še magistrski program Medijske umetnosti in prakse, šola pa se je preoblikovala v Akademijo umetnosti UNG. Arhiv UNG, fototeka; Andreja Leban: Podpis dogovora o sodelovanju, UNG, <http://www.ung.si/sl/no-vice/878/podpis-dogovora-o-sodelovanju/>, 18. 8. 2020.

<sup>231</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 16. seje upravnega odbora UNG (29. 10. 2009).

študijskega programa Vinogradništvo in vinarstvo<sup>232</sup> ter sprejem umetniške šole – Šole uporabnih umetnosti Famul Stuart; iz tega zametka se je pozneje razvila Visoka šola za umetnost, od leta 2018 Akademija umetnosti.<sup>233</sup>

Zaključek prvega desetletja 21. stoletja je UNG simbolno sklenila oktobra 2009 s sprejemom razvojnega načrta za obdobje 2010–2025, sestavljene ga iz srednjeročnega petletnega načrta, in vizijo razvoja za obdobje 2015–2025. Ključni poudarki so bili: krepitev kakovosti in prepletenosti raziskovalnega dela ter pedagoške dejavnosti, kar je zajeto v formuli 50 : 50, torej kot simetrija raziskovalnega in pedagoškega dela. S ciljem krepitev ugleda študijskih programov se je vodstvo odločilo, da obnovi načrte o dokončanju študija z doktorsko disertacijo v angleškem jeziku. Taka usmeritev je nakazana že v viziji iz leta 2003; doktorski študenti naravoslovnih smeri so izbrali angleščino.<sup>234</sup>

Pomisleke o obveznem pisanju doktorskih disertacij v angleškem jeziku so izrazili predstavniki ZRC SAZU, ki so pri tem zagovarjali interese kandidatov na smeri Primerjalni študij idej in kultur. Prvič je taka razprava potekala septembra 2009 ob obravnavi disertacije kandidata Luke Vidmarja, sicer tudi mladega raziskovalca na ZRC SAZU. V njegovem primeru je bila dosežena kompromisna rešitev – to je daljši povzetek v angleškem jeziku – poslej pa so morali kandidati bodisi napisati disertacijo v angleškem jeziku bodisi objaviti članek v reviji z visokim faktorjem vpliva, če so napisali disertacijo v slovenskem jeziku. Predstavniki ZRC SAZU so se neuspešno zavzemali za to, da odločitev o jeziku disertacije sprejme kandidat po posvetu z mentorjem. Senat UNG pa je vztrajal pri oceni, da je pisanje disertacije v angleškem jeziku pomembna kompetenca, ki spodbuja vključevanje doktorskega kandidata v mednarodni akademski prostor.<sup>235</sup>

---

<sup>232</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 14. seje upravnega odbora UNG (20. 5. 2009).

<sup>233</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 13. seje upravnega odbora UNG (19. 3. 2009).

<sup>234</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 16. seje upravnega odbora UNG (29. 10. 2009).

<sup>235</sup> Arhiv UNG, Seje senata, Zapisnik 25. seje senata UNG (16. 9. 2009).



*Pogovor prorektorja prof. dr. Mladena Franka s prof. dr. Antoninom Abramijem, prejemnikom naziva zaslužni profesor. Fotograf: Foto atelje Pavšič Zavadlav.<sup>236</sup>*

V kratkem, že septembra 2009, je bil dosežen dogovor, da bo ZRC SAZU podiplomski študij izvajal v okviru svoje (novoustanovljene) Podiplomske šole ZRC SAZU, UNG pa bo v prehodnem obdobju omogočila zagovor kandidatom z doktorskimi disertacijami v slovenščini, če bo kandidat pred zagovorom objavil članek v ugledni reviji z visokim faktorjem vpliva, disertaciji pa dodal daljši povzetek v angleškem jeziku. Leta 2012 so imeli kandidati – vpisani na navedeni podiplomski študijski program – možnost izbire: dokončanje študija na UNG ali Podiplomski šoli ZRC SAZU. Dokončen zaključek institucionalnega sodelovanja med obema institucijama je sledil marca 2015, ko je ZRC SAZU odstopil kot soustanovitelj UNG, vendar so njegovi sodelavci še nadalje ostali vključeni v izvedbo pedagoškega procesa na Fakulteti za humanistiko in podiplomskem študijskem programu Krasoslovje.<sup>237</sup>

---

<sup>236</sup> Arhiv UNG, fototeka.

<sup>237</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 41. seje upravnega odbora UNG (9. 4. 2015).

Junija 2010 je upravni odbor sprejel nov statut UNG, s čimer se je izvedla prilagoditev nazivov na univerzitetni status, pridobljen leta 2006; vodilni funkcionar je postal rektor, ki je imel dva pomočnika, prorektorja. Še nadalje se je poudarjalo strukturirano in učinkovito vodenje institucije. Po sprejemu statuta je upravni odbor po pozitivnem mnenju sveta statutarnih članov imenoval Danila Zavrtnika za rektorja UNG za štiriletni mandat.<sup>238</sup> Naknadno so novembra 2012 med rektorjeve pristojnosti dodali še imenovanje v. d. organizacijskih enot brez soglasja upravnega odbora. S statutom sta bila spremenjena univerzitetna simbola (grb, zastava) in himna.<sup>239</sup>

Upravni odbor je nameraval osvežiti pogodbo o ustanovitvi, torej narediti čistopis pogodbe, v kateri bi se črtali obsoletni člani in določila; obe akademski instituciji sta predlog podprli, občini pa sta nasprotovali.<sup>240</sup>

Ob tem je moralo vodstvo reševati likvidnostne težave institucije, kar je bila posledica uspešnosti strateške usmeritve, to je pridobitve evropskih projektov, pri katerih je morala institucija izvesti predfinanciranje raziskav. Svoj delež je seveda prispevala tudi spremenjena praksa državnega financiranja podiplomskega študija in zamuda pri sprejemu državne uredbe o financiranju visokošolskih zavodov. UNG je težavo naslovila z ustanovitvijo štipendijskega sklada, v katerega je prispevala lastna sredstva, dodatna sredstva pa so prispevali v naslednjih letih donatorji. Zaradi pomembne vloge finančnih prispevkov, še posebej med trajajočo gospodarsko krizo, je bil pripravljen pregled prispevkov ustanoviteljev od leta 1997; to je nato postala redna praksa.<sup>241</sup>

Zaradi gospodarske krize, ki je bila v Sloveniji bolj globoka in dolgotrajna kot v tujini, je bil ključni poudarek v rektorjevi viziji razvoja UNG iz avgusta 2011 internacionalizacija, kar je v naslednjih letih postalo leitmotiv. Rektor

---

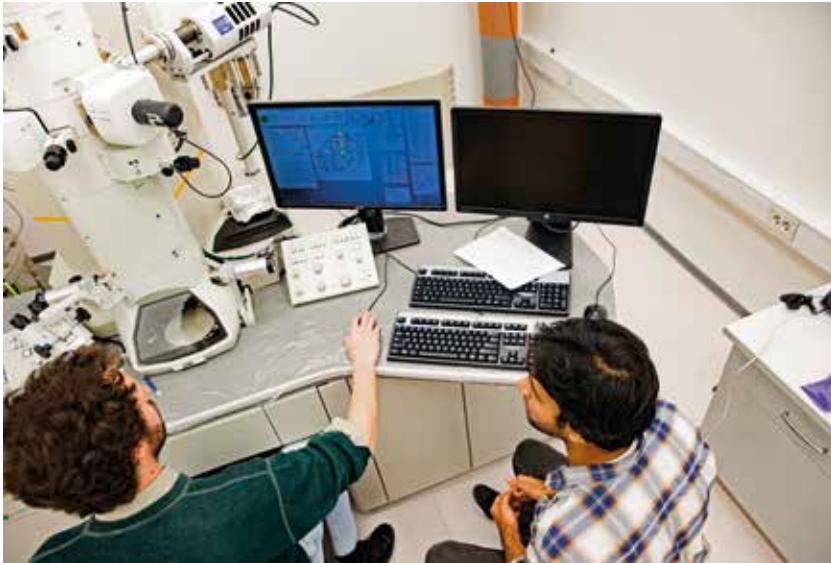
<sup>238</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 19. seje upravnega odbora UNG (23. 6. 2010).

<sup>239</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Zapisnik 31. korespondenčne seje upravnega odbora UNG (16. 11. 2012).

<sup>240</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 20. seje upravnega odbora (29. 9. 2010).

<sup>241</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 28. seje upravnega odbora UNG (5. 4. 2012).





*Raziskovalno delo sodelavcev Laboratorija za raziskave materialov na transmissijskem elektronskem mikroskopu, ki je bil pridobljen iz namenskih sredstev v okviru projekta SUN-GREEN (2011–2015).<sup>242</sup> Fotograf: CasarsaGURU.*

se je pri tem z neprikrito aluzijo naslanjal na uvodno obdobje institucije, ko je orala ledino v slovenskem akademskem prostoru tudi zaradi razprostrtega mednarodnega sodelovanja, s čimer se je razlikovala od svojih konkurentov. Kot ključna ukrepa sta bila določena: pridobiti tuje predavatelje in pritegniti motivirane tuje študente. V ta namen je rektor predlagal okrepitev štipendijskega sklada in poživitev delovanja Fundacije Edvarda Rusjana, ki je postala po preoblikovanju PNG v UNG manj učinkovita. Na isti avgustovski seji je upravni odbor podelil priznanja članom prvega senata FZO ter se strinjal s prenosom študijskega programa Primerjalni študij idej in kultur na ZRC SAZU. Šlo je torej za prelomnico v razvoju UNG in tudi za poskus vnovične uporabe že preverjenega pristopa.<sup>243</sup>

---

<sup>242</sup> Arhiv UNG, fototeka.

<sup>243</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 24. seje upravnega odbora UNG (24. 8. 2011).

Vodstvo UNG je bilo vnovič nezadovoljno z odločitvijo MONG o umestitvi Kampusa znanja v center Nove Gorice, s čimer je bil postopek za umestitev kampusa za UNG administrativno sklenjen.<sup>244</sup> Sočasno s tem je UNG dobila ponudbo goriških mestnih oblasti za vzpostavitev kampusa na območju stare bolnice. Izvedena sta bila pregled in seznanitev s pogoji, vendar je bila cena za odkup nepremičnin previsoka. Prostorsko stisko je vodstvo UNG reševalo s pospešitvijo obnove Dvorca Lanthieri in iskanjem primernih prostorov v Gorici, vsaj za potrebe Laboratorija za raziskave materialov in projekta CITIUS ter Visoke šole za umetnost. Slednja organizacijska enota je imela največ uspeha, kajti dobila je prostore v Palači Alvarez. S tem je UNG po obdobju 2005–2008 vnovič okrepila svojo prisotnost v Gorici. V tem času je bil sklenjen sporazum med FZO in beneško univerzo Ca' Foscari o podeljevanju dvojnih diplom.<sup>245</sup>

Nakvis je UNG obnovil akreditacijo za sedem let jeseni 2013, pri čemer je v svojem komentarju opozoril na odstopanja od organiziranosti na drugih, državnih univerzah. Vodstvo UNG, ki je vseskozi zagovarjalo sodobne koncepte upravljanja institucije, primerljive z gospodarskimi družbami, je v odzivu poudarilo, da je univerza celota, skupne službe pa servis vseh organizacijskih enot. Je pa vendarle prišlo do sprememb v oblikovanju fakultetnih senatov: sprva so bili vsi člani senata habilitirani sodelavci, z rastjo števila sodelavcev in potrebno operativnostjo organa pa je bil uveden razpon od sedem do dvanajst članov, izvoljenih na zboru delavcev fakultete na predlog dekana.<sup>246</sup>

Rdeča nit vsega delovanja na UNG je enotnost kriterijev in kohezivnost ter kompaktnost institucije in seveda primorska nepopustljivost vodstva. Tudi zaradi tega so jeseni 2013 vnovič začeli z iskanjem lokacije (komunalno opremljenega) zemljišča za kampus, ki bi merilo vsaj šest hektarov. Na natečaj, objavljen septembra 2013, so prispele ponudbe iz Nove Gorice (MONG

---

<sup>244</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 27. seje upravnega odbora UNG (19. 1. 2012).

<sup>245</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 32. seje upravnega odbora UNG (27. 3. 2013).

<sup>246</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča na 36. seji upravnega odbora (18. 12. 2013).



*Prva generacija doktorskih študentov programa Študija kulturne dediščine v družbi profesorja dr. Jukke Jokilehtom v Benetkah, kjer je program gostoval od leta 2005 do 2019.<sup>247</sup> Fotograf: Marco Aciri.*

in stečajnika Primorja, d. d.) in Občine Vipava. Ponudbe niso dosegle pričakovanja oziroma so bila evidentirana precejšnja tveganja za uresničitev projekta. V Vipavi je bilo zemljišče poplavno ogroženo, ukrepi za zagotavljanje poplavne varnosti in drugi omiljevalni ukrepi pa niso bili določeni; kompleks Primorja, d. d., v stečaju je bil finančno visoko ovrednoten, zato je bila pozornost vnovič usmerjena v MONG.<sup>248</sup>

UNG je junija 2013 organizirala svoj drugi strateški posvet, na katerem so pretresali splošno situacijo v državi zaradi drugega vala recesije sredi po-

---

<sup>247</sup> Arhiv UNG, fototeka.

<sup>248</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča na 36. seji upravnega odbora (18. 12. 2013); Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča na 37. seji upravnega odbora UNG (16. 4. 2014).

daljšane gospodarske krize, menjave vlade in s tem povezanega rebalansa proračuna ter likvidnostnih težav UNG kot posledice zamud pri poplačilu že opravljenih aktivnosti v okviru evropskih projektov. Na posvetu so govorili o presečišču med nacionalnimi in čezmejnimi izzivi. Razširjeno vodstvo se je uradno seznanilo z Nakvisovim poročilom o vnovični akreditaciji UNG za sedem let.<sup>249</sup>

Težko se je znebiti vtisa, da je obširna rast števila in obsega pravilnikov na UNG (in tudi na drugih slovenskih visokošolskih zavodih) v obdobju implementacije bolonjske reforme bistveno prispevala k dvigu kakovosti. Njeni temelji so še zmeraj ostali v zagotavljanju visokih, mednarodno primerljivih standardov odličnosti predavateljev, kar je UNG vseskozi zagovarjala, tudi z usposabljanjem svojih sodelavcev na tujih univerzah v okviru programa Erasmus+ in vključevanjem gostujočih raziskovalcev v študijski proces. To pa je predstavljalo institucionalno podlago za redno kakovostno prenovo učnih načrtov, uvedbo novih predmetov in neformalnih oblik učenja ter vključevanje novih predavateljev v študijski proces. Predstavniki Nakvisa so celo ocenjevali, da UNG daje preveliko težo raziskovalnim uspehom posameznega kandidata. Je pa UNG izvajala državno podprta projekta Kakovost v visokem šolstvu in Kreativna jedra. S tem je pozneje prenovila študijske programe in pripravljala podlage za vpeljavo e-učenja. S tem je želela nasloviti vse več študentov športnikov, ki so želeli kontinuirano in sproti opravljati študijske obveznosti, in tujih študentov.<sup>250</sup> Od izbruha koronavirusa in razglasitve epidemije 12. marca 2020 je agenda močno razširjena.

Jedro vprašanje slovenskega visokega šolstva pa je ostalo neodgovorjeno: to je financiranje visokega šolstva oziroma akademske sfere nasploh. Ob nastopu vlade Alenke Bratušek se je začela priprava novega zakona o visokem šolstvu in s tem novega modela financiranja visokega šolstva. O tem je novembra 2013 razpravljala senat UNG, ki je skupno sprejel rektorjevo stališče, naj zakon le določi kriterije financiranja, hkrati pa opusti etatiščno komponento.<sup>251</sup>

---

<sup>249</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča na 34. seji upravnega odbora (9. 7. 2014).

<sup>250</sup> Prav tam; intervju z Danilom Zavrtanikom (15. 6. 2019).

<sup>251</sup> Arhiv UNG, Seje senata, Sklepi in stališča 54. seje senata UNG (20. 11. 2013).



*Raziskovalci Centra za kognitivne znanosti jezika z jezikovnimi eksperimenti (projekt AThEME, 2014–2019) raziskujejo povezavo med dvojezičnostjo in glasbeno usposobljenostjo na sposobnost razlikovanja stavkov v neznanem jeziku.<sup>252</sup> Fotograf: Matic Pavlič.*

Še bolj izrazito pa se je v tem obdobju poudarjala vpetost v mednarodni prostor, tako v raziskovalnem delu kot pri pridobivanju študentov. Od doktorskih študentov se je pričakovalo, da bodo napisali svojo disertacijo v angleškem jeziku. To je vodilo v spremembe predvsem na Fakulteti za humanistiko, kjer je potekala homogenizacija lastnih raziskovalnih potencialov. Spremembe so se zgostile v spomladanskem času 2014, tako na pedagoškem kot na raziskovalnem področju. Oba humanistična programa sta se preimenovala: Jezikoslovje v Kognitivne znanosti jezika, Primerjalni študij idej in kultur pa v Humanistiko; tretji program, v katerem so imeli nosilno vlogo sodelavci ZRC SAZU – Migracije in medkulturni odnosi – pa se je izvajal naprej v nespremenjeni obliki in isti zasedbi. Na raziskovalnem področju se je Inštitut idej in kultur preimenoval v Raziskovalni center za

---

<sup>252</sup> Arhiv UNG, fototeka.



*Promocija doktorice znanosti dr. Neže Zajc (na fotografiji so poleg doktorandke rektor prof. dr. Danilo Zavrtanik, dekan Fakultete za podiplomski študij prof. dr. Iztok Arčon in mentor prof. ddr. Igor Grdina).<sup>253</sup> Fotograf: Foto atelje Pavšič Zavadlav.*

humanistiko, nato pa se je v samostojno raziskovalno enoto Center za kognitivne raziskave jezika izločila skupina raziskovalcev jezikoslovja.<sup>254</sup>

UNG je večjo pozornost namenila svoji podobi, tudi z iskanjem zunanjih evaluatorjev, neobremenjenih z organizacijsko strukturo slovenskih državnih univerz. Za to se je odločila tudi zaradi opaznih sprememb v odnosu države do nedržavnih visokošolskih zavodov, ki so bili vse bolj obravnavani skupinsko, predvsem po njihovem ustanovitvenem statusu, manj pa po merljivih, mednarodno primerljivih kriterijih.<sup>255</sup> Država, ki je bila nakhlonjena UNG in njenima predhodnicama kot visokošolskemu zavodu, ki

---

<sup>253</sup> Arhiv UNG, fototeka.

<sup>254</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 39. seje upravnega odbora UNG (10. 7. 2014).

<sup>255</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 41. seje upravnega odbora UNG (9. 4. 2015).

bo spodbudil kakovostno prenavo slovenskega visokošolskega prostora, se je po letu 2005, še bolj pa po letu 2008, ujela v past javnega diskurza, ki je odločneje zavračal nedržavne visokošolske zavode. Znotraj diskurza pa je prihajalo do kvalitativne diferenciacije: nedržavni zavodi na nižjih stopnjah so bili označeni kot elitistični, visokošolski zavodi pa kot manj kakovostni. Pri tem kritiki nedržavnih oblik šolstva niso imeli v mislih UNG, vendar pa je to imelo pomemben vpliv na visokošolski zavod, ki se je na različnih mednarodnih lestvicah za ocenjevanje odličnosti univerz visoko uvrstil. UNG je tako od države dobila manj sredstev, julija 2014 pa je bila vnovič omenjena pobuda za povezovanje z Univerzo na Primorskem.<sup>256</sup>

Vodstvo UNG se je raje posvetilo uresničevanju svojih strateških ciljev, pri tem pa računalo tudi na pomoč tujih partnerjev, tako donatorjev kot strateških investitorjev. Še večji premiki pa so bili izvedeni znotraj UNG. Na mestu je ocena, da je čas od gospodarske krize do leta 2015 doba ustvarjanja cele vrste internih aktov kot posledica uvedbe bolonjske reforme in s tem povezanih sprememb, po drugi strani pa tudi strukturne prilagoditve novim finančnim in kadrovskim razmeram. UNG, ki je v tem času zmanjšala krog svojih ustanoviteljev, je v bistvenem obsegu preoblikovala strukturo svojih prihodkov. Če so bili v prvih letih ključni prihodki od projektov s podjetniškim sektorjem in šolnine ter prispevek ustanoviteljev, so nato od leta 1999 do 2008 k razvoju najbolj prispevala koncesijska sredstva za pedagoško dejavnost, po letu 2008 pa predstavljajo dinamično komponento evropska raziskovalna sredstva; dodatno so z UNG povezana – čeprav finančno izvedena v okviru Občine Vipava – sredstva za obnovo Dvorca Lanthieri. V letu 2014 so sredstva iz EU projektov znašala 40 %, kar je bil strukturni izziv za UNG zaradi zagotavljanja likvidnosti oziroma izvedbe predfinanciranja projektnih aktivnosti.<sup>257</sup>

Evropska komisija je v letu 2013 objavila poročilo z naslovom *Scientific Output and Collaboration of European Universities*, analizo raziskovalne us-

---

<sup>256</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 39. seje upravnega odbora UNG (10. 7. 2014).

<sup>257</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča upravnega odbora UNG (9. 4. 2015).

pešnosti evropskih univerz za obdobje od 2007 do 2011. Na podlagi bibliometričnih kazalnikov (v sklopih: število znanstvenih publikacij, povprečna citiranost znanstvenih del, normirano po znanstvenih področjih, povprečen faktor vpliva objavljenih znanstvenih del in delež člankov, ki so med 10 % najbolj citiranih v podatkovni bazi) je bila UNG uvrščena v sam vrh med 303 v raziskavo vključenimi evropskimi in izraelskimi univerzami. UNG se je uvrstila na prvo mesto v sklopu povprečne citiranosti znanstvenih člankov in glede na delež člankov, ki so med 10 % najbolj citiranih v podatkovni bazi, torej pred École Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) in ETH Zürich, ki sta pristali na drugem in tretjem mestu. V kategoriji povprečni faktor vpliva objavljenih znanstvenih del se je uvrstila na drugo mesto, za Weizmann Institute of Science iz Izraela in pred University of Oxford in University of Cambridge na tretjem ter četrtem mestu. Poročilo Evropske komisije tudi ugotavlja, da po absolutnem številu znanstvenih objav UNG sicer ne dosega znanstvene produkcije večjih in starejših evropskih univerz, vendar pa se po kriterijih znanstvene odličnosti in znanstvenem vplivu svojih znanstvenih objav najbolje ocenjena slovenska univerza uvršča med štiri najboljše evropske univerze, skupaj z University of Oxford, EPFL in ETH Zürich.<sup>258</sup>

Do vsebinsko podobnih sklepov je prišla skupina evalvatorjev Združenja evropskih univerz (European University Association), ki je junija 2015 izvedla evalvacijo UNG. V svojem poročilu so med drugim zapisali: »We have found a small, young, active and enthusiastic university with happy and satisfied students«.<sup>259</sup>

Marca 2015 je bila predstavljena nova vizija, ki je imela akademsko (raziskovalna in mednarodno primerljiva akademska odličnost) ter kadrovsko komponento (naslonitev na lastne sodelavce in strožji habilitacijski kriteriji) ter se je ukvarjala z reševanjem vprašanja kampusa. Pri tem vprašanju je UNG dobila na mizo ponudbo predsednice pokrajine Furlanija-Juljska krajina, da vzpostavi kampus na območju stare bolnice. Izvedeni so bili preliminarni

---

<sup>258</sup> European Commission: Scientific Output and Collaboration of European Universities, <https://mail.ung.si/service/home/~/?auth=co&loc=sl&id=30304&part=2.4>, 5. 5. 2020.

<sup>259</sup> Vizija, Univerza v Novi Gorici, <http://www.ung.si/sl/o-univerzi/>, 10. 6. 2020.





*Predsednik Republike Slovenije Borut Pahor je odlikoval UNG z redom za zasluge za izjemno uspešen razvoj in dosežke, s katerimi je oplemenitila slovenski visokošolski prostor. Odlikovanje je UNG prejela ob praznovanju 20. obletnice delovanja.<sup>260</sup> Foto: Miha Godec.*

pogovori, vendar je bila postavljena cena za prostore previsoka.<sup>261</sup> Namesto krepitve prisotnosti UNG v Gorici se je ta zmanjšala novembra 2015, ko je UNG izpraznila prostore v stavbi Via Croce.<sup>262</sup> S ciljem krepitve in oblikovanjem bolj kompaktnih ter dinamičnih univerzitetnih središč se je iz Italije v Rožno Dolino jeseni 2019 preselila še Akademija umetnosti. To je bil zanimiv, do neke mere celo zgodovinski poizkus oblikovanja čezmejnega univerzitetnega središča, ki bi temeljilo na podstati prepletenosti tega prostora skozi zgodovino ter na preseganju identitetno-političnih in upravnih razločnic 20. stoletja.

---

<sup>260</sup> Andreja Leban (2015): Univerza v Novi Gorici prejela odlikovanje red za zasluge. *Univerza v Novi Gorici*, <http://www.ung.si/sl/novice/1649/univerza-v-novi-gorici-prejela-drzavno-odlikovanje-red-za-zasluge/>, 12. 5. 2020.

<sup>261</sup> Arhiv UNG, Seje senata, Zapisnik 65. seje senata UNG (8. 7. 2015).

<sup>262</sup> Arhiv UNG, Seje senata, Zapisnik 68. seje senata UNG (25. 11. 2015).

Mednarodna komponenta, ki je ustanovni kamen in modus operandi UNG, se je po letu 2015 izkazovala s pristopi k mednarodnim konzorcijem, kot je Cherenkov Telescope Array. Hkrati pa je UNG pristopila v konzorcije slovenskih univerz, recimo k ustanovitvi Slovenskega inovacijskega središča pod vodstvom Univerze v Ljubljani, projektu Inovativne odprte tehnologije pod vodstvom Univerze v Mariboru in vseslovenskemu projektu Noč raziskovalcev.<sup>263</sup>

Sodelovanja so bila pokazatelj uspešnosti in angažiranosti sodelavcev, zato je rektor Zavrtanik avgusta 2015 pozval člane upravnega odbora, naj pripomorejo k doseganju pomembnejših ciljev. Med temi je bil vsekakor kampus, katerega umestitev v prostor se je izkazala za skoraj nepremostljivo oviro. Projekt je preprosto presegel doseg lokalnih skupnosti, prizadevanja za krepitev regionalizacije, ki bi lahko prispevala k vzpostavitvi regijskih visokošolskih središč, pa so povsem zastala po letu 2008.<sup>264</sup>

Postopoma je bil uveden za UNG manj ugoden model financiranja; zaradi varčevalnih ukrepov je bilo na voljo manj sredstev, ob tem pa je ministrstvo podeljevalo dodatne koncesije nedržavnim programom, pri čemer je bolj odkrito podpiralo državne visokošolske institucije. Vodstvo UNG je menilo, da je model financiranja visokega šolstva neustrezen. Rektor Zavrtanik si je prizadeval, da bi država namesto programov financirala zavod, ki bi nato avtonomno razporedil sredstva med organizacijske enote. Svoje argumente je vodstvo UNG podkrepilo z rezultati evalvacij mednarodnih strokovnjakov. UNG je bila na lestvici U-Multirank ocenjena kot ena najboljših univerz v Srednji Evropi po večini kazalcev ocenjevanja, še posebej uspešna pa je bila v ocenjevalnem sklopu raziskovalna odličnost, razmerje med profesorji in študenti. Podobno visoko je bila uvrščena na lestvici RUR.<sup>265</sup>

---

<sup>263</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor.

<sup>264</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 42. seje upravnega odbora UNG (26. 8. 2015).

<sup>265</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 45. seje upravnega odbora UNG (7. 9. 2016); Scientific Output and Collaboration of European Universities, 2013, <https://op.europa.eu/sl/publication-detail/-/publication/ea818496-b5f1-4ca7-9354-79ba99acd244>, 27. 5. 2020.

Vodstvo UNG je bilo presenečeno nad odločitvijo Ministrstva za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo, ki je septembra 2016 znižalo sredstva za pedagoško dejavnost za 5 %. Finančni izpad je delno pokrila MONG z odobritvijo dodatnih sredstev v višini 60 tisoč evrov, delno pa institucija iz lastnih virov – s presežki, ustvarjenimi v finančno najbolj uspešnem obdobju 2001–2007.<sup>266</sup> UNG je bila bolj zadovoljna z naslednjo intervencijo resornega ministrstva avgusta 2017, s katero je ministrstvo nagradilo raziskovalno uspešnost. UNG je prejela 9,6-odstotno povišanje dotacije. Potekali pa so tudi pogovori o večji avtonomiji pri koriščenju koncesijskih sredstev.<sup>267</sup>

Povečan finančni prispevek MONG za leto 2016 je začasno obnovil pričakovanja o vnovičnem pretresu projekta kampus UNG v Novi Gorici, sploh ker se je jeseni 2016 začela pripravljati dolgoročna strategija razvoja MONG, gospodarske razmere pa so bile spodbudne za načrtovanje večjih strateških projektov. Projekt kampus ni užival širše podpore, ustanoviteljica pa – v primerjavi z državo – ni želela dati absolutne prednosti svoje (lastne) univerze pred drugimi visokošolskimi institucijami v mestu.<sup>268</sup>

Aprila 2017 je potekal tretji strateški sestanek razširjenega vodstva UNG, na katerem so preverjali možnosti nadaljnjega razvoja, predvsem, kako zapolniti vrzeli po odstopu ZRC SAZU kot soustanovitelja; sodelavci ZRC SAZU so še nadalje sodelovali v pedagoškem procesu na UNG. Med možnostmi so bile navedene statusno preoblikovanje v sodelovanju s tujo univerzo, preoblikovanje v državno univerzo, pridobitev soustanovitelja iz gospodarskih krogov in vstop Fundacije UNG ali druge fundacije med soustanovitelje UNG. Cilj sprememb je bila okrepljena fleksibilnost in odpornost institucije na zunanje šoke ali gospodarske in družbene izzive 21. stoletja.<sup>269</sup>

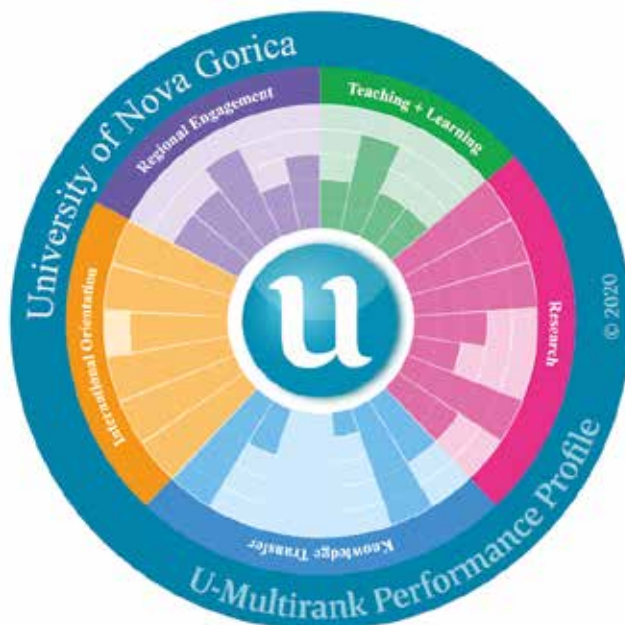
---

<sup>266</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 45. seje upravnega odbora UNG (7. 9. 2016).

<sup>267</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališče 49. seje upravnega odbora UNG (30. 8. 2017).

<sup>268</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališče upravnega odbora UNG (7. 9. 2016).

<sup>269</sup> Univerza v Novi Gorici: Letno poročilo za leto 2018, [http://www.ung.si/media/storage/cms/attachments/2019/04/04/15/47/41/Koncno\\_Letno\\_porocilo\\_2018\\_copy.pdf](http://www.ung.si/media/storage/cms/attachments/2019/04/04/15/47/41/Koncno_Letno_porocilo_2018_copy.pdf), 15. 5. 2020.



*Univerza v Novi Gorici (UNG) je vključena v globalno mednarodno ocenjevanje univerz »U-Multirank« od samega začetka tega evropskega projekta. Letošnji rezultati tega primerjalnega ocenjevanja univerz s celega sveta »U-Multirank 2020«, objavljeni na spletni strani [www.umultirank.org](http://www.umultirank.org), so pokazali, da UNG tudi letos dosega visoke, nadpovprečne rezultate v svetovnem merilu. Posebej je prepoznana odličnost UNG na področju raziskav, mednarodne usmerjenosti in regionalne vpetosti. Dobre rezultate izkazuje tudi na področju učenja in poučevanja.<sup>270</sup>*

Strateški posvet je potekal v času, ko je prevladala ocena, da so likvidnostne težave, ki so spremljale UNG od leta 2010, docela premagane, kajti nakazane so bile tranše iz naslova evropskih projektov.<sup>271</sup> Poslej se je pri presojanju

---

<sup>270</sup> Andreja Leban: U-Multirank – mednarodna primerjalna ocena Univerze v Novi Gorici, <http://www.ung.si/sl/novice/2146/u-multirank-mednarodna-primerjalna-ocena-univerze-v-novi-gorici/>, 20. 8. 2020.

<sup>271</sup> Prav tam.



*V Laboratoriju za raziskave materialov poteka razvoj tehnologij za aplikativno uporabo avtogenega vodika, pridobljenega s pomočjo alg *Chlamydomonas reinhardtii*, s finančno podporo Evropskega sklada za regionalni razvoj v obdobju 2017–2020. Fotograf: CasarsaGURU.*

študijskih programov namenilo več pozornosti finančni vzdržnosti, kar predstavlja konceptualni odmik od začetne dobe, ko so s prihranki financirali uvedbo novih programov, prav tako pa so bila sredstva bolj dosegljiva na »trgu«. Strukturne spremembe študentske populacije (majhen delež izrednih študentov z redno zaposlitvijo) in zmanjšanje njenega obsega ter na drugi strani uvajanje novih pristopov izobraževanja v gospodarskih družbah so zmanjšali nabor možnosti. Pričakovana radodarnost slovenske elite do vrhunskih znanstvenih in kulturnih institucij pa je manj izrazita ter bolj stihjska. K temu prispevajo pogosti pretresi v obliki gospodarskih kriz in delno izvedena konsolidacija sloja (novih) slovenskih kapitalistov ter seveda (ne) odnos do vrhunskih institucij.<sup>272</sup>

---

<sup>272</sup> Intervju z Boštjanom Žekšem (15. 1. 2020); prim. Lorenčič (2012).

Vodstvo, ki se je v preteklosti že izreklo proti sprejemu državnega ustroja – iskanje tujega investitorja pa ni dalo zelenih rezultatov – je kot najbolj optimalno pot zastavilo vstop Fundacije UNG med njene ustanovitelje. S tem namenom je Upravni odbor novembra 2017 potrdil spremembe akta o ustanovitvi Fundacije UNG; Fundacija je postala formalno neodvisna od svoje ustanoviteljice.<sup>273</sup> Vstop Fundacije med ustanovitelje pa je med svoje ključne naloge uvrstil Zavrtanik, ki ga je Upravni odbor, po pozitivnem mnenju Mednarodnega sveta in Senata UNG, marca 2018 vnovič imenoval za rektorja s štiriletnim mandatom. Med ostalimi pomembnimi izzivi je navedel privabljanja tujih in visoko motiviranih študentov, pridobitev koncesij za programe na Akademiji umetnosti ter ohranjanje dolgoročne finančne vzdržnosti UNG.<sup>274</sup>

Sočasno z imenovanjem Zavrtanika za rektorja je Slovenija postala polnopravna članica upravnega odbora Cherenkov Telescope Array Observatory, kar je bil pomemben uspeh za njega osebno in celotno UNG, ki je sodelovala v tem mednarodnem projektu.<sup>275</sup> V projektno skupino sta bili vključeni sodelavki UNG Tanja Petrushevska in Gabrijela Zaharijaš, ki jima je predsednik države Borut Pahor februarja 2019 podelil priznanje jabolko navdiha; prvi za odkritje prve supernove, pri kateri je nastala tesna dvojna nevtronska zvezda, drugi pa za raziskave zunajgalaktične svetlobe ozadja s satelitom Fermi.<sup>276</sup>

Manj spodbuden pa je bil odziv ustanoviteljev na predlog o vstopu Fundacije UNG med ustanovitelje univerze, in sicer pravnim argumentom in predstavitvi dobrih praks navkljub. Pravnika Rajko Pirnat in Verica Trstenjak nista prepoznala ovir, lokalni skupnosti sta sicer vztrajali pri svojem

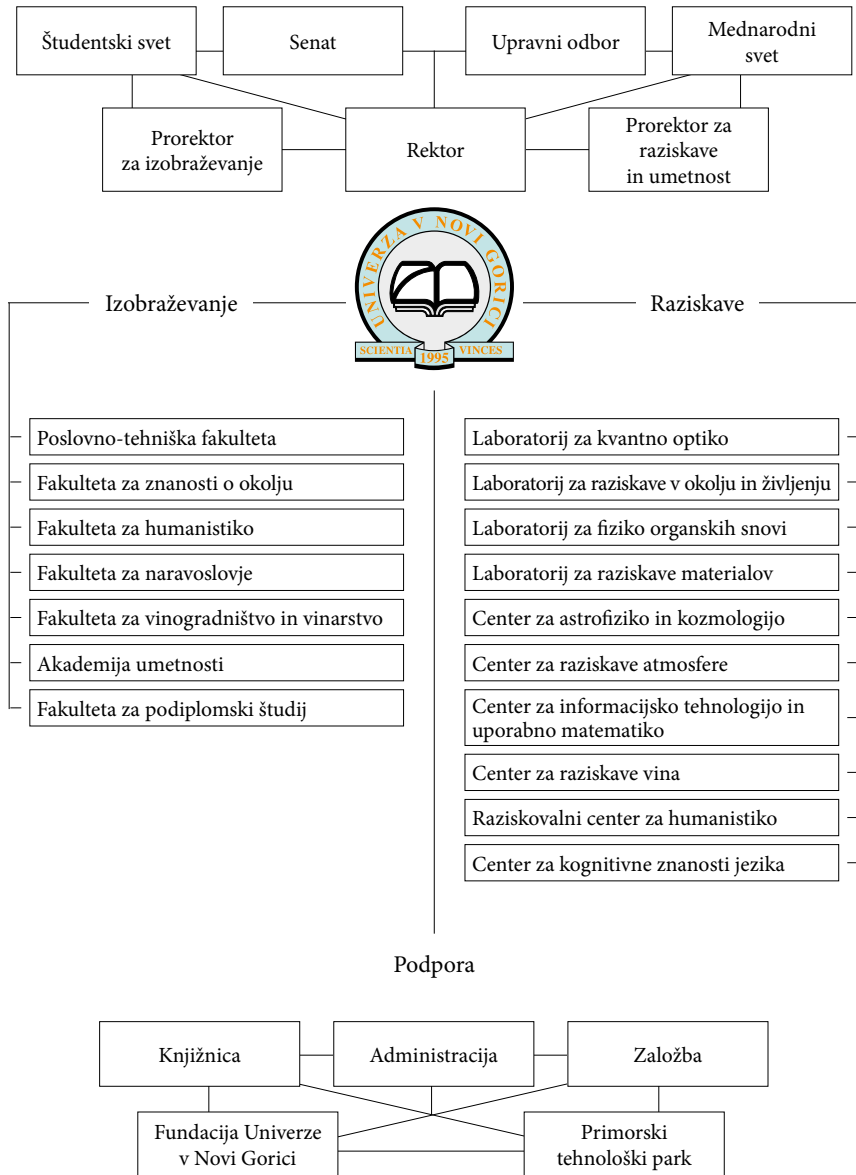
---

<sup>273</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 50. seje upravnega odbora UNG (29. 11. 2017).

<sup>274</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 51. seje upravnega odbora UNG (21. 3. 2018).

<sup>275</sup> Arhiv UNG; Upravni odbor, Sklepi in stališča 51. seje upravnega odbora UNG (21. 3. 2018); Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 52. seje upravnega odbora UNG (27. 6. 2018); prim. Senica (2019b).

<sup>276</sup> Senica (2019a).



nasprotovanju, vendar sta ubrali vsaka svojo pot: občinski svet Občine Ajdovščina je junija 2019 sprejel sklep o odstopu od ustanoviteljstva UNG, MONG pa je zaprosila Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in šport za pravno mnenje. Ministrstvo je bilo taki rešitvi nenaklonjeno, do vsebinskih argumentov, kot je zagotovitev finančne stabilnosti v primeru čakanja na zapadla finančna sredstva v okviru (evropskih) projektov ali izostanek finančnega prispevka soustanovitelja, pa se ni opredelilo.<sup>277</sup>

V tem obdobju je bilo na UNG živahno dogajanje na treh pedagoških enotah: na Fakulteti za humanistiko, Visoki šoli za vinogradništvo in vinarstvo (od 2019 Fakulteta za vinogradništvo in vinarstvo) in Akademiji umetnosti. Slednja enota se je preselila iz Gorice v Rožno Dolino, poskus pridobitve koncesij za pedagoške programe in finančne podpore MONG pa je bil neuspešen. Akademija umetnosti oziroma njene prehodnice, ki so uspešno prestale dolge postopke pred SVŠ RS in Nakvisom, so sicer zapolnile razpisana študijska mesta.<sup>278</sup> Kljub temu pa je upravni odbor, ki je od poletja 2017 dosledneje zasledoval načelo finančne vzdržnosti programa, opozarjal na nujnost zagotovitve dodatnih virov financiranja in uskladitve z univerzitetnim modelom financiranja 50 % – 50 %, torej v primeru Akademije umetnosti okrepitev virov za pedagoško dejavnost. Situacija na Fakulteti za humanistiko je bila finančno stabilna, vendar je vodstvo UNG želelo, da bi fakulteta prenovila svojo vizijo, pri tem pa upoštevala filozofijo iz ustanovitvene dobe, torej da visokošolski zavod ponuja mednarodno primerljive in inovativne študijske programe ter ob tem oblikuje homogene (raziskovalno-pedagoške) organizacijske enote.<sup>279</sup> Na Visoki šoli za vinogradništvo in vinarstvo je bil dodan drugostopenjski študijski program, šola pa je bila preoblikovana v Fakulteto za vinogradništvo in vinarstvo.<sup>280</sup>

---

<sup>277</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča upravnega odbora UNG (27. 6. 2018); Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 54. seje upravnega odbora UNG (19. 12. 2018); Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 56. korespondenčne seje upravnega odbora UNG (8. 7. 2019).

<sup>278</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča upravnega odbora UNG (18. 12. 2013).

<sup>279</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 55. seje upravnega odbora UNG (3. 4. 2019).

<sup>280</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 56. korespondenčne seje upravnega odbora UNG (8. 7. 2019).





*V univerzitetnem vinogradu je pridelano grozdje za vino Univerzitetna pinela, Univerzitetno rdeče, Univerzitetni zelen in Rektorjev izbor.<sup>281</sup> Fotograf: Marko Lesica.*

Ostale fakultete in raziskovalne enote, ki so jih razvili stalno zaposleni sodelavci iz začetnega, ustanovnega obdobja, so imele v začetni dobi vzpostavljeno akademsko kulturo, ki se je organsko prenesla na nove sodelavce. Tako je zanje največje sistemsko tveganje ročnost izplačil raziskovalnih sredstev (iz evropskih projektov), na nekaterih fakultetah tudi pridobivanje ustreznega števila motiviranih študentov.

Decembra 2019 je upravni odbor podprl predlog za evidentiranje kandidatov za rektorja, primernih za prevzem funkcije po izteku mandata rektorja Danila Zavrtanika, s tem pa se je začela urejena tranzicija v novo dobo ob upoštevanju doseženega razvoja in pomena UNG za razvoj slovenskega visokošolskega prostora.<sup>282</sup>

---

<sup>281</sup> Arhiv UNG, fototeka.

<sup>282</sup> Arhiv UNG, Upravni odbor, Sklepi in stališča 58. seje upravnega odbora UNG (5. 12. 2019).

UNIVERZI IN VAM SE ZAHVALJUJEM  
ZA VISOKO PRIZNANJE.  
KO SEM PRED 65. LETI, V TEŽKIH POVOJNIH  
ČASIH SKLENIL, DA BOM S SVOJIM DELOM DAL  
SLOVENSKEMU NARODU RAZVEDRILLO. OČITNO JE  
USPELO, KAJTI DO DANES SO VSE GENERACIJE  
OD VNUKOV DO DEDKOV IN BABIC ŽIVELE Z  
MOJIMI JUNAKI, KI SO JIH ZABAVALI S SVOJIMI  
SMEŠNIMI DOGODIVŠČINAMI.

ŠE ENKAT  
HVAFLA!



---

Vpis Mikija Mustra, prejemnika naziva častni doktor, v Knjigo častnih gostov.<sup>283</sup>

---

<sup>283</sup> Arhiv UNG, Knjiga častnih gostov.

# POMEMBNE PREGLEDNICE V ZGODOVINI VISOKO- ŠOLSKEGA ZAVODA

## VODSTVO UNIVERZE V NOVI GORICI

### **Predstojnik Fakultete za znanosti o okolju**

1995–1998

Prof. dr. Boštjan Žekš

### **Predstojnik Politehnike Nova Gorica**

1998–2006

Prof. dr. Boštjan Žekš

### **Predstojnik Univerze v Novi Gorici**

2006–2009

Prof. dr. Boštjan Žekš

### **Predsednik Fakultete za znanosti o okolju**

1995–1998

Prof. dr. Danilo Zavrtnik

**Predsednik Politehnike Nova Gorica**

1998–2006

Prof. dr. Danilo Zavrtanik

**Predsednik Univerze v Novi Gorici**

2006–2010

Prof. dr. Danilo Zavrtanik

**Rektor Univerze v Novi Gorici**

2010–

Prof. dr. Danilo Zavrtanik

**Prorektor za izobraževanje**

2010–

Prof. dr. Mladen Franko

**Prorektor za raziskave in umetnost**

2010–

Prof. dr. Gvido Bratina

## ČASTNI NAZIVI IN PRIZNANJA UNIVERZE V NOVI GORICI

### ČASTNI DOKTORJI

**2000** – prof. dr. James W. Cronin, Nobelov nagrajenec za fiziko

Senat Politehnike Nova Gorica je na svoji seji 25. maja 2000 sklenil, da prof. dr. James W. Cronin prejme naziv častnega doktorja – doctor honoris causa – v znak priznanja za ključni prispevek k utemeljitvi kršitve simetrije na inverzijo prostora in pretvorbo delca v antidelce ter za izjemne dosežke na področju fizike visokoenergijskih kozmičnih žarkov.

**2002** – prof. dr. Paul J. Crutzen, Nobelov nagrajenec za kemijo

Senat Politehnike Nova Gorica je na svoji seji 9. aprila 2002 sklenil, da prof. dr. Paul J. Crutzen prejme naziv častnega doktorja – doctor honoris causa – v znak priznanja za pionirsko delo pri raziskavah nastanka in razgradnje ozona v atmosferi ter razvoju teorije heterogenih reakcij na površini trdnih delcev v polarnih stratosferskih oblakih, s čimer je pomembno prispeval k razumevanju pojava tanjšanja ozonskega plašča in reševanju globalnih ekoloških problemov.

**2004** – Joseph F. Sutter, glavni načrtovalec letala Boeing 747

Senat Politehnike Nova Gorica je na svoji seji 13. aprila 2004 sklenil, da Joseph F. Sutter prejme naziv častnega doktorja – doctor honoris causa – v znak priznanja za izjemne dosežke na področju svetovnega razvoja letalstva, aeronavtike in vesoljskih poletov.

**2004** – Romano Prodi, predsednik Evropske komisije

Senat Politehnike Nova Gorica je na svoji seji 17. junija 2004 sklenil, da Romano Prodi prejme naziv častnega doktorja – doctor honoris causa – v znak priznanja za zasluge za razvoj in širitev Evropske unije ter za napredek znanosti in visokega šolstva v Evropi.

**2006** – dr. Christer Fuglesang, astronom – član posadke raketoplana Discovery (misija STS-116)

Senat Univerze v Novi Gorici je na svoji seji 22. novembra 2006 sklenil, da dr. Christer Fuglesang prejme naziv častnega doktorja – doctor honoris causa – v znak priznanja za izjemne dosežke na področju znanosti in razvoja vesoljskih poletov ter bivanja v vesolju.

**2008** – akad. prof. dr. Vinko V. Dolenc, svetovno znani slovenski nevrokirurg

Senat Univerze v Novi Gorici je na svoji seji 16. julija 2008 sklenil, da akad. prof. dr. Vinko V. Dolenc prejme naziv častnega doktorja – doctor honoris causa – v znak priznanja za izjemne znanstvene in strokovne dosežke na področju razvoja nevrokirurgije v Sloveniji in svetu.

**2009** – prof. dr. Satya N. Atluri, vrhunski znanstvenik za računalniško modeliranje v tehniki in naravoslovju

Senat Univerze v Novi Gorici je na svoji seji 16. septembra 2009 sklenil, da prof. dr. Satya N. Atluri prejme naziv častnega doktorja – doctor honoris causa – v znak priznanja za izjemne dosežke pri razvoju računalniške mehanike.

**2010** – prof. dr. Michael Grätzel, eden izmed desetih najbolj citiranih kemikov na svetu, prejemnik nagrade Millennium Technology Prize za leto 2010

Senat Univerze v Novi Gorici je na svoji seji 18. maja 2010 sklenil, da prof. dr. Michael Grätzel prejme naziv častnega doktorja – doctor honoris causa – v znak priznanja za izjemne dosežke na področju sodobnih materialov in sistemov za zajemanje sončne energije.

**2011** – Evgen Bavčar, fotograf, esejist, filozof in publicist

Senat Univerze v Novi Gorici je na svoji seji 6. julija 2011 sklenil, da dr. Evgen Bavčar prejme naziv častnega doktorja – doctor honoris causa – v znak priznanja za izjemne umetniške dosežke na področju fotografije.

**2013** – prof. dr. Dirk Hoerder, svetovno znani zgodovinar migracij in prejemnik Sharlin Prize of the Social Science History Association leta 2003

Senat Univerze v Novi Gorici je na svoji seji 11. julija 2013 sklenil, da prof. dr. Dirk Hoerder prejme naziv častnega doktorja – doctor honoris causa – v znak priznanja za izjemne znanstvene dosežke na področju zgodovine migracij.

**2014** – prof. dr. Peter Jenni, eden izmed najznamenitejših načrtovalcev lova na Higgsov bozon

Senat Univerze v Novi Gorici je na svoji seji 9. julija 2014 sklenil, da prof. dr. Peter Jenni prejme naziv častnega doktorja – doctor honoris causa – v znak priznanja za izjemne znanstvene dosežke na področju eksperimentalne fizike osnovnih delcev.

**2015** – gospod Miki Muster, eden najboljših ustvarjalcev slikanic in stripov ter filmskih risank.

Senat Univerze v Novi Gorici je na svoji seji 13. maja 2015 sklenil, da Miki Muster prejme naziv častnega doktorja – doctor honoris causa – za umetniško ustvarjanje, s katerim je obogatil svetovno umetnost z izjemnimi dosežki.

**2015** – prof. dr. Gerald P. Schatten, svetovno znani znanstvenik na področjih umetne reprodukcije, regenerativne medicine in matičnih celic

Senat Univerze v Novi Gorici je na svoji seji 13. maja 2015 sklenil, da prof. dr. Gerald P. Schatten prejme naziv častnega doktorja – doctor honoris causa – v znak priznanja za izjemne znanstvene in strokovne dosežke na področju razvojne in regenerativne medicine.

**2017** – prof. dr. Igor D. Gregorič, svetovno znani srčni kirurg slovenskega rodu

Senat Univerze v Novi Gorici je na svoji seji 15. marca 2017 sklenil, da prof. dr. Igor D. Gregorič prejme naziv častnega doktorja – doctor honoris causa – za izjemne znanstvene in strokovne dosežke na področju kardiologije.

**2018** – prof. Rajko Grlić, eden svetovno najbolj znanih režiserjev z območja nekdanje Jugoslavije

Senat Univerze v Novi Gorici je na svoji seji 17. maja 2018 sklenil, da prof. Rajko Grlić prejme naziv častnega doktorja – doctor honoris causa – za izjemne dosežke na področju filma in za obogatitev svetovne zakladnice umetnosti.

**2019** – prof. Giacinto Scoles, svetovno priznani strokovnjak s področja molekularnih spektroskopskih metod in biomedicine

Senat Univerze v Novi Gorici je na svoji seji 15. maja 2019 sklenil, da prof. Giacinto Scoles prejme naziv častnega doktorja Univerze v Novi Gorici – doctor honoris causa – za izjemne znanstvene in strokovne dosežke na področju časovno odvisne spektroskopije in nanoznanosti.



## ČASTNI ČLANI UNG

- 2008** – dr. Murat Boratav
- 2010** – prof. dr. Neil McN. Alford
- 2011** – prof. Alfonso Franciosi
- 2012** – prof. dr. Dane Bičanić
- 2013** – dr. Suzan van Dijk
- 2014** – dr. Vincenzo Palermo
- 2015** – prof. dr. Urška Vrhovšek, prof. dr. Chieu D. Tran
- 2016** – prof. dr. William E. Eichinger
- 2017** – prof. dr. Paolo Samorí
- 2018** – doc. dr. Julij Nemanič
- 2019** – prof. dr. Lawrence Banks

## ZASLUŽNI PROFESORJI

- 2005** – prof. dr. Stojan Plesničar, prof. dr. Sidney A. Katz
- 2007** – prof. dr. Janez Štupar
- 2008** – prof. dr. Franc Bizjak
- 2009** – akad. prof. dr. Andrej Kranjc
- 2010** – prof. Antonino Abrami
- 2012** – prof. dr. Corrado Sarzanini
- 2015** – prof. dr. Stane Granda
- 2016** – prof. dr. Stanko Strmičnik
- 2017** – prof. dr. Boštjan Žekš
- 2018** – prof. dr. Jukka Jokilehto
- 2019** – prof. dr. Xavier Greffe

## DOBITNIKI PRIZNANJA ZLATA PLAKETA

- 2005** – Črtomir Špacapan
- 2007** – Boris Peric
- 2008** – prof. dr. Giorgio Margaritondo
- 2009** – prof. dr. Bogdan Glumac

**2010** – prof. dr. Francisco Ernesto Baralle

**2011** – prvi senat Fakultete za znanosti o okolju, predhodnice Univerze v Novi Gorici. Člani prvega senata so bili: prof. dr. Franc Bizjak, prof. dr. Andrej Čokl, doc. dr. Ana Gregorčič, prof. dr. Franc Gubenšek, prof. dr. Nikola Kallay, prof. dr. Burton C. Kross, prof. dr. Ivan Marušič, prof. dr. Peter Stegnar, prof. dr. Janez Štupar in prof. dr. Boštjan Žekš.

**2013** – mag. Ivan Princes, prof. dr. Tanja Dominko

**2015** – prof. dr. Boštjan Žekš

**2016** – prof. dr. Matjaž Klemenc

**2017** – mag. Mitja Jermol

## DOBITNIKI PRIZNANJA ALUMNUS PRIMUS

### **Fakulteta za znanosti o okolju**

**2007** – Katjuša Reja Mozetič

**2008** – Marko Kete

**2009** – Lilijana Piščanec

**2010** – Kristina Obu

**2011** – Anja Soklič, Simona Jerenec

**2012** – Maja Cerar

**2013** – Rok Vidic

**2014** – Nina Nemeč, Neža Orel

**2015** – Tjaša Kolar

**2016** – Sandra Dukić

**2018** – Tanja Batkovič

### **Poslovno-tehniška fakulteta**

**2007** – Dejan Trojer Smrečnik

**2008** – Petra Madon, Bojan Korečič, Drago Papler

**2009** – Matej Štokelj

**2010** – Lucija Vidrih, Jelena Andrič, Marko Ostojić

**2011** – Jana Gregorič, Robert Čebren, Tadej Kodelja

**2012** – Lea Manfreda

**2013** – Joško Zamar



*Urša Papler (por. Prša), prejemnica priznanja alumnus primus in alumnus optimus, je po uspešnem zaključku študija Slovenistike postala mlada raziskovalka na Raziskovalnem centru za humanistiko.<sup>284</sup> Foto atelje Pavšič Zavadlav.*

**2014** – Tanja Abram, Sara Vodopivec, Tomaž Colja, Lea Manfreda

**2015** – Gašper Puš

**2016** – Mariam Perekhelashvili

**2017** – Gašper Čefarin

**2018** – Eva Battistel, Peter Ferforgia

#### **Fakulteta za humanistiko**

**2008** – Mojca Vah

**2009** – Kristina Ivšič, Urša Papler

**2010** – Mateja Košir, Manca Erzetič, Ines Vidmar

**2011** – Nikola Babić, Hedeja Mikuž

**2012** – Megi Rožič, Urša Erjavec, Laura Brataševac

**2013** – Tina Šuligoj, Jure Gregorčič

**2014** – Daniela Stekar

---

<sup>284</sup> Arhiv UNG, fototeka.

**2015** – Manca Mušič  
**2016** – Lara Brankovič  
**2017** – Manca Koren

**Visoka šola za vinogradništvo in vinarstvo**

**2009** – Nika Gregorič  
**2010** – Borut Trbižan  
**2012** – Valter Bembič, Manca Gabrijelčič  
**2013** – Sašo Gabršček  
**2014** – Tereza Jakin

**Fakulteta za naravoslovje**

**2010** – Jurij Urbančič  
**2011** – Gašper Kukec Mezek  
**2012** – Jurij Urbančič, Blaž Winkler  
**2013** – Aleš Bogovič  
**2014** – Miha Gunde, Gašper Kukec Mezek, Blaž Winkler  
**2015** – Matija Stupar  
**2016** – Gregor Mrak, Hovhannes Demirtshyan

**Akademija umetnosti**

**2010** – Polona Zupan, Urška Djukić  
**2012** – Alenka Černe  
**2013** – Anja Perše  
**2014** – Urška Djukić  
**2015** – Roberta Battiston  
**2016** – Ester Ivakič  
**2018** – Taja Košir Popovič  
**2019** – Josipa Škrapič

## DOBITNIKI PRIZNANJA ALUMNUS OPTIMUS

### **Fakulteta za znanosti o okolju**

- 2007 – Katjuša Reja Mozetič
- 2008 – Robert Mozetič, Nastja Tomšič
- 2009 – Lilijana Piščanec
- 2010 – Ivana Kacafura
- 2011 – Erika Jež, Anja Soklič
- 2012 – Anja Kucler
- 2013 – Alja Markelj, Jelena Topić, Rok Vidic
- 2014 – Neža Orel, Tina Ravnikar
- 2015 – Lara Valentić, Rok Oblak
- 2016 – Tine Bizjak
- 2017 – Jacopo Segato
- 2018 – Teja Cankar, Neža Orel
- 2019 – Gaja Tomsič

### **Poslovno-tehniška fakulteta**

- 2007 – Kristina Kosič
- 2008 – Bojan Korečič, Petra Madon
- 2009 – Aleksander Boškin, Marijan Kerševan, Matej Štokelj
- 2010 – Martin Krečič, Nina Duša, Lucija Vidrih
- 2011 – Darijo Faganelj, Iztok Kodrič, Uroš Kobal, Silvester Jeršič
- 2012 – Marko Lazar, Blaž Ukmar
- 2013 – Lucija Vidrih
- 2014 – Tanja Abram, Lea Manfreda
- 2015 – Martin Bizjak
- 2016 – Johannes Vuga Gregorič
- 2017 – Maja Tišma, Ikram Muhammad
- 2018 – Peter Ferfoggia, Jure Krečič
- 2019 – Andrea Torroni

### **Fakulteta za humanistiko**

**2008** – Mojca Vah

**2009** – Kristina Ivšič, Urša Papler

**2010** – Mateja Košir, Helena Plahuta, Megi Rožič, Irena Troha Jejčič

**2011** – Petra Mišmaš, Daniela Stekar, Hedeja Mikuž

**2012** – Megi Rožič, Petra Kavčič, Jana Murovec, Igor Ivaškovič

**2013** – Daša Medvešek, Tina Šuligoj, Božica Špolad Žuber, Mateja Kregar Gliha

**2014** – Calum James Riach, Jani Toplak

**2015** – Manca Mušič, Laura Brataševc, Eva Poplašen

**2016** – Vesna Plesničar

**2017** – Ana Cukjati, Jani Rijavec, Tina Šuligoj

**2018** – Tjaša Petrič

**2018** – Zala Zbičajnik, Nik Obid, Nika Kravos, Ana Cukjati

### **Visoka šola za vinogradništvo in vinarstvo**

**2009** – Nika Gregorič

**2010** – Borut Trbižan

**2012** – Manca Gabrijelčič

**2014** – Jan Tronkar

**2017** – Natalia Mikhaylina

**2018** – Vanesa Klinec

### **Fakulteta za naravoslovje**

**2010** – Jurij Urbančič

**2011** – Gašper Kukec Mezek

**2012** – Blaž Winkler, Jurij Urbančič

**2013** – Aleš Bogovič

**2014** – Miha Gunde, Gašper Kukec Mezek

**2015** – Anže Peternel, Matija Stupar

**2016** – Hovhannes Demirtshyan

**2017** – Aleš Bogovič

**2018** – Luka Novinec

**2019** – Nada Ihanec

**Akademija umetnosti**

**2010** – Polona Zupan

**2011** – Mateja Lukežič

**2013** – Valerija Zabret

**2014** – Gaja Kutnjak, Urška Djukić

**2015** – Roberta Battiston, Lavoslava Benčič

**2016** – Nika Lemut, Valerija Zabret

**2018** – Neva Kumelj, Helene Thümmel

**2019** – Josipa Škrapić, Mery Gobec

## PRIZNANJA SODELAVCEV UNIVERZE V NOVI GORICI

### 1996

prof. dr. Iztok Arčon, zlati znak Jožefa Stefana

prof. dr. Danilo Zavrtanik, ambasador Republike Slovenije v znanosti

### 1998

prof. dr. Matjaž Valant, zlati znak Jožefa Stefana

### 2004

prof. dr. Danilo Zavrtanik in prof. dr. Marko Mikuž z Instituta »J. Stefan«, Ljubljana, Zoisova nagrada za znanstveno-raziskovalno delo

prof. dr. Mladen Franko, Zoisovo priznanje za znanstveno-raziskovalno delo

### 2005

prof. dr. Danilo Zavrtanik, državno odlikovanje red za zasluge

### 2006

prof. dr. Božidar Šarler, Puhovo priznanje za dosežke na področju razvojne dejavnosti

prof. dr. Iztok Arčon, Zoisovo priznanje za znanstveno-raziskovalno delo

prof. dr. Urška Lavrenčič Štangar, Zoisovo priznanje za znanstveno-raziskovalno delo

### 2008

prof. dr. Polonca Trebše, Zoisovo priznanje za znanstveno-raziskovalno delo

dr. Urh Černigoj, zlati znak Jožefa Stefana

### 2009

prof. dr. Irena Avsenik Nabergoj, Zoisovo priznanje za znanstveno-raziskovalno delo

prof. dr. Gregor Veble, Puhovo priznanje za dosežke na področju razvojne dejavnosti

Miha Založnik, zlati znak Jožefa Stefana



prof. dr. Oto Luthar, avstrijski častni križ za znanost in umetnost  
prof. dr. Jure Piškur, nagrada Miroslava Zeia za izjemne dosežke na področju raziskovalne dejavnosti

## **2012**

prof. dr. Jure Piškur, priznanje ambasador znanosti Republike Slovenije  
prof. dr. Matjaž Valant, Zoisova nagrada za vrhunske znanstvene dosežke

## **2013**

prof. dr. Nada Lavrač, Zoisovo priznanje za znanstveno-raziskovalno delo  
prof. dr. Tanja Dominko, priznanje ambasador znanosti Republike Slovenije

## **2014**

prof. dr. Giovanni de Ninno, Zoisovo priznanje za pomembne znanstvene dosežke  
dr. Klemen Lisjak, Puhovo priznanje za dosežke na področju razvojne dejavnosti  
prof. dr. Urška Vrhovšek, priznanje ambasador znanosti Republike Slovenije  
dr. Rok Prebil, Preglova nagrada za izjemno doktorsko delo

## **2015**

prof. dr. Andreja Gomboc, Zoisovo priznanje za pomembne dosežke na področju znanstveno-raziskovalne in razvojne dejavnosti  
prof. dr. Katja Mihurko Poniž, Zoisovo priznanje za pomembne dosežke na področju znanstveno-raziskovalne in razvojne dejavnosti  
prof. Rajko Grlič, nagrada Grand Prix Amerike za najboljši film  
prof. Rajko Grlič, nagrada Vesna za najboljši koprodukcijski film

## **2016**

prof. dr. Gregor Cevc, priznanje ambasador znanosti Republike Slovenije  
prof. dr. Franc Marušič, Zoisovo priznanje za pomembne dosežke na področju jezikoslovja  
prof. dr. Božidar Šarler, Zoisova nagrada za vrhunske dosežke



*Prof. dr. Iztok Arčon je leta 2006 prejel Zoisovo priznanje za izjemne raziskovalne dosežke na področju rentgenske absorpcijske spektroskopije s sinhrotronsko svetlobo. Foto: prof. dr. Iztok Arčon.*

## **2017**

prof. dr. Gregor Mali, Preglova nagrada

Dušan Kastelic, nagrada Vesna za najboljši kratki film

doc. mag. Janez Burger, osem Vesen v različnih kategorijah, med njimi tudi Vesna za najboljši igrani celovečerec

prof. dr. Gregor Mali, Zoisovo priznanje za pomembne znanstvene dosežke

prof. dr. Kozma Ahačič, jabolko navdiha, priznanje predsednika Republike Slovenije Boruta Pahorja

prof. dr. Kozma Ahačič, zlati znak ZRC SAZU

## **2018**

akad. prof. dr. Boštjan Žekš, Zoisova nagrada za življenjsko delo na področju teorijske fizike

prof. dr. Gvido Bratina, Preglova nagrada

Kolja Saksida, nagrada Vesna za najboljši animirani film

prof. dr. Petra Svobljak, odlikovanje viteški križ madžarskega reda za zasluge

**2019**

Dušan Kastelic, nagrada Prešernovega sklada

doc. dr. Gabrijela Zaharijaš, jabolko navdiha, priznanje predsednika Republike Slovenije Boruta Pahorja

dr. Tanja Petrushevska, jabolko navdiha, priznanje predsednika Republike Slovenije Boruta Pahorja

Igor Prassel, odlikovanje vitez nacionalnega reda umetnosti in leposlovja Francoske republike

prof. dr. Barbara Pregelj, mednarodno festivalno književno priznanje Lirikonov zlát

Martin Turk, nagrada Vesna za posebne dosežke za celovečerni igrani film  
Milanka Fabjančič, nagrada Vesna za najboljši animirani film

Neda Rusjan Bric, nagrada Mira za izjemne dosežke na področju literarne ustvarjalnosti in celostne osebnostne držé

prof. dr. Mladen Franko, častni doktor Azerbajdžanske državne kmetijske univerze

## PRIZNANJA ŠTUDENTOV UNIVERZE V NOVI GORICI

### 1997

Lea Pogačnik, prva nagrada za prispevek na konferenci 5<sup>th</sup> International Young Investigators' Seminar on Analytical Chemistry, Slovenija

Barbara Vokal, SIMSUG accolade prize International Conference on Stable Isotope and Isotope Effects at Carry-le-Rouet, Francija

### 2003

Miha Založnik, nagrada za najboljši prispevek mladega raziskovalca s področja kovinskih materialov, 11. konferenca o materialih in tehnologijah, Slovenija

### 2007

Nika Gregorič in Borut Trbižan, srebrna plaketa v kategoriji »najboljši evropski tim« in srebrna plaketa za posebno nagrado Španije »Special Award Spain« za poznavanje španske enografije, Second Europea Wine Championship, Španija

### 2008

Peter Bakaršič in Marko Benčina, 2. mesto v ekipnem tekmovanju, Third Europea Wine Championship, Portugalska

Marko Benčina, 5. mesto v kategoriji grape growing (vinogradništvo), 5. mesto v kategoriji wine making (vinarstvo), Third Europea Wine Championship, Portugalska

Peter Bakaršič, 1. mesto v kategoriji grape growing (vinogradništvo), 3. mesto v kategoriji wine making (vinarstvo), 1. mesto v kategoriji wine tasting (degustacija) in EUROPEA CHAMPION (evropski prvak), Third European Wine Championship, Portugalska

Andraž Petrovič, nagrada za najboljši znanstveni prispevek mladega raziskovalca European Materials Research Society 2008 Spring Meeting, Francija

Mag. Malgorzata Piecha, nagrada za najboljšo ustno predstavitev na konferenci, 9<sup>th</sup> European Meeting on Environmental Chemistry – EMEC 9, Španija

## **2009**

Drago Papler, Trimova raziskovalna nagrada

Andrej Ovca, nagrada za najboljši znanstveni prispevek na konferenci 5<sup>th</sup> Young Investigators' Seminar on Analytical Chemistry – YISAC 2009, Avstrija

## **2011**

Valentin Koblar, Trimova raziskovalna nagrada

Edina Talić, nagrada SID banke za diplomsko delo

Tina Jerman Klen, nagrada za mlade raziskovalce, 1<sup>st</sup> Euro-Mediterranean Symposium Fruit & Vegetable Processing

## **2012**

Petra Kavčič, priznanje Slavističnega društva Slovenije za diplomsko delo

Tina Jerman Klen, nacionalna nagrada World Federation of Scientists Slovenske znanstvene fundacije

## **2013**

Tina Jerman Klen, nagrada L'Oréal-UNESCO za ženske v znanosti

Matej Boltar, nagrada Društva vzdrževalcev Slovenije za najboljšo diplomsko nalogo s področja vzdrževanja

## **2014**

Jan Krivec, 3. nagrada za diplomsko delo s področja računalništva in informatike, Dnevi slovenske informatike 2014

mag. Manisha Chhikara, nagrada za najboljši poster na delavnici, International Workshop on Solar Energy Materials – SOLMAT 2014, Slovenija

Tina Kocjan, bronasto Nahtigalovo priznanje Društva Dolenjska akademska pobuda

dr. Mojca Stubelj Ars, nagrada Alpske konvencije za mlade znanstvenike

## **2015**

dr. Iva Mrak, nagrada za najboljšo doktorsko disertacijo na področju inovativnih metod in instrumentov za spodbujanje prilagodljivih, kreativnih in trajnostnih mest, Università degli Studi di Napoli Federico II, Italija

Lea Manfreda, nagrada Tehnološke mreže Tehnologija vodenja procesov (TM TVP)

Ivana Kacafura, evropska nagrada energetskega menedžerja za najboljši energetski koncept

Valerija Zabret, nagrada Vesna in restart za najboljši študijski film, Festival slovenskega filma

## **2016**

Urška Djukić, nagrada Vesna za najboljši kratki film, Festival slovenskega filma  
Dunja Danial, nagrada za najboljši glasbeni dokumentarni film, Grossmannov festival

Ester Ivakič, posebna omemba za študijski film, Festival slovenskega filma  
Sandra Jovanovska, prva nagrada za študentski film, Festival of European Film Cinedays, Makedonija

## **2017**

Vanesa Klinec, 2. mesto in srebrna medalja, European championship of Young wine specialists, Francija

Aleksej Jurca, 1. mesto na 11<sup>th</sup> International Olympiad on Astronomy and Astrophysics, Tajska

Aleksej Jurca, jabolko navdiha, priznanje predsednika Republike Slovenije Boruta Pahorja

## **2018**

Aleksej Jurca, nagrada glavnega mesta Ljubljana

Maruša Mugerli Lavrenčič, mednarodno festivalno književno priznanje Lirikonov zlat

Sandra Jovanovska, nagrada za najboljši eksperimentalni film, Progeny Film Festival, Združene države Amerike

Samo Bihar, nagrada za študijski animirani projekt v razvoju, nagrada Društva slovenskega animiranega filma

Katarina Blažič, posebna omemba za študijski animirani projekt v razvoju, nagrada Društva slovenskega animiranega filma

Irena Gatej, nagrada za najboljši študentski film, Cinedays Festival of European Film, Makedonija

## **2019**

Hanna Budasheva, prvo mesto za najboljšo predstavitev posterja, Winter College on Applications of Optics and Photonics in Food Science, Italija

Sandra Jovanovska, nagrada izobraževalnega programa Ostrenje pogleda za magistrsko delo, Festival slovenskega filma

Maruša Mugerli Lavrenčič, pesniška nagrada Zavoda za kulturo, šport in turizem Žalec Fanny Hausmann

Anja Resman, nagrada za študijski animirani projekt v razvoju, nagrada Društva slovenskega animiranega filma

Sandra Jovanovska, nagrada za študijski animirani film, nagrada Društva slovenskega animiranega filma

## ČLANI SENATA VISOKOŠOLSKEGA ZAVODA

### **Senat Fakultete za znanosti o okolju**

**1995–1999**

Boštjan Žekš

Alan Appleby

Alenka Malej

Ana Gregorič

Andrej Čokl

Burton C. Kross

Corrado Sarzanini

Elan J. Gandsman

Franc Bizjak

Franc Gubenšek

Ivan Marušič

Janez Štupar

Mauro Causa

Nikola Kallay

Peter Stegnar

Samuel D. Faust

Sidney A. Katz

Stanko Strmčnik

Stojan Plesničar

Veljko Rus

Werner Hofmann

### **Senat Politehnike Nova Gorica**

**1999–2003**

Boštjan Žekš

Gabrijel Kernel

Mladen Franko

Stanko Strmčnik

Stojan Plesničar



Venčeslav Kaučič  
Franc Bizjak  
Gvido Bratina

**2003–2007**

Boštjan Žekš  
Franc Bizjak  
Gvido Bratina  
Mladen Franko  
Venčeslav Kaučič  
Gabrijel Kernel  
Andrej Kranjc  
Oto Luthar  
Stojan Plesničar  
Stanko Strmčnik  
Iztok Arčon  
Tanja Urbančič  
Robert Hudej/Peter Krkoč/Aleš Boškin/Andreja Palatinus

**Senat Univerze v Novi Gorici**

**2007–2011**

Danilo Zavrtanik, predsednik  
Boštjan Žekš  
Andrej Kranjc  
Franc Bizjak  
Franc Marušič  
Gvido Bratina  
Iztok Arčon  
Maja Ravnikar  
Mladen Franko  
Oto Luthar  
Polonca Trebše/Matjaž Valant  
Stanko Strmčnik  
Tanja Urbančič  
Andreja Palatinus/Jernej Premrl/Špela Brajer

**2011–2015**

Danilo Zavrtanik, predsednik  
Andrej Kranjc  
Boštjan Potokar  
Branka Mozetič Vodopivec  
Gvido Bratina/Samo Stanič  
Iztok Arčon  
Katja Mihurko Poniž  
Maja Ravnikar  
Matjaž Valant/Urška Lavrenčič Štangar  
Oto Luthar  
Franc Marušič  
Tadej Bajd  
Tanja Urbančič  
Špela Brajer/Aleš Bogovič  
Žiga Bis/Peter Mišič/Mateja Nikolić

**2015–2019**

Danilo Zavrtanik, predsednik  
Andrej Kranjc  
Boštjan Potokar  
Branka Mozetič Vodopivec  
Iztok Arčon  
Katja Mihurko Poniž/Aleš Vaupotič  
Maja Ravnikar  
Samo Stanič  
Tadej Bajd  
Tanja Urbančič  
Urška Lavrenčič Štangar/Matjaž Valant  
Aleš Bogovič/Ester Slokar/Klemen Cotič/Anika Velišček  
Mateja Nikolić/Polona Petejan/Anja Polajnar

**2019–2023**

Danilo Zavrtanik, predsednik

Aleš Vaupotič (do marca 2019)

Andrej Kranjc

Boštjan Potokar

Branka Mozetič Vodopivec

Iztok Arčon

Maja Ravnikar (do oktobra 2019)

Matjaž Valant

Nataša Zabukovec Logar

Samo Stanič

Tanja Urbančič

Anika Velišček

Anja Polajnar

## ČLANI UPRAVNEGA ODBORA VISOKOŠOLSKEGA ZAVODA

### **Upravni odbor Fakultete za znanosti o okolju 1995–1999**

Črtomir Špacapan, predsednik  
Danilo Zavrtanik  
Borut Lavrič  
Danilo Kovačič  
Mladen Franko  
Štefan Krapše

### **Upravni odbor Politehnike Nova Gorica 1999–2003**

Črtomir Špacapan, predsednik  
Danilo Zavrtanik  
Borut Lavrič  
Aleš Nemeč  
Iztok Arčon  
Rafael Martinčič  
Stojan Ščuka  
Viljem De Brea

### **2004–2006**

Borut Lavrič, predsednik  
Ivo Boscarol  
Iztok Arčon  
Polonca Trebše  
Rado Riha  
Robert Golob  
Egon Pavlica/Aleš Boškin  
Upravni odbor Univerze v Novi Gorici

**2006–2011**

Borut Lavrič, predsednik

Ivo Boscarol

Urška Lavrenčič Štangar/Melita Sternad Lemut

Rado Riha

Robert Žerjal

Samo Stanič/Sabina Zelinšček

Kristina Kosič/Jan Ferjančič/Mateja Založnik

Jana Gregorič

**2011–2015**

Boris Peric, predsednik

Borut Lavrič

Gregor Cevc

Matjaž Kuntner

Miran Veselič

Robert Golob

Robert Žerjal

Urh Černigoj

Jana Gregorič

**2015–2019**

Boris Peric, predsednik

Borut Lavrič

Boris Kovač

Dejan Paravan

Gregor Cevc

Jadran Lenarčič

Miran Veselič

Verica Trstenjak

Ester Slokar/Klemen Cotič/Anika Velišček

**2019–2023**

Borut Lavrič, predsednik

Jadran Lenarčič

Maja Ravnikar

Miran Veselič

Urška Vrhovšek

Zoran Božič

Yue Ma

## ŠTEVILO DIPLOMANTOV, MAGISTROV IN DOKTORJEV ZNANOSTI PO FAKULTETAH IN ŠTUDIJSKIH PROGRAMIH

(stanje 31. 7. 2020)

	VI/2.	VII.	VIII/1.	VIII/2.	
Akademija umetnosti (AU)	44	13			57
Fakulteta za humanistiko (AU)	93	232			325
Fakulteta za naravoslovje (FN)	18	12	13	11	54
Fakulteta za podiplomski študij (FPŠ)			38	179	217
Fakulteta za znanosti o okolju (FZO)	82	161	49	51	343
Fakulteta za vinogradništvo in vinarstvo (FVV)	43				43
Poslovno-tehniška fakulteta (PTŠ)	476	90			566
PNG/UNG	756	508	100	241	1605

Stopnja izobrazbe	Študijski program <sup>285</sup>	Fakulteta	Število dipl.
VI/2.	Digitalne umetnosti in prakse (b. p.)	AU	44
	Ekonomika in vodenje proizvodnih in tehnoloških sistemov (vis. p.)	PTF	347
	Gospodarski inženiring (b. p.)	PTF	129
	Fizika (b. p.)	FN	14
	Fizika in astrofizika (b. p.)	FN	4
	Kulturna zgodovina (b. p.)	FH	32
	Okolje (b. p.)	FZO	82
	Slovenistika (b. p.)	FH	61
	Vinogradništvo in vinarstvo (b. p.)	FVV	43
VII.	Fizika (b. p.)	FN	10
	Fizika in astrofizika (b. p.)	FN	2
	Gospodarski inženiring (b. p.)	PTF	90
	Medijske umetnosti in prakse (b. p.)	AU	13
	Migracije in medkulturni odnosi (b. p.)	FH	167
	Okolje (bolonjski program) (b. p.)	FZO	39
	Okolje (uni.)	FZO	122
	Slovenistika (uni.)	FH	39
	Slovenistika (b. p.)	FH	22
Slovenistika, ped. p. (b. p.)	FH	4	

<sup>285</sup> B. p. – bolonjski program; spec. – specialistični program; uni. – univerzitetni program, vis. p. – visokošolski program; z. m. – znanstveni magisterij.



Stopnja izobrazbe	Študijski program <sup>285</sup>	Fakulteta	Število dipl.
VIII/1.	Ekonomika in tehnike konservatorstva arhitekturne in krajinske dediščine (spec.)	FPŠ	25
	Interkulturni študij – primerjalni študij idej in kultur (z. m.)	FPŠ	12
	Karakterizacija materialov (z. m.)	FN	13
	Krasoslovje (z. m.)	FPŠ	1
	Znanosti o okolju (z. m.)	FZO	49
VIII/2.	Ekonomika in tehnike konservatorstva arhitekturne in krajinske dediščine (b. p.)	FPŠ	18
	Fizika (b. p.)	FPŠ	31
	Humanistika (b. p.)	FPŠ	4
	Interkulturni študij – primerjalni študij idej in kultur (b. p.)	FPŠ	34
	Karakterizacija materialov (stari program)	FN	11
	Krasoslovje (stari program)	FPŠ	10
	Krasoslovje (b. p.)	FPŠ	15
	Kognitivne znanosti o okolju (stari program)	FPŠ	1
	Molekularna genetika in biotehnologija (b. p.)	FPŠ	34
	Primerjalni študij idej in kultur (b. p.)	FPŠ	6
Znanosti o okolju (b. p.)	FPŠ	26	
Znanosti o okolju (stari program)	FZO	51	
	Skupaj		1605

## RAZVOJNA POT UNIVERZE V NOVI GORICI 1995–2019

---

1995	Na gradu Kromberk pri Novi Gorici je 24. septembra potekal podpis Pogodbe o ustanovitvi <b>Fakultete za znanosti o okolju</b> (predhodnica Politehnike Nova Gorica in Univerze v Novi Gorici). Ustanovitelja sta zastopala župan Mestne občine Nova Gorica Črtomir Špacapan in direktor Instituta »Jožef Stefan« Danilo Zavrtanik. Ustanovitev <b>Laboratorija za raziskave v okolju.</b>
1996	Ustanovitev <b>Laboratorija za astrofiziko osnovnih delcev.</b>
1998	Fakulteta za znanosti o okolju se preoblikuje v <b>Politehniko Nova Gorica.</b> Ustanovitev Šole za znanosti o okolju. Ustanovitev <b>Visoke poslovno-tehniške šole.</b> Ustanovitev <b>Knjižnice Politehnike Nova Gorica.</b>
1999	Promocija <b>prvega doktorja znanosti</b> in podelitev <b>prvega magisterija</b> Politehnike Nova Gorica. Politehnika Nova Gorica je postala soustanoviteljica <b>Primorskega tehnološkega parka.</b> Ustanovitev <b>Laboratorija za epitaksijo in nanostrukture.</b> Ustanovitev Šole za aplikativno naravoslovje.
2000	Podelitev prvega naziva častnega doktorja nobelovcu <b>prof. dr. Jamesu W. Croninu.</b>
2001	Ustanovitev <b>Fundacije Edvard Rusjan.</b> Ustanovitev <b>Laboratorija za večfazne procese.</b> Ustanovitev <b>založbe Politehnike Nova Gorica.</b>
2003	Ustanovitev Šole za slovenske studije Stanislava Škrabca. Ustanoviteljema, Institutu »Jožef Stefan« in Mestni občini Nova Gorica, se 22. decembra s podpisom pogodbe pridružita <b>Znanstvenoraziskovalni center SAZU in Občina Ajdovščina.</b>

---

<b>2004</b>	Ustanovitev <b>Centra za raziskave atmosfere.</b>
<b>2005</b>	Senat Politehnike Nova Gorica sprejme Sklep o <b>preoblikovanju Politehnike Nova Gorica v Univerzo v Novi Gorici.</b>
	Odprtje <b>Observatorija na Otlici.</b>
	Ustanovitev <b>Instituta za kulturne študije.</b>
	Visoka poslovno-tehniška šola se preimenuje v <b>Poslovno-tehniško šolo.</b>
<b>2006</b>	Svet za visoko šolstvo Republike Slovenije je 17. marca na svoji seji potrdil vlogo Politehnike Nova Gorica za spremembo statusa v univerzo in s tem dejanjem omogočil <b>nastanek četrte slovenske univerze – Univerze v Novi Gorici.</b>
	Ustanovitev <b>Visoke šole za vinogradništvo in vinarstvo.</b>
	Ustanovitev <b>Fakultete za podiplomski študij.</b>
	Šola za znanosti o okolju se preimenuje v <b>Fakulteto za znanosti o okolju.</b>
	Poslovno-tehniška šola se preimenuje v <b>Poslovno-tehniško fakulteto.</b>
<b>2007</b>	Ustanovitev <b>Centra za sisteme in informacijske tehnologije.</b>
	Šola za aplikativno naravoslovje se preimenuje v <b>Fakulteto za aplikativno naravoslovje.</b>
	Šola za slovenske študije Stanislava Škrabca se preimenuje v <b>Fakulteto za humanistiko.</b>
<b>2008</b>	Ustanovitev <b>Centra za raziskave vina.</b>
	Knjižnica Politehnike Nova Gorica se preoblikuje v <b>Univerzitetno knjižnico Univerze v Novi Gorici.</b>
<b>2009</b>	Ustanovitev <b>Visoke šole za umetnost.</b>
	Ustanovitev <b>Laboratorija za raziskave materialov.</b>
	Laboratorij za epitaksijo in nanostrukture se preimenuje v <b>Laboratorij za fiziko organskih snovi.</b>

2012	<p>Ustanovitev <b>Laboratorija za kvantno optiko.</b></p> <p>Ustanovitev <b>Centra za biomedicinske znanosti in inženiring.</b></p> <p>Institut za kulturne študije se preimenuje v <b>Raziskovalni center za humanistiko.</b></p>
2013	<p>Promocija <b>stotega doktorja znanosti.</b></p>
2014	<p>Ustanovitev <b>Unescovega sedeža z imenom Krasoslovno študijsko središče Unesco</b> (Unesco Chair on Karst Education).</p> <p>Ustanovitev <b>Centra za kognitivne znanosti jezika.</b></p> <p>Podelitev <b>tisoče diplome ob koncu študija.</b></p> <p>Fundacija Edvard Rusjan se preimenuje v <b>Fundacijo Univerze v Novi Gorici.</b></p>
2015	<p>Fakulteta za aplikativno naravoslovje se preimenuje v <b>Fakulteto za naravoslovje.</b></p> <p>Izstop <b>Znanstvenoraziskovalnega centra SAZU kot soustanovitelja Univerze v Novi Gorici.</b></p> <p>Univerza v Novi Gorici prejme <b>odlikovanje Republike Slovenije red za zasluge.</b></p>
2016	<p>Visoka šola za umetnost se preoblikuje v <b>Akademijo umetnosti.</b></p>
2017	<p>Laboratorij za astrofiziko osnovnih delcev se preimenuje v <b>Center za astrofiziko in kozmologijo.</b></p> <p>Center za sisteme in informacijske tehnologije se preimenuje v <b>Center za informacijske tehnologije in uporabno matematiko.</b></p> <p>Laboratorij za raziskave v okolju se preimenuje v <b>Laboratorij za vede o okolju in življenju.</b></p>
2019	<p>Izstop <b>Občine Ajdovščina kot soustanoviteljice Univerze v Novi Gorici.</b></p> <p>Odprtje <b>Galerije Univerze v Novi Gorici.</b></p>
2020	<p>Visoka šola za vinogradništvo in vinarstvo se preoblikuje v <b>Fakulteto za vinogradništvo in vinarstvo.</b></p>

## SEZNAM DOKTORANDOV UNG

1. Branko KONTIČ: Environmental impact assessment - validity of long term predictions: A case study: Radioactive waste disposal in Slovenia, mentorja: prof. Burt C. Kross in prof. Peter Stegnar, december 1998.
2. Barbara VOKAL: The carbon transfer in karst areas - an application to the study of environmental changes and paleoclimatic reconstruction, mentorji: dr. Ivan Kobal, dr. Bogomil Obelić, dr. Dominique Genty, november 1999.
3. Jože KOTNIK: Modeling of mercury and its compounds in Lake Velenje, mentor: dr. Milena Horvat, april 2000.
4. Lea POGAČNIK: Development and application of photothermal biosensor for detection of organophosphate and carbamate pesticides, mentor: doc. dr. Mladen Franko, marec 2001.
5. Gregor Drago ZUPANČIČ: Two stage thermophilic anaerobic-aerobic mineralization-stabilization of excess activated sludge, mentor: prof. dr. Milenko Roš, julij 2002
6. Urška KOREN: Line-source model and evaluation of diffusion and emission parameters using lidar data, mentorja: dr. Andrej Filipčič in prof. dr. Mladen Franko, junij 2003.
7. Jasmina KOŽAR LOGAR: Development of laser spectroscopic techniques for characterisation and studies of phytoplankton pigments, mentorji: prof. dr. Mladen Franko, doc. dr. Vlado Malačič, prof. dr. Alenka Malej, junij 2003.
8. Tjaša JUG: Laser spectroscopic investigation and photochemistry of humic substances, mentorja: prof. dr. Mladen Franko, prof. dr. Boris Šket, junij 2004.
9. Marjeta JERAJ: Archaeobotanical and palaeoecological reconstruction of the Southwestern Ljubljana Moor (Ljubljansko Barje), Slovenija, mentorica: prof. dr. Lučka Kajfež Bogataj, junij 2004.
10. Robert HUDEJ: Electric charge transport in thin layers of PTCDA, mentor: prof. dr. Gvido Bratina, oktober 2004.

11. Jan MAVRI: Development of bioanalytical techniques for environmental analysis based on surface plasmon resonance (SPR), mentorja: prof. dr. Mladen Franko, prof. dr. Peter Raspor, november 2004.
12. Borut POLJŠAK: Pro-oxidative vs. antioxidative properties of ascorbic acid and trolox in chromium(VI) induced damage, mentor: prof. dr. Stojan Plesničar, prof. dr. Peter Raspor, november 2004.
13. Janez PERKO: Modelling of transport phenomena by the diffuse approximate method, mentor: prof. dr. Božidar Šarler, junij 2005.
14. Agnes ŠÖMEN JOKSIĆ: Availability of copper, nickel, lead and zinc in dredged sediments: Approach to improved risk assessment, mentorja: prof. dr. Sidney A. Katz, dr. Milena Horvat, julij 2005.
15. Monika PETERLIN: Perception of environmental data by different social groups in the EIA process: Case study: Environmental data perception and beliefs of Port of Koper employees and the general population in the Koper area, mentor: prof. Burton C. Kross, prof. Branko Kontić, november 2005.
16. Egon PAVLICA: Transient response in thin organic semiconductor layers, mentor: prof. dr. Gvido Bratina, junij 2006.
17. Martina ČARMAN: Amplification of ground motion at the area of Krško NPP due to local site effects, mentor: prof. dr. Peter Suhadolc, november 2006.
18. Nina MALI: Characterization of transport processes in the unsaturated zone of a gravel aquifer by natural and artificial tracers, mentor: dr. Janko Urbanc, doc. dr. Mihael Brenčič, november 2006.
19. Miha ZALOŽNIK: Modeling of macrosegregation in direct chill casting, mentor: prof. dr. Božidar Šarler, december 2006.
20. Marko VUDRAG: Investigation of possible health effects resulting from the reconfiguration of the Mrzlek water supply, mentorja: prof. Sidney A. Katz, prof. Maja Primic Žakelj, januar 2007.
21. Mojca BAVCON KRALJ: Oxidation and degradation of organophosphorus compounds, mentorica: doc. dr. Polonca Trebše, april 2007.
22. Jana LAGANIS: Emergency analysis of black alder (*Alnus glutinosa* (L.) Gaertn.) floodplain forest growth, mentor: doc. dr. Marko Debeljak, maj 2007.

23. Nataša RAVBAR: Vulnerability and risk mapping for the protection of Karst waters in Slovenia, mentorji: prof. dr. Andrej Kranjc, dr. Nico Golscheider, junij 2007.
24. Ana HOFMAN: Identity politics and the performances of female singers in Niško Polje in the last third of the twentieth century, mentorja: prof. dr. Mirjam Milharčič Hladnik, doc. dr. Svanibor Pettan, julij 2007.
25. Urh ČERNIGOJ: Photodegradation of organic pollutants in aqueous solutions catalyzed by immobilized titanium dioxide: novel routes towards higher efficiency, mentorja: doc. dr. Polonca Trebše, doc. dr. Urška Lavrenčič Štangar, avgust 2007.
26. Rebeka KUNEJ: Štjeteriš na Slovenskem: Etnokoreološki in plesno-antropološki vidiki, mentorja: doc. dr. Marjetka Golež Kaučič, dr. Tvrtko Zebec, december 2007
27. Nataša GREGORIČ BON: Contested spaces and negotiated identities in Dhërmi/Drimades of Himarë/Himara area, southern Albania, mentorji: prof. Borut Telban, prof. Duška Knežević Hočevar, prof. Sarah Green, januar 2008.
28. Nataša MORI: The impact of gravel extraction on hyporheic ecology: A case study of the Bača river (W Slovenia), mentorji: izr. prof. dr. Anton Brancelj, februar 2008.
29. Jernej MLEKUŽ: Predmet kot akter? Primer bureka v Sloveniji, mentorji: doc. dr. Marina Lukšič Hacin, doc. dr. Jože Vogrinc, april 2008.
30. Igor KOVAČEVIČ: Modelling of solid-solid phase transformations in aluminium alloys, mentor: prof. dr. Božidar Šarler, april 2008.
31. Aleš BOŠKIN: The application of high sensitivity laser methods for detection of organophosphorus pesticides and cholinesterase activity, mentorja: prof. dr. Mladen Franko, dr. Turk Valentina, junij 2008.
32. Boštjan GRAŠIČ: Improvement of the performance of an air-pollution dispersion model for use over complex terrain, mentorja: prof. dr. Juš Kocijan, dr. Marija Zlata Božnar, september 2008.
33. Davor KONTIČ: Introduction of threat analysis for hazardous industrial installations into the land-use planning process, mentorica: doc. dr. Nives Ogrinc, december 2008.

34. Simon LUKANČIČ: Effects of allochthonous substances on two freshwater invertebrates, mentor: izr. prof. dr. Anton Brancelj, december 2008.
35. Primož REBERNIK RIBIČ: Initial stages of organic semiconductor thin film growth, mentor: prof. dr. Gvido Bratina, marec 2009.
36. Andraž PETROVIČ: Nanoscale electric charge transport in organic thin film transistors, mentor: prof. dr. Gvido Bratina, april 2009.
37. Giosuè BOSCATO: Numerical analysis and experimental tests on dynamic behaviour of GFRP pultruded elements for conservation of the architectural and environmental heritage, mentor: prof. Salvatore Russo, maj 2009.
38. Mojca KOVAČIČ: Pritrkavanje - etnomuzikološka fenomenologija pojava in njegova vključenost v slovenski in evropski prostor, mentorja: doc. dr. Marjetka Golež Kaučič, prof. dr. Svanibor Pettan, junij 2009.
39. Janja KOGOVŠEK: Značilnosti pretakanja skozi vadozno cono krasa, mentor: dr. Metka Petrič, dr. Sanja Kapelj, junij 2009.
40. Małgorzata PIECHA: Stability and degradation studies of cholesterol-lowering statin drugs, mentor: prof. dr. Polonca Trebše, julij 2009.
41. Luka VIDMAR: Struktura in funkcija pisem iz literarnoprerodne korespondence Žige Zoisa, mentor: akad. prof. dr. Janko Kos, prof. dr. Marko Juvan, avgust 2009.
42. Ksenija BERK: Načini izginjanja objekta v sodobni grafiki: Ali grafika misli?, mentor: izr. prof. dr. Rado Riha, doc. dr. Bojana Kunst, september 2009.
43. Kaja ŠIROK: Kolektivno spominjanje in kolektivna pozaba v obmejnem prostoru: Spomini na Gorico 1943–1947, mentor: prof. dr. Oto Luthar, doc. dr. Tanja Petrović, september 2009.
44. Mitja PRELOVŠEK: Present-day speleogenetic processes, factors and features in the epiphreatic zone, mentor: dr. Andrej Mihevc, dr. Philipp Häuselmann, oktober 2009.
45. Maša MIKOLA: Traces of diversity: Multiculturalism across socio-political practices in Melbourne, mentorja: dr. Marina Lukšič Hacin, dr. Mitja Velikonja, december 2009.



46. Tadej MEZEK: Lipids in freshwater ecosystems: Case studies from Lake Bohinj (Slovenia) and Laurentian Great Lakes (North America), mentor: izr. prof. dr. Anton Brancelj, december 2009.
47. Jasminko MULAOMEROVIĆ: Determinante i efekti speleoturizma na razvoj nerazvijenih područja, mentor: doc. dr. Andrej Mihevc, izr. prof. Jasmina Osmanković, december 2009.
48. Jelena ĆALIĆ: Uvala: Contribution to the study of karst depressions (with selected examples from Dinarides and Carpatho-Balkanides), mentorja: dr. Andrej Kranjc, dr. Andrzej Tyc, december 2009.
49. Ivo LUČIĆ: Povijest poznavanja Dinarskog krša na primjeru Popova polja, mentor: prof. dr. Andrej Kranjc, prof. dr. Petar T. Milanović, december 2009.
50. Alenka ŽUNIČ: Effects of selected neurotoxic insecticides on vibrational communication of the southern green stink bug (*Nezara viridula*, Heteroptera: Pentatomidae), mentor: prof. dr. Andrej Čokl, januar 2010.
51. Mustafa HUSSAIN: Ultra-high energy cosmic rays and galactic magnetic field, mentorja: prof. dr. Danilo Zavrtanik, doc. dr. Darko Veberič, januar 2010.
52. Janez TURK: Hydrogeological role of large conduits in karst drainage system: Examples from the Ljubljanica River catchment area, mentorji: doc. dr. Franci Gabrovšek, dr. Metka Petrič, prof. dr. Ognjen Bonacci, maj 2010.
53. Robert VERTNIK: Heat and fluid flow simulation of the continuous casting of steel by a meshless method, mentor: prof. dr. Božidar Šarler, junij 2010.
54. Somdutta DHIR: Integration of heterogeneous data sources for protein classification, mentor: dr. Sándor Pongor, oktober 2010.
55. Ana ČEVDEL: Development of methods for immunodetection of food allergens, mentor: prof. dr. Mladen Franko, oktober 2010.
56. Zulma Rocio SUAREZ MORENO: Inter-cellular communication (quorum sensing) in plant endophytic Burkholderia sp., mentor: dr. Vittorio Venturi, oktober 2010.
57. Erna STRNIŠA: Samoformiranje etičnega subjekta pri Nietzscheju in Foucaultu, mentorica: prof. dr. Jelica Šumić Riha, november 2010.

58. Minoo TASBIHI: Low-temperature synthesis, characterization and application of  $\text{TiO}_2$  and  $\text{TiO}_2/\text{SiO}_2$  powders in photodegradation of VOCs, mentorici: prof. dr. Urška Lavrenčič Štangar, december 2010.
59. Maja Gombač: Reprezentacija mode v slovenskem periodičnem tisku med svetovnjima vojnama, mentorica: prof. dr. Breda Luthar, januar 2011.
60. Vesna Mia IPAVEC: Etnologija in kultura etnološke vede na Goriškem, mentorja: izr. prof. dr. Naška Križnar, prof. dr. Oto Luthar, januar 2011.
61. Agnieszka Zuzanna LORBIECKA: Modelling of microstructure formation in metals by a novel point automata method, mentor: prof. dr. Božidar Šarler, april 2011.
62. Gregor KOSEC: Local meshless method for multi-phase termo-fluid problems, mentor: prof. dr. Božidar Šarler, april 2011.
63. Branko BOGUNOVIĆ: Water fluxes at the entrance to the Gulf of Trieste, mentor: izr. prof. Vlado Malačič, april 2011.
64. Neža ZAJC: Miselno-duhovni krogozor Primoža Trubarja in Maksima Greka (preizkus renesančnega humanizma), mentorja: prof. ddr. Igor Grdina, prof. dr. Gelian Mihajlovič Prohorov, maj 2011.
65. Valerija ŽAGER: Development of whole cell biosensor systems for detection of genetic damage, mentorja: prof. dr. Maja Čemažar, prof. dr. Metka Filipčič, junij 2011.
66. Luiz Eduardo PANISSET TRAVASSOS: The cultural importance of karst and caves, mentor: dr. Andrej Kranjc, junij 2011.
67. Franja PAJK: Estimation of thermal sensitivity of different species within the genus *Daphnia*, mentorja: prof. dr. Anton Brancelj, dr. Tatjana Simčič, september 2011.
68. Fabrizia ZORZENON: Footbridges as new urban spaces, mentor: prof. Enzo Siviero, oktober 2011.
69. Iva MRAK: Multicriteria evaluation for cultural heritage management from a sustainable spatial development perspective, mentor: prof. Giovanni Camepol, oktober 2011.

70. Domen NOVAK: Evaluation of the effectiveness of biogas production with a combination of physiological and molecular approach, mentorica: prof. dr. Romana Marinšek Logar, oktober 2011.
71. Lisa MIORIN: Visualization and dynamics of flaviviral RNA in living cells, mentor: dr. Alessandro Marcello, oktober 2011.
72. Eugenio Fernando FERNANDEZ ALANIS: Defective exon recognition in disease-associated genes and splicing correction strategies using modified U1 snRNAs, mentor: dr. Franco Pagani, december 2011.
73. Tinkara TINTA: Bacterial community structure and function in the Gulf of Trieste with some application studies, mentorica: izr. prof. Valentina Turk, december 2011.
74. Lorena MIHELAC̃: Nacionalna identiteta in glasba pri šoloobveznih mladostnikih, mentorja: izr. prof. dr. Marina Lukšič Hacin, izr. prof. dr. Leon Stefanija, januar 2012.
75. Martin POGAČAR: Memonautica: Yugoslavia in digital memories, memorials and storytelling, mentorja: prof. dr. Tanja Petrović, dr. Andrew Hoskins, januar 2012.
76. Katerina VIDNER FERKOV: Healing feminity - balancing energies: Women and new age spirituality in the context of non-institutional complementary practice in Slovenia, mentorica: prof. dr. Mirjam Milharčič Hladnik, januar 2012.
77. Damjan BALABANIČ: Determination of endocrine disrupting compounds in paper mill wastewaters: Comparison of different wastewater treatments for their removal and potential genotoxic activity of paper mill wastewaters, mentorici: prof. dr. Metka Filipčič, dr. Katja Benčina, februar 2012.
78. Dunja MAHNE: Combination of constructed wetland and TiO<sub>2</sub> photocatalysis for textile wastewater treatment, mentorici: prof. dr. Polonca Trebše, prof. dr. Urška Lavrenčič Štangar, marec 2012.
79. Romina ŽABAR: Persistence, degradation and toxicity of transformation products of selected insecticides, mentorica: prof. dr. Polonca Trebše, marec 2012.

80. Fei GAO: Study of processes in atmospheric boundary layer over land-sea transition interface using scanning lidar, mentorja: prof. dr. Samo Stanič, doc. dr. Klemen Bergant, marec 2012.
81. Andrea PREDONZANI: Cross-presentation and cancer immunotherapy, mentor: dr. Oscar R. Burrone, april 2012.
82. Mateja DOVJAK: Individualization of personal space in hospital environment, mentorja: prof. dr. Aleš Krainer, prof. dr. Masanori Shukuya, april 2012.
83. Marjeta PISK: Kontekst v raziskavah ljudske pesemske tradicije: Območje Goriških brd, mentorici: izr. prof. dr. Marjetka Golež Kaučič, dr. Marija Avbelj Klobučar, maj 2012.
84. Chandramathy SURENDRAN PRAVEEN: Ab-initio calculations on the modulation of electronic band gap of photocatalytic semiconductors, mentor: prof. dr. Matjaž Valant, junij 2012.
85. Karolina BABIČ: Konstitucija delavca kot subjekta: Od svobodnega dela do subjekta-karkoli, mentorica: prof. dr. Jelica Šumić Riha, junij 2012.
86. Juan Francisco GONZALEZ PAREDES: Interkingdom signalling via a LuxR-family protein in plant associated bacteria, mentor: dr. Vittorio Venturi, avgust 2012.
87. Rok BENČIN: Vloga estetike v sodobni ontologiji in politični filozofiji: Imanenca, reprezentacija, resnica, mentorica: prof. dr. Jelica Šumić Riha, september 2012.
88. Barbara PREDAN: Criticism in design: The search for the conditions for a new politics of design emancipation, mentorja: prof. dr. Jelica Šumić Riha, prof. dr. Jonathan M. Woodham, oktober 2012.
89. Gal KIRN: Conceptualisation of politics and reproduction in the work of Louis Althusser: Case of socialist Yugoslavia, mentor: prof. Rado Riha, oktober 2012.
90. Mateja BREG VALJAVEC: Geoinformatic methods for the detection of former waste disposal sites in karstic and nonkarstic regions (case study of dolines and gravel pits), mentorja: akad. dr. Andrej Kranjc, dr. Irena Rejec Brancelj, oktober 2012.

91. Rosana CERKVENIK: Impacts of visitors on cave's physical environment and its protection, mentorja: doc. dr. Andrej Mihevc, prof. dr. Ugo Sauro, oktober 2012.
92. Nataša GRLJ: Development of the confocal PIXE set-up for multielemental depth resolved measurements and three-dimensional microscopy, mentorja: doc. dr. Primož Pelicon, doc. dr. Matjaž Žitnik, november 2012.
93. Uroš ŽIBRAT: Development of a new biotic index based on hyporheic fauna for water quality determination in lotic ecosystems, mentor: prof. dr. Anton Brancelj, november 2012.
94. Julija MAGAJNA: Anarhističnost skozi perspektivo shizoanalize: Politična ekonomija želečnih strojev, mentor: dr. Peter Klepec, november 2012.
95. Alenka STANIČ: Relocation, flow or escape of research potential: The case of Slovenia after the act of independence, mentor: prof. dr. Oto Luthar, november 2012.
96. Gregor STRLE: Semantics within: The representation of meaning through conceptual spaces, mentorica: prof. dr. Jelica Šumić Riha, november 2012.
97. Elizabeth ARCHAMBAULT: Women's experiences in politics and power: Testimonies of female constituent assembly members in Nepal, mentorici: prof. dr. Duška Knežević Hočevar, prof. dr. Mirjam Milharčič Hladnik, december 2012.
98. Matija PERNE: Modelling speleogenesis in transition from pressurised to free surface flow, mentorja: dr. Franci Gabrovšek, dr. Georg Kaufmann, december 2012.
99. Olga MALEV: Toxic effects of selected neonicotinoids through different organisational levels: In vitro and in vivo studies, mentorici: prof. dr. Polonca Trebše, prof. dr. Elsa Fabbretti, februar 2013.
100. Tingyao HE: Study of atmospheric aerosol transport processes on local and regional scales, mentor: prof. dr. Samo Stanič, marec 2013.
101. Viviana MARTINI: The conservation of historic urban landscapes: An approach, mentorja: prof. dr. Jukka Jokilehto, doc. dr. Saša Dobričić, april 2013.
102. Emanuele RECCIA: Conservation of historical masonry arch bridges: A procedure of modelling and strengthening, mentor: prof. Enzo Siviero, april 2013.

103. Yang HUI: Decorative plasterwork of Guangzhou during the dynasty Qing (1644-1911): The study of techniques and materials, mentor: Francesco Amendolagine, maj 2013.
104. Luca GUIDO: Building the American landscape: Territories and cities in the 19th century great transformation, mentorja: Renzo Dubbini, Angelo Maggi, maj 2013.
105. Mingqiang LIU: Combined TLS and microfluidic-FIA devices for highly sensitive and rapid environmental analysis, mentor: prof. dr. Mladen Franko, maj 2013.
106. Benoît MAHIEU: Coherence, tunability, spectral and spatial properties of femtosecond extreme-ultraviolet light sources, mentorja: prof. dr. Giovanni de Ninno, dr. David Garzella, junij 2013.
107. Andreea OARGA: Blackwater treatment at tourist facilities, mentorji: doc. dr. Tjaša Griessler Bulc, prof. dr. Petter D. Jenssen, junij 2013.
108. Jasminka ALIJAGIĆ: Application of multivariate statistical methods and artificial neural network for separation natural background and influence of mining and metallurgy activities on distribution of chemical elements in the Stavnja valley (Bosnia and Herzegovina), mentor: dr. Robert Šajn, november 2013.
109. Polona LAVTAR: Genetics biomarkers at multiple sclerosis, mentor: prof. dr. Borut Peterlin, september 2013.
110. Svetlana ZDRAVKOVIĆ: Politika emancipacije: Misel-praksa militantnega subjekta, mentor: prof. dr. Rado Riha, september 2013.
111. Dejan AUBRECHT: Od evdajmonizma k dionizičnemu pesimizmu: Tesnoba, dolgčas in obup, mentorica: prof. dr. Alenka Zupančič Žerdin, september 2013.
112. Chiara APPOCHER: Molecular characterization of REEP1 function in *Drosophila melanogaster*, mentor: dr. Fabian M. Feiguin, oktober 2013.
113. Natalija MIHELČIĆ: Kultura Kočevske v času socializma, mentor: prof. dr. Oto Luthar, oktober 2013.

114. Kristina BRATAŠEVEC: Determination of the actual uptake of essential nutrients by different parts of *Vitis vinifera* L. cv. 'Rebula', mentorica: doc. dr. Branka Mozetič Vodopivec, november 2013.
115. Andreja SUŠNIK: GPS for weather and space weather studies, mentor: doc. dr. Klemen Bergant, november 2013.
116. Pierantonio BARIZZA: Conservation of architectural heritage and forensic engineering, mentorja: prof. ing. Paolo Faccio, prof. ing. Enzo Siviero, november 2013.
117. Sara BUDAL: Development of new methods for determination of biogenic amines and investigation of related enzymatic processes, mentor: prof. dr. Mladen Franko, november 2013.
118. Juan Pedro MENVIELLE: Study of expression systems for large-scale protein production, mentor: dr. Sergio G. Tisminetzky, november 2013.
119. Mirela DRAGOMIR: Synthesis and electronic properties of compounds from a  $\text{Bi}_2\text{O}_3\text{-Nd}_2\text{O}_3\text{-VO}_x$  system, mentor: prof. dr. Matjaž Valant, november 2013.
120. Andreja KUKEC: An environmental model for the relationship between air pollution and respiratory diseases in children: The Zasavje case, mentorja: prof. dr. Lijana Zaletel Kragelj, prof. dr. Ivan Eržen, december 2013.
121. Shivasankari GOMATHINAYAGAM: Biochemical characterisation of the role of the human RecQ1 helicase at the replication fork, mentor: dr. Alessandro Vindigni, december 2013.
122. Klauđija SEDAR: Kulturna podoba JV Prekmurja v 17. in 18. stoletju, mentor: prof. dr. Stane Granda, december 2013.
123. Rosario LUCIO RUGGIERI: Speleological and speleogenetic aspects of the Monti di Capo San Vito karst area (north-western Sicily): Influence of morpho-tectonic evolution, mentorja: prof. dr. Stanka Šebela, prof. dr. Ugo Sauro, januar 2014.
124. Elisabetta CALLEGARO: The measure of landscape: From auto-referential reading to evaluation, mentor: prof. Giovanni Campeol, januar 2014.

125. Mojca STUBELJ ARS: Decision support in the implementation of sustainable development in protected areas regarding environmental education and ecotourism, mentor: prof. dr. Marko Bohanec, februar 2014.
126. Tea ROZMAN CLARK: The United Nations peacekeepers and local population of the United Nations Safe Area Srebrenica: (De)reconstruction of human relationship, mentorica: prof. dr. Mirjam Milharčič Hladnik, februar 2014.
127. Melita STERNAD LEMUT: Canopy microclimate manipulation in the sustainable management of 'Pinot Noir' vineyard from Vipava valley, mentorja: prof. dr. Urška Vrhovšek, dr. Klemen Lisjak, februar 2014.
128. Matej ANDREJAŠIČ: Optimization of aerodynamic surfaces using pressure based functionals, mentor: izr. prof. Gregor Veble, marec 2014.
129. Kim MEZGA: Natural hydrochemical background and dynamics of groundwater in Slovenia, mentorja: prof. dr. Barbara Čenčur Curk, Janko Urbanc, april 2014.
130. Leon KALUŽA: Hydrolysis of secondary sludge from industrial wastewater treatment plant of board production: Enhancement of biogas production in a UASB reactor, mentor: doc. dr. Gregor Drago Zupančič, april 2014.
131. Simone SPAMPINATI: Studies of schemes to obtain coherent VUV and X-ray pulses: Seeded harmonic generation, self-seeding and self-amplified spontaneous emission, mentor: prof. dr. Giovanni de Ninno, junij 2014.
132. Tina JERMAN KLEN: Olive fruit phenols in olive oil processing: The fate and antioxidant potential, mentorica: doc. dr. Branka Mozetič Vodopivec, junij 2014.
133. Anja FABIANI: Diplomacija mehke moči v elementih analize svetovnih voditeljev, mentor: izr. prof. dr. Milan Jazbec, junij 2014.
134. Marjan TEMOVSKI: Evolution of karst in the lower part of Crna reka river basin, mentorja: prof. dr. Andrej Mihevc, prof. dr. Philippe Audra, junij 2014.
135. Srinivasa RAO PATHIPATI: Electronic transport properties of graphene and graphene-related materials, mentor: prof. dr. Gvido Bratina, junij 2014.



136. Manisha CHHIKARA: Study of initial growth of pentacene on graphene, mentor: prof. dr. Gvido Bratina, junij 2014.
137. Urška ŽVAB: Development of methodology for the evaluation of anti-microbial activity of prepared TiO<sub>2</sub> photocatalytic films, mentorici: prof. dr. Urška Lavrenčič Štangar, doc. dr. Martina Bergant Marušič, junij 2014.
138. Goran GUMZE: Capoeira: Influences on depression, aggression and violence in Salvador, mentorja: prof. dr. Ivan Šprajc, prof. dr. Borut Telban, julij 2014.
139. Daniel PASSOS da SILVA: Microbial interactions inside the olive knot, mentor: Vittorio Venturi, september 2014.
140. Julija RESHETNIKOVA: Perverting the concept of child, mentorica: prof. dr. Alenka Zupančič Žerdin, september 2014.
141. Tanja BADALIČ: Reception of European women writers in Slovenian multicultural territory of the 19th century until the end of the first World War, mentorica: izr. prof. Katja Mihurko Poniž, september 2014.
142. Sanjarbek HUDAIBERDIEV: Computational analysis of quorum sensing systems in bacterial genomes: Developing automated annotation tools, mentor: prof. Sándor Pongor, september 2014.
143. Sonal KUMARI: Comparative genomics in bacterial communication and cooperation: Functional annotation of N-Acyl Homoserine lactone quorum sensing genes in gram-negative bacteria, mentor: prof. Sándor Pongor, september 2014.
144. Andrea DAL MAS: An RNA-based therapeutic approach for inherited mis-splicing diseases, mentor: dr. Franco Pagani, september 2014.
145. Qingguo LIU: Non-singular method of fundamental solutions for problems in micromechanics, mentor: prof. dr. Božidar Šarler, oktober 2014.
146. Julija MIKULSKA: Structural and magnetic properties of Fe-doped BaTiO<sub>3</sub> ceramics, mentorja: prof. dr. Iztok Arčon, prof. dr. Matjaž Valant, oktober 2014.
147. Allen WEI LIU: Epikarst control of the discharge, water quality and biodiversity in the Velika Pasica cave (Central Slovenia), mentor: prof. dr. Anton Brancelj, oktober 2014.

148. Giulia ROMANO: Characterization of TDP-43, an ALS related protein using *Drosophila melanogaster* model, mentor dr. Fabian M. Feiguin, november 2014.
149. Simone MILANOLO: Sources and transport of inorganic carbon in the unsaturated, mentorja: Franci Gabrovšek, Frank Mc Dermott, november 2014.
150. Katarina MRAMOR: Modelling of continuous casting of steel under the influence of electromagnetic field with meshless method, mentor: prof. dr. Božidar Šarler, november 2014.
151. Najete SAFINI: Role of autophagy and its enhancing in the clearance of TDP-43 aggregates, mentor: dr. Sergio G. Tisminetzky, december 2014.
152. Ambra DELNERI: Novel methods for the detection and removal of cyanobacteria and cyanotoxins, mentor: prof. dr. Mladen Franko, december 2014.
153. Sebastjan LEBAN: Politics of representation: Capital, biopower and art, mentorica: prof. dr. Marina Gržinić, januar 2015.
154. Maja CIGOJ: The impact of grapevine fanleaf virus (GFLV) on quantity and quality parameters of grapevine, mentorja: doc. dr. Maruša Pompe Novak, izr. prof. Paolo Sivilotti, januar 2015.
155. Vesna LAVTIŽAR: Environmental stability and toxicity assessment of chlorantraniliprole and its derivatives, mentorja: prof. dr. Polonca Trebše, dr. Cornelis A. M. van Gestel, februar 2015.
156. Romana KRIŠTOF: Quantification of biocomponents in fuels by 14C, mentorici: dr. Jasmina Kožar Logar, dr. Cristina Otero Hernandez, februar 2015.
157. Carolyn LEE RAMSEY: Morphometry and basic ecological characteristics of dolines in unlogged temperate rainforest karst landscapes of Northern Vancouver Island, British Columbia, Canada: mentorja: doc. dr. Nadja Zupan Hajna, dr. Timothy R. Stokes, marec 2015.
158. Nina MENCIN: In vitro selection of DNA aptamers for proteins immobilized on magnetic beads and monitoring of ssDNA pool evolution, mentorja: prof. dr. Kristina Gruden, dr. Jan Mavri, marec 2015.
159. Danijel STOJKOVIĆ: Novel applications of oxygenic photosynthetic organisms, mentorja: prof. dr. Matjaž Valant, prof. dr. Elsa Fabbretti, marec 2015.

160. Umut HANOGLU: Simulation of hot shape rolling of steel by a meshless method, mentor: prof. dr. Božidar Šarler, maj 2015.
161. Metka BENČINA: Bi<sub>2</sub>O<sub>3</sub>-based pyrochlore nanostructures and their crystallographic, optoelectronic and photocatalytic properties, mentor: prof. dr. Matjaž Valant, junij 2015.
162. Anastazija JEŽ KREBELJ: Biological role of Grapevine fanleaf virus (GFLV) in winegrowing region of Northern Primorska, mentorja: doc. dr. Maruša Pompe Novak,izr. prof. dr. Paolo Sivilotti, julij 2015.
163. Andraž ŠULIGOJ: Development of advanced TiO<sub>2</sub>/SiO<sub>2</sub> photocatalyst for indoor air cleaning, mentorja: prof. dr. Urška Lavrenčič Štangar, prof. dr. Nataša Novak Tušar, avgust 2015.
164. Katarina KOVAČIČ: Radioactive isotopes in ground waters of Slovenia, mentorja:izr. prof. dr. Matej Lipoglavšek, dr. Jasmina Kožar Logar, september 2015.
165. Sofia DASHKO: Exploring biodiversity potential of wine associated yeasts, mentorja: doc. dr. Lorena Butinar, prof. dr. Uroš Petrovič, november 2015.
166. Petra MIŠMAŠ: On the optionality of wh-fronting in a multiple wh-fronting language, mentor:izr. prof. dr. Franc Marušič, november 2015.
167. Saeede NAFOOSHE: Aspects of micro black hole evaporation, mentor: prof. dr. Martin O'Loughlin, november 2015.
168. Ana REJEC: Diagnostic and prognostic markers in canine inflammatory and neoplastic head and neck conditions, mentor: prof. dr. Janoš Butinar, november 2015.
169. Karla SÁNCHEZ TORRES: Earthen architecture, tradition and modernity: Local self construction through building tradition and technological innovation opportunities in Chiapas, Mexico, mentor: prof. Mauro Bertagnin, november 2015.
170. Katarina ŠRIMPF: Ustno izročilo in kolektivni spomin v zgornjem Oboteljju, mentorici: dr. Monika Kropelj Telban,izr. prof. Maja Godina Golija, december 2015.
171. Tanja BELE: Molecular mechanisms regulating ATP signaling in mouse sensory neurons, mentorica: prof. dr. Elsa Fabbretti, december 2015.

172. Maja KOLAREVIČ: Depression between biomedicine and Ayurvedic medicine: A case of patient experiences in Slovenia, mentorici: dr. Lilijana Šprah, dr. Barbara Potrata, december 2015.
173. Milana KARAJIČ: Water salinity and the efficiency of constructed wetlands, mentorja: prof. dr. Danijel Vrhovšek, prof. dr. Sidney A. Katz, december 2015.
174. Marko KETE: Towards efficient removal of contaminants in water from household appliances by  $\text{TiO}_2$ -photocatalysis: Design, optimization and performance studies of the photoreactor with immobilized catalyst, mentorica: prof. dr. Urška Lavrenčič Štangar, dr. Monica Celotto, december 2015.
175. Andrej STOPAR: V očeh razpadajočega imperija: Podoba Slovenije v Sovjetski zvezi in Rusiji v času slovenskega osamosvajanja (1990–1992), mentor: prof. dr. Oto Luthar, januar 2016.
176. Urška STOLNIK: Capoeira: Conceptualization and presentation of the body, mentorja: prof. dr. Borut Telban, prof. dr. Ivan Šprajc, januar 2016.
177. Lucía CRAGNAZ: Role of TDP-43 aggregation in neurodegeneration: A *Drosophila melanogaster* disease model and innovative therapeutic approaches, mentor: dr. Marco Baralle, februar 2016.
178. Karmen BIZJAK BAT: Characterization of Slovenian apple juice with respect to its geographical origin and agricultural production practice, mentorici: prof. dr. Nives Ogrinc, doc. dr. Branka Mozetič Vodopivec, junij 2016.
179. Giuditta DE LORENZO: A reverse genetic system for rotavirus, mentor: prof. dr. Oscar R. Burrone, junij 2016.
180. Marija ROGAR: Single nucleotide polymorphisms of the chromosome segregation genes involved in the development of gastric cancer, mentorja: prof. dr. Radovan Komel, doc. dr. Petra Hudler, julij 2016.
181. Federica PAPI: Ecological studies of epikarst communities in Alpine and Pre-Alpine caves, mentorja: izr. prof. dr. Tanja Pipan, dr. David C. Culver, avgust 2016.
182. Martina JAKLIČ: Ecological niche relations of indigenous and invasive crayfish (*Astacoidea*) in Slovenia, mentorja: prof. dr. Anton Brancelj, dr. Lovrenc Lipej, avgust 2016.

183. Andrej KORITNIK: Intelektualci in institucije v slovenski zgodovini 17. stoletja: Intelektualna in kulturna zgodovina védnosti med protestantizmom in protireformacijo, mentor: prof. ddr. Igor Grdina, september 2016.
184. Bachir ZARIF KEYROUZ: General framework for the conservation of historical rural landscape: Case study of Qadisha Valley in Lebanon, mentor: prof. dr. Jukka Jokilehto, september 2016.
185. Caterina GROLI: Building the shared dimension of the rural landscape: An integrated approach to conservation and management of the rural landscape in Venice and its Lagoon, mentorja: prof. Giorgio Gianighian, prof. dr. Saša Dobričić, september 2016.
186. Lucija RASPOR DALL'OLIO: Symbiosis ecology of selected Scyphozoa, mentorici: doc. dr. Andreja Ramšak, prof. dr. Alenka Malej, september 2016.
187. Megi ROŽIČ: The autobiographical experience of migration in the literary works of women writers of the Slovenian literary polysystem, mentorica: izr. prof. Katja Mihurko Poniž, oktober 2016.
188. Urša PRŠA: Transformacija antičnih motivov v slovenski književnosti devetnajstega in dvajsetega stoletja = Transformation of ancient motifs in Slovenian literature of 19th and 20th century, mentorica: izr. prof. ddr. Irena Avsenik Nabergoj, oktober 2016.
189. Biljana GICHEVSKI: Hydrogeological and speleological research of the spring cave Slatinski Izvor and its recharge area (Republic of Macedonia), mentorja: dr. Metka Petrič, dr. Vojo Mirčovski, oktober 2016.
190. Petra GOSTINČAR: Geomorphological characteristics of karst on contact between limestone and dolomite in Slovenia, mentorja: doc. dr. Nadja Zupan Hajna, dr. Lukas Plan, december 2016.
191. Tatjana RADOVANOVIĆ VUKAJLOVIĆ: Novel methods for detection of bioactive substances and their effects in organisms and in the environment, mentor: prof. dr. Mladen Franko, januar 2017.
192. Ibrahimoglu ÖZNUR ÖZLEM: Development of an animal model to study the role of the phosphatase PTPN22 in the pathogenesis of chronic lymphocytic leukemia, mentor: prof. dr. Dimitar Efremov, februar 2017.

193. Ahmed Mohamed SALEH HASSANIN KHALIL: Studies of astrophysical very-high energy gamma-ray emission with the Pierre Auger Observatory, mentorja: doc. dr. Sergej Vorobiov, prof. dr. Danilo Zavrtanik, februar 2017.
194. Franja PROSENC: Novel methods for detection and removal of pollutants from waters, mentor: prof. dr. Mladen Franko, april 2017.
195. Tina MAVRIČ: Meshless modelling of thermo-mechanics of low-frequency electromagnetic direct chill casting, mentorja: prof. dr. Matjaž Valant, doc. dr. Saim Emin, junij 2017.
196. Usman ALI: Re-conceptualization of the conservation theory for the management of archaeological heritage, mentorja: prof. dr. Jukka Jokilehto, prof. dr. Saša Dobričić, junij 2017.
197. Boštjan MAVRIČ: Meshless modelling of thermo-mechanics of low-frequency electromagnetic direct chill casting, mentor: prof. dr. Božidar Šarler, junij 2017.
198. Maruška MOLE: Study of the properties of air flow over orographic barrier, mentorja: prof. dr. Samo Stanič, prof. dr. Klemen Bergant, september 2017.
199. Jinta MATHEW: Graphene/organic semiconductor systems: Morphology and charge transport, mentor: prof. dr. Gvido Bratina, september 2017.
200. Mitja TROJAR: Development of Slovenian linguistic terminology in Slovenian grammars in the 18th and 19th centuries, mentor: izr. prof. dr. Kozma Ahačič, november 2017.
201. Aleksandar ŠOBOT: The impact of europeanisation on the nature protection system of selected countries of Southeast Europe on the example of the establishment of multi-level governance system of Natura 2000, mentor: prof. dr. Andrej Lukšič, december 2017.
202. Sree GOWRINADH JAVVADI: Signaling studies in the emerging kiwi-fruit pathogen *Pseudomonas syringae* pv. *Actinidiae*, mentor: dr. Vittorio Venturi, december 2017.
203. Peter KOZEL: Ecological evaluation of aquatic and terrestrial subterranean fauna in a karst cave, mentorja: prof. dr. Tanja Pipan, prof. dr. Tone Novak, februar 2018.

204. Petra KOVAČ KONRAD: Speleogenetic factors and processes in the karst conduits of Zagorska Mrežnica Spring Cave (Croatia), mentorja: prof. dr. Franci Gabrovšek, prof. dr. Nenad Buzjak, februar 2018.
205. Katarzyna RAJKOWSKA: Modified U1 RNAs as splicing correctors in human genetic disorders, mentor: prof. Franco Pagani, marec 2018.
206. Rizwan ZAHOOOR: Simulation of gas focused liquid jets, mentor: prof. dr. Božidar Šarler, marec 2018.
207. Mojca ŽORŽ FURLAN: The detection and study of biologically active compounds in environmental processes and samples, mentor: prof. dr. Mladen Franko, maj 2018.
208. José Manuel CARITA GONÇALVES: Distribution of enteric viruses in the Gulf of Trieste and their interactions with environmental and biological parameters, mentorja: prof. dr. Valentina Turk, dr. Ion Gutiérrez-Aguirre, junij 2018.
209. Barbara DEBELJAK: Structure and functioning of the hyporheic zones in the gravel-beds of five rivers in relation to catchment land use, mentor: prof. dr. Anton Brancelj, junij 2018.
210. Andraž MAVRIČ: Amorphous nanocomposite of polycarbosilanes and aluminum oxide, mentor: prof. dr. Matjaž Valant, julij 2018.
211. Dejan BREGAR: Polymorphisms in genes for endothelin 1, endothelin receptors and nitric oxide synthase 3 in patients with diabetic retinopathy and diabetes mellitus type 2, mentorica: prof. dr. Mojca Globočnik Petrovič, september 2018.
212. Nazia TALAT: Contribution to development of meshless methods for free and moving boundary problems, mentor: prof. dr. Božidar Šarler, september 2018.
213. Ilaria BOLLATI: Accessibility as a non-prejudicial approach: Is culture back to normality?, mentorji: prof. dr. Xavier Greffe, prof. dr. Luisa Maria Collina Virginia, september 2018
214. Nadiia PASTUKHOVA: Photo-excitation energy influence on the photoconductivity of organic semiconductors, mentor: prof. dr. Egon Pavlica, oktober 2018.

215. Longlong WANG: Study of atmospheric aerosol properties in the Vipava valley, mentorja: prof. dr. Samo Stanič, doc. dr. Asta Gregorič, oktober 2018.

216. Tihana ČIŽMAR: Correlations between photocatalytic activity and chemical structure of Cu-modified  $\text{TiO}_2$ - $\text{SiO}_2$  nanoparticle composites, mentorja: prof. dr. Iztok Arčon, prof. dr. Urška Lavrenčič Štangar, december 2018.

217. Tokunbo LAOTAN-BROWN: Has evolution been interrupted in the African oikos?: Merging the self-organization activity approach using African fractal spatial patterns with tangible and intangible values: Yoruba cities as a case study, mentorica: prof. dr. Saša Dobričić, prof. Girard L. Fusco, januar 2019.

218. Matej BLATNIK: Groundwater distribution in the recharge area of Ljubljana springs, mentorja: prof. dr. Franci Gabrovšek, izr. prof. Mihael Brenčič, januar 2019.

219. Chen SHUIE: Urban conservation system in China and its improvement by using historic urban landscape approach, mentor: prof. dr. Jukka Jokilehto, januar 2019.

220. Mateja GOLEŽ: Revitalisation of ruins and the impact on conservation policies in Slovenia: Case study of the carthusian monastery at Žiče, Slovenia, mentor: prof. dr. Jukka Jokilehto, januar 2019.

221. Nada PAVŠER: Environmental crime training needs analysis of Slovene police forces, mentor: doc. dr. Branko Kotnič, januar 2019.

222. Gašper KUKEC MEZEK: Mass composition of ultra-high energy cosmic rays at the Pierre Auger Observatory, mentor: prof. dr. Andrej Filipčič, april 2019.

223. Andrés ULLOA CARMIOLO: Mineralogy and geomicrobiology in active volcanic cave environments in Central America, mentorja: izr. prof. dr. Janez Mulec, izr. prof. dr. Jo de Waele, april 2019.

224. Vanja HATIĆ: Modelling of macrosegregation of a low-frequency electromagnetic direct chill casting by a meshless method, mentor: prof. dr. Božidar Šarler, april 2019.

225. Blaž WINKLER: Oxygen-excess related defects in  $\text{SiO}_2$ -based materials: Coupling theory and experiments, mentorja: prof. dr. Layla Martin-Samos, prof. dr. Sylvain Girard, maj 2019.



226. Katarina KOSIČ FICCO: Evaluation of policy and technical factors for the protection of karst aquifers, mentor: prof. dr. Iro D. Sasowsky, junij 2019.
227. Maja OPALIČKI SLABE: Regional biodiversity and seasonal dynamics of the bacterial communities in karstic springs of Slovenia, mentor: prof. dr. Anton Brancelj, junij 2019.
228. Sanja ŠKARO: Structural and functional determinants of TDP-43 aggregation, mentor: dr. Marco Baralle, julij 2019.
229. Rok ANDRES: The reception of the West-European and American playwrights in Slovenian drama and theatre (1945-1970), mentorica: prof. dr. Katja Mihurko Poniž, avgust 2019.
230. Leja GOLJAT: The detection of metal complexes and organometallic compounds in environmental samples by thermal lens spectrometry, mentor: prof. dr. Mladen Franko, september 2019.
231. Ela ŠEGINA: Holistic geomorphological spatial analysis of karst on Krk Island, mentorja: prof. dr. Martin Knez, prof. dr. Čedomir Benac, september 2019.
232. Slavica SCHUSTER: Factors influencing collected quantities of municipal solid waste, mentor: doc. dr. Andrej Keržan, september 2019.
233. Marta Trini: Search for neutrinos at extreme energies with the Pierre Auger Observatory, mentorja: prof. dr. Danilo Zavrtnik, prof. dr. Jaime Alvarez-Muñiz, september 2019.
234. Nives VODIŠEK: Photoactive nanocomposite thin films on glass and thermosensitive substrates, mentorica: prof. dr. Urška Lavrenčič Štanger, oktober 2019.
235. Alessio GUGLIELMI: Dissecting the role of REEP1 in preventing Tau-mediated neurodegeneration in a *D. melanogaster* Alzheimer's disease model, mentor: dr. Fabian Feiguin, november 2019.
236. Olena PLIEKHOVA: Zr/Cu-TiO<sub>2</sub> catalysts for photocatalytic water treatment, mentorica: prof. dr. prof. Urška Lovrenčič Štanger, decembra 2019.
237. Paul Andre GRIFFITHS: Managing karst in Coastal British Columbia, Canada: Systems and implementation results, mentorja: dr. Andrej Kranjc, dr. Timothy R. Stokes, februar 2020.

238. Marija BERVIDA: Bora wind effects on common structures in the Vipava valley, mentorja: prof. dr. Samo Stanič, dr. Luca Patruno, marec 2020.
239. Alice AVIAN: Development of a novel PCR-based assay for high-risk human papillomavirus detection and genotyping in self collected cervico-vaginal samples: A new possibility for the cervical cancer screening, mentorica: dr. Bruna Marini, junij 2020.
240. Sandra FOLARIN OLOKETUYI: Functionalized nanobodies as diagnostic reagents for the detection of toxic microalgae, mentor: prof. dr. Ario de Marco, junij 2020.
241. Marco BOSCOLO BIELO: Seismic vulnerability of a historical masonry building: A critical comparison of analytical methodologies, mentorja: prof. Enzo Siviero, prof. Paolo Faccio, junij 2020.

# VIRI IN LITERATURA

## **Arhivski viri**

Arhiv Republike Slovenije  
AS\_223 Vlada Republike Slovenije

Arhiv SAZU  
Predsedstvo SAZU

Arhiv Univerze v Novi Gorici  
Dopisi - različno  
Fototeka  
MONG  
Seje senata  
Sodelovanje z univerzami  
Upravni odbor

Arhiv ZRC SAZU  
Univerza v Novi Gorici

### Časopisni viri

- Alič Jani (1998): Univerzitetno mesto na Goriškem. *Dnevnik*, 2. 12. 1998.
- Alič Jani (2005): Iz Politehnike univerza. *Dnevnik*, 18. 4. 2005.
- Bergant Klemen in Veberič Darko (2004): Lidar daljinsko »tipa« lastnosti ozračje. *Delo*, 27. 5. 2004.
- Bošnjak Dragica (2002): Boštjan Žekš, novi predsednik SAZU. *Delo*, 26. 4. 2002.
- Božič Bogdan (2000): Goriško možgansko jedro. *Primorske novice*, 24. 3. 2000.
- Božič Bogdan (2005): Botri doma s figo v žepu. *Primorske novice*, 11. 2. 2005.
- Cergol Bavčar Ines (2000): Univerza dveh konceptov. *Primorske novice*, 22. 9. 2000.
- Crnica Slavica (1997): Novogoriško fakulteto bo obiskal nobelovec Cronin. *Delo*, 30. 5. 1997.
- Crnica Slavica (1999a): Delo Politehnike bo spremljal tudi mednarodni svet. *Delo*, 11. 10. 1999.
- Crnica Slavica (1999b): Hiter razvoj Politehnike zahteva nove prostore. *Delo*, 1. 6. 1999.
- Crnica Slavica (1999c): Nova Gorica postala univerzitetno mesto. *Delo*, 21. 12. 1999.
- Crnica Slavica (2000a): Namesto dveh odslej en tehnološki park. *Delo*, 22. 9. 2000.
- Crnica Slavica (2000b): Politehnika gre naprej. *Delo*, 12. 9. 2000.
- Crnica Slavica (2000c): Politehnika v dobri družbi. *Delo*, 22. 9. 2000.
- Crnica Slavica (2001a): Fundacija Edvarda Rusjana. *Delo*, 24. 4. 2001.
- Crnica Slavica (2001b): Gorica noče biti privesek Kopra. *Delo*, 18. 10. 2001.
- Crnica Slavica (2001c): Ni najpomembnejše kje bo sedež univerze. *Delo*, 19. 7. 2001.
- Crnica Slavica (2001č): Primorska univerza dviga temperaturo. *Delo*, 7. 6. 2001.
- Crnica Slavica (2002a): Politehnika na novi poti. *Delo*, 28. 8. 2002.
- Crnica Slavica (2002b): Za raziskave Politehnike tudi denar iz EU. *Delo*, 19. 7. 2002.
- Crnica Slavica (2003a): Politehnika ima nova partnerja. *Delo*, 9. 12. 2003.
- Crnica Slavica (2003b): Prvi stolpič goriškega študentskega naselja. *Delo*, 25. 9. 2003.
- Crnica Slavica (2003c): Vipavski dvorec Lanthieri so namenili Politehniki. *Delo*, 22. 3. 2003.
- Crnica Slavica (2004): Študij evropskih idej in kultur. *Delo*, 4. 5. 2004.

- Crnica Slavica (2005): Preveč velikopotezni načrti? *Delo*, 24. 2. 2005.
- Crnica Slavica in Katja Roš (2000): Politehnika kot zasnova univerze. *Delo*, 23. 3. 2000.
- Čič Tina (2002): Udarec po Politehniki?. *Primorske novice*, 22. 3. 2002.
- Dimic Tomaž (1999): S specializiranimi »nišnimi izdelki« tudi lahko prideš v svetovni vrh. *Delo*, 30. 6. 1999.
- Dr. Marinček v Politehniki Nova Gorica. *Delo*, 29. 3. 2000.
- Dravinec Sašo (2003): Še brez avtonomnega kampusa. *Primorske novice*, 25. 7. 2003.
- D. V. (2003): Politehnika načrtuje nove programe. *Okó*, 23. 1. 2003
- Figelj Klavdija (1998): Odkritja za tretje tisočletje. *Primorske novice*, 17. 1. 1998.
- Figelj Klavdija (2001): Pot je odprta in pretočna. *Primorske novice*, 23. 3. 2001.
- Figelj Klavdija (2004a): Kemija med Trstom in Novo Gorico. *Življenje brez meja (priloga Primorskim novicam)*, marec 2004.
- Figelj Klavdija (2004b): Podpisali sporazum s Politehniko. *Primorske novice*, 26. 3. 2004.
- Figelj Klavdija (2005): Moč znanosti. *Primorske novice*, 15. januar 2005.
- Gerkšič Tanja (2000): Odprti v slovenski in mednarodni prostor. *Primorske novice*, 7. 4. 2000.
- I. K. (2004): Stabilnost sredstva za kemoterapijo raka. *Delo*, 15. 7. 2004.
- Im (1998): Korak naprej k univerzi. *Primorske novice*, 4. 12. 1998.
- Im (1999): Obrazi našega časa: Dr. Stojan Plesničar. *Primorske novice*, 20. 8. 1999.
- Im (2003): Prvi študentski dom. *Primorske novice*, 26. 9. 2003.
- Imi (2002): Politehnika in znanost v Sibiriji. *Latnik*, julij 2002.
- It (1998): Radon v šoli. *Primorske novice*, 5. 5. 1998.
- It (2001): Očitki opozicije: ZLSD očita koaliciji soliranje pri univerzi. *Primorske novice*, 13. 4. 2001.
- Ivelja Ranka (1995): Ali je Univerza pred razpadom. *Republika*, 23. 10. 1997.
- Jal (2002): Politehnika bo gradila v Sibiriji. *Dnevnik*, 17. 7. 2002.
- JZ (2002): Goriška slovenistika. *Družina*, 8. 12. 2002.
- Kontler Salamon Jasna (2000a): Bo prišla alma mater tudi na Primorsko? *Delo*, julij 2000.
- Kontler Salamon Jasna (2000b): Dvom, ali politika misli resno. *Delo*, 7. 8. 2000.
- Kontler Salamon Jasna (2000c): Ker hočejo samostojnost, jim ustreza le mrežna univerza. *Delo*, 28. 9. 2000.

- Kontler Salamon Jasna (2000č): Ni podlaga v ustavi? *Delo*, 7. 8. 2000.
- Kontler Salamon Jasna (2000d): Univerzitetni mesti: Koper in Nova Gorica. *Delo*, 5. 10. 2000.
- Kontler Salamon Jasna (2000e): Novi koncept univerze. *Delo*, 7. 8. 2000.
- Kontler Salamon Jasna (2001): Kjer se prepirata dva, tretji ... *Delo*, 29. 10. 2001.
- Kontler Salamon Jasna (2003): Zdaj lahko vsak petelin kikirika na svojem kupu gnoja. *Delo*, 1. 12. 2003.
- Kontler Salamon Jasna (2005a): Politehnika bo postala univerza. *Delo*, 18. 4. 2005.
- Kontler Salamon Jasna (2005b): Kaj ima četrta, česar nimajo prve tri?. *Delo*, 23. 4. 2005.
- Koron David (1997): Na poti k lastni univerzi. *Primorske novice*, 14. 3. 1997.
- Kovač Miran (2004): Prenos znanja na severni strani Alp. *Delo*, 14. 10. 2004.
- Krebelj Nives (2000): Humanistična fakulteta vendar postala resničnost. *Primorske novice*, 22. 9. 2000.
- Krebelj Nives in Kasal Zlatica (2000): Bo primorski um ušel v Italijo? *Primorske novice*, 18. 2. 2000.
- Krošelj Saša (2005): Univerzitetni študijski program slovenistika. *Tojva*, 16. 6. 2005.
- Maličev Patricija (2004): Rada se imata humanistika in naravoslovje. *Delo*, 23. 10. 2004.
- Marega Milena in Kos Drago (2002): Aarhuška konvencija v Sloveniji: Strokovna priporočila za implementacijo Konvencije o dostopu do informacij, udeležbi javnosti pri odločanju in dostopu do pravnega varstva v okoljskih zadevah. Ljubljana: Regionalni center za okolje za srednjo in vzhodno Evropo.
- Marsel Jože (1995): Kaj pomeni ravnati skrajno previdno? *Delo*, 18. 11. 1995.
- Marinček Lojze (2000): Post festum. *Delo*, 29. 11. 2000.
- Mušič Igor (1998a): Z znanjem nad odpadke. *Primorske novice*, 12. 12. 1998.
- Mušič Igor (1998b): Za razseljeno primorsko univerzo. *Primorske novice*, 6. 12. 1996.
- Mušič Igor (1999a): Politehnika išče novi dom. *Primorske novice*, 8. 6. 1999.
- Mušič Igor (1999b): Uspešni študenti. *Primorske novice*, 26. 2. 1999.
- Mušič Igor (2000): Do univerze brez preprirov: Naprej slika, nato okvir. *Primorske novice*, 26. 9. 2000.
- Mušič Igor (2002a): Sedem uspešnih let. *Primorske novice (priloga Nova Gorica praznuje)*, september 2002.

- Mušič Igor (2002b): Slovenistov je premalo. *Primorske novice*, 29. 11. 2002.
- Mušič Igor in Marussig Mitja (1999): Naenkrat kar dva tehnološka parka. *Primorske novice*, 28. 12. 1999.
- NM (2005): Univerza je zame eno veliko podjetje. *Neprofitni management*, junij–julij 2005.
- Novak Nace (2001): S Politehniko nad centralizacijske težnje. *Delo*, 14. 2. 2001 [Ano] (1997). *Primorske novice*, 24. 10. 1997.
- Pajnik Mojca (2001): V slogi je moč. *Primorske novice*, 19. 5. 2001.
- Pelicon Edo (1990): Približevanje Evropi? Smo že v njej? 13. 2. 1990.
- Požar Bojan in Urh Jože (1991): Dr. Alojz Križman: Ljubljanska univerza ima slabo vest. *Evropa*, 14. 3. 1991.
- Rijavec Rosana (2002): Politehnika z novimi študijskimi programi. *Večer*, 28. 8. 2002.
- Rijavec Rosana (2003): Zametek bodočega študentskega naselja?. *Večer*, 26. 9. 2003.
- Ručna Nataša (2004): Politehniko skrbi širitev tržaške univerze. *Finance*, 13. 9. 2004.
- Senica Saša (2019): Jabolka navdiha znanstvenicama za raziskovanje zunajgalaktične svetlobe in posebnih supernov. *Delo*, 25. 2. 2019.
- Senica Saša (2019): Pri gradnji novega superteleskopa tudi slovenski znanstveniki. *Delo*, 15. 1. 2019.
- SH (2003): Ajdovščina – univerzitetno mesto. *Latnik*, oktober 2003.
- Sorta Aleš (2003): »Naš cilj ni množična univerza«. *Primorske novice*, 7. 11. 2003.
- Šuligoj Boris (2001): Ni usodno, če gre vsak svojo pot. *Delo*, 18. 10. 2001.
- Švagelj Tomaž (1998): Predmeti, ki jih drugje ni, in izrazi mednarodni značaj. *Delo*, 9. 12. 1998.
- Toplak Ludvik (2000): Ni podlage v ustavi?. *Delo*, 7. 8. 2000.
- Tratnik Alenka (2002): Kaj onesnažuje naravo?. *Primorske novice*, 20. 7. 2002.
- Tratnik Alenka (2003): Na elitnem seznamu. *Primorske novice*, 4. 11. 2003.
- Tratnik Alenka (2004a): Konzorcij za podporo. *Primorske novice*, 11. 6. 2004.
- Tratnik Alenka (2004b): Prašne delce bo ujela svetloba. *Primorske novice*, 11. 9. 2004.
- Turel Irena (2001a): Nova Gorica noče in ne more biti privesek primorske univerze. *Primorske novice*, 19. 10. 2001.
- Turel Irena (2000b): Mesto se že pripravlja na več tisoč študentov. *Primorske novice*, 7. 11. 2000.

- Turel Irena (2000c): Študentski utrip bo pomladil mesto. *Primorske novice*, 18. 2. 2000.
- Turel Irena (2001b): Novogoričani so rekli ne!. *Primorske novice*, 21. 12. 2001.
- Turel Irena (2001c): Tkejo nove povezave. *Primorske novice*, 24. 4. 2001.
- Turel Irena (2003): Skrb za visoko šolstvo. *Primorske novice*, 5. 12. 2003.
- Turel Irena (2004a): Poleg Politehnike novi študijski programi. *Primorske novice*, 27. 8. 2004.
- Turel Irena (2004b): Politehnika širi dejavnost. *Primorske novice*, 26. 3. 2004.
- Turel Irena (2005a): Občina mačeha hčeri. *Primorske novice*, 21. 2. 2005.
- Turel Irena (2005b): Politehnika dajejo, kolikor pač morejo. *Primorske novice*, 23. 2. 2005.
- Turk Miha (2001): Primorska univerza. *Odmev*, julij 2001.
- Turk Tom (1990): Izobraževalna praksa z ameriške perspektive. *Delo*, 9. 5. 1990.
- Uršič Zupan Marica (2001): Kraški Oxford odprl vrata. *Primorske novice*, 12. 10. 2001.
- V. D. (2003): Politehnika načrtuje nove programe. *Oko: Tednik za Goriško*, 23. 1. 2003.
- Vidmar Cvetko (2001): Sklicevanje na primorstvo je predvsem manipulacija. *Delo*, 29. 10. 2001.
- Zidanšek Aleksander (1992): Ljudje, ki znajo, spreminjajo stvari. *Slovenec*, 31. 3. 1992.
- Željan Katja (2004a): Konkurenca tudi v znanosti. *Primorske novice*, 23. 7. 2004.
- Željan Katja (2004b): Zadovoljni so s sabo. *Primorske novice*, 20. 10. 2004.
- Željan Katja (2004c): Za specializirane strokovnjake. *Primorske novice*, 16. 11. 2004.
- Željan Katja (2005a): Politehnika gre morda v Gorico. *Primorske novice*, 16. 2. 2005.
- Željan Katja (2005b): »Monopol je slabši od konkurence«. 7. val (priloga *Primorskih novic*), 18. 3. 2005.
- Željan Katja (2005c): Ultravijolični nočni lov. *Primorske novice*, 18. 6. 2005.



**Internetni viri**

- 2011–2020, dostopno na: <http://www.drznaslovenija.mvzt.gov.si/>, 15. 1. 2016.
- European Commission: Scientific Output and Collaboration of European Universities, <https://mail.ung.si/service/home/~/?auth=co&loc=sl&id=30304&part=2.4>, 5. 5. 2020.
- HERA projekt. UNG, <http://www.ung.si/sl/raziskave/raziskovalni-center-za-humanistiko/literarne-avtorice/>, 20. 8. 2020.
- <https://www.uni-lj.si/mma/20070118RNPVS/2013070110010162>, 15. 1. 2016.
- Leban Andreja (2015): Univerza v Novi Gorici prejela odlikovanje red za zasluge. Univerza v Novi Gorici, <http://www.ung.si/sl/novice/1649/univerza-v-novi-gorici-prejela-drzavno-odlikovanje-red-za-zasluge/>, 12. 5. 2020.
- Leban Andreja: Podpis dogovora o sodelovanju, UNG, <http://www.ung.si/sl/novice/878/podpis-dogovora-o-sodelovanju/>, 18. 8. 2020.
- Leban Andreja: Prof. dr. Danilu Zavrtaniku, Univerza v Novi Gorici, <http://www.ung.si/sl/novice/753/prof-dr-danilu-zavrtaniku-je-predsednik-republike-slovenije-podelil-red-za-zasluge/>, 5. 6. 2020.
- Leban Andreja: U-Multirank – mednarodna primerjalna ocene Univerze v Novi Gorici, <http://www.ung.si/sl/novice/2146/u-multirank-mednarodna-primerjalna-ocena-univerze-v-novi-gorici/>, 20. 8. 2020.
- Nacionalni program visokega šolstva 2011–2020 ter Raziskovalna in inovacijska strategija Slovenije, <http://www.drznaslovenija.mvzt.gov.si/>, 20. 8. 2020.
- Scientific Output and Collaboration of European Universities, 2013, <https://op.europa.eu/sl/publication-detail/-/publication/ea818496-b5f14ca7-9354-79ba99acd244>, 27. 5. 2020.
- Simboli UNG, <http://www.ung.si/sl/o-univerzi/simboli/>, 24. 8. 2020.
- Univerza v Novi Gorici: Letno poročilo za leto 2018, [http://www.ung.si/media/storage/cms/attachments/2019/04/04/15/47/41/Koncno\\_Letno\\_porocilo\\_2018\\_copy.pdf](http://www.ung.si/media/storage/cms/attachments/2019/04/04/15/47/41/Koncno_Letno_porocilo_2018_copy.pdf), 15. 5. 2020.
- Vizija, Univerza v Novi Gorici, <http://www.ung.si/sl/o-univerzi/>, 10. 6. 2020.
- Zakon o visokem šolstvu, Pravno informacijski sistem, <http://pisrs.si/Pisweb/pregledPredpisa?id=ZAKO172>, 12. 6. 2020.

## Literatura

- Adam Frane (1999): Esej o paradoksalnosti univerzitetnega sistema. Ma-  
jerhold Katarina in Jelovac Dejan ur.: *Univerza pleše avtonomno?: Pri-  
spevki k repertoarju Univerze za tretje tisočletje*. Ljubljana: Študentska  
organizacija Univerze, Zavod Radio Študent, str. 61–66.
- Baškovič Ciril (2016): Rojstvo programa mladih raziskovalcev. Györkös  
József in Glavič Novak Tina ur.: *>30: več kot 30 let programa Mladi ra-  
ziskovalci*. Ljubljana: Javna agencija za raziskovalno dejavnost Republike  
Slovenije, str. 11–22.
- Bieber Florian in Heppner Harald ur. (2015): *Universities and Elite Forma-  
tion in Central, Eastern and South Eastern Europe*. Wien, Zürich: Lit  
Verlag
- Bračič Vladimir (1983): Nastanek in razvoj visokega šolstva v Mariboru.  
*Kronika*, 2, str. 247–256.
- Dolenc Ervin (2005): Vprašanje ljubljanske univerze. Fischer Jasna et al. ur.:  
*Slovenska novejša zgodovina: Od programa Zedinjena Slovenija do med-  
narodnega priznanja Republike Slovenije: 1848–1992*. Ljubljana: Inštitut  
za novejšo zgodovino, Mladinska knjiga, str. 285–287.
- Dolenc Ervin (2010): Med kulturo in politiko: Kulturnopolitična razhaja-  
nja v Sloveniji med svetovnimi vojnami. Ljubljana: Inštitut za novejšo  
zgodovino.
- Franko Mladen (1997): School of Environmental Sciences/Fakulteta za  
znanosti o okolju. *Revija 2000*, št. 105, str. 97–101.
- Gabrič Aleš (1994): Reforma visokega šolstva 1954–1961 ali kako uničiti  
ljubljsko Univerzo. *Nova revija*, 149, str. 105–120.
- Gabrič Aleš (2000): Univerza v Mariboru. Javornik Marijan et al. ur.: *Enci-  
klopedija Slovenije*, 14. zv., 55–57.
- Grafenauer Bogo (1969): Življenje univerze od 1945 do 1969. Modic Ro-  
man ur.: *Petdeset let slovenske univerze v Ljubljani*. Ljubljana: Univerza  
v Ljubljani, str. 149–150.
- Kmecl Matjaž (1997): Alma mater pri zahodnem slovenskem oknu. *Revija  
2000*, št. 105, str. 14–18.
- Krnel Umek (2004): Pot do prvega vladnega odloka leta 2000 o ustanovitvi  
univerze na Primorskem. Krnel Umek Duša in Okretič Salmič Eda ur.:  
*Univerza na Primorskem: Pot do prvega vladnega odloka leta 2000*. Ko-  
per: Duša Krnel Umek in Eda Okretič Salmič.

- Lorenčič Aleksander (2012): *Prelom s starim in začetek novega: Tranzicija slovenskega gospodarstva iz socializma v kapitalizmu (1990–2004)*. Ljubljana: Inštitut za novejšo zgodovino.
- Oset Željko (2014): *Zgodovina Slovenske akademije znanosti in umetnosti: Prizadevanja za ustanovitev Akademije, ustanovitev in njena prva leta*. Ljubljana: Slovenska akademija znanosti in umetnosti.
- Oset Željko (2016): *Regionalni vidiki v slovenskem akademskem prostoru*. Lorenčič Aleksander in Oset Željko ur.: *Regionalni vidiki tranzicije*. Ljubljana: Inštitut za novejšo zgodovino.
- Oset Željko (2017): *Zgodovina Slovenske akademije znanosti in umetnosti: Razvoj najvišje znanstvene in umetniške ustanove: 1945–1992*. Ljubljana: Slovenska akademija znanosti in umetnosti.
- Oset Željko (2019): Environmental activism during communist era in Slovenia. *Review of Croatian History*, 1, str. 63–79.
- Plesničar Stojan (1997): Akademsko društvo za ustanovitev tretje univerze. *Revija 2000*, št. 105, str. 43–48.
- Simčič Nika, Levičnik Klemen, Mahnič Tina (2018): *Bistrine dogodivščine: Poučna ekološka zgodbica, nastala v sklopu projekta Okoljsko ozaveščanje otrok z doživetji v naravi*. Nova Gorica: Univerza v Novi Gorici.
- Špacapan Črtomir (1997): Tretja univerza – primorska univerza. *Revija 2000*, št. 105, str. 19–22.
- Tišler Miha (2001): *Reminiscence in razmišljanja*. Ljubljana: Družina.
- Zupančič Boštjan Marija (1998): Prispevek k ideji tretje slovenske univerze. *Revija 2000*, št. 105, str. 65–76.

### **Ustni viri**

- Gvido Bratina, pogovor je bil izveden 26. 6. 2019
- Mladen Franko, pogovor je bil izveden 11. 7. 2019.
- Borut Lavrič, pogovor je bil izveden 14. 5. 2019.
- Tanja Peterlin Neumaier, pogovor je bil izveden 29. 10. 2019.
- Danilo Zavrtnik, pogovor je bil izveden 15. 6. 2019.
- Boštjan Žekš, pogovor je bil izveden 15. 1. 2020.

# IMENSKO KAZALO

## A

Abram Tanja 123, 125  
Abrami Antonino 95, 121  
Acri Marco 99  
Adam Fran 13  
Ahačič Kozma 130  
Alenka Černe 124  
Alford McN. Neil 121  
Ali Usman 166  
Alič Jani 28, 78  
Alijagić Jasminka 158  
Alvarez-Muñiz Jaime 169  
Amendolagine Francesco 158  
Andrejašič Matej 128, 160  
Andres Rok 129  
Andrič Jelena 122  
Appleby Alan 38, 136  
Appocher Chiara 158  
Archambault Elizabeth 157  
Arčon Iztok 31, 102, 128, 130, 137, 138,  
139, 140  
Atluri Satya N. 118  
Aubrecht Dejan 158  
Avbelj Klobučar Marija 156  
Avian Alice 170  
Avsenik Nabergoj Irena 128, 165

## B

Babič Karolina 156  
Babič Nikola 123

Badalič Tanja 92, 161  
Bajd Tadej 138  
Bajuk Andrej 49–51  
Bakaršič Peter 132  
Balabanič Damjan 155  
Banks Lawrence 121  
Baralle Francisco Ernesto 122  
Baralle Marco 164, 169  
Barizza Pierantonio 159  
Baškovič Ciril 10  
Batkovič Tanja 122  
Battistel Eva 123  
Battiston Roberta 124, 127  
Bavcon Kralj Mojca 150  
Bavčar Evgen 83, 118  
Bele Tanja 163  
Bembič Valter 124  
Benac Čedomir 169  
Benčić Lavoslava 127  
Benčin Rok 156  
Benčina Katja 155  
Benčina Marko 132  
Benčina Metka 163  
Bergant Klemen 70, 156, 159, 166  
Bergant Marušič Martina 161  
Berk Ksenija 152  
Bernik Francé 26  
Bertagnin Mauro 163  
Bervida Marija 170  
Bičanić Dane 121

- Bieber Florian 17  
 Bihar Samo 134  
 Bis Žiga 138  
 Bizjak Bat Karmen 164  
 Bizjak Franc 25, 121, 122, 136, 137  
 Bizjak Martin 125  
 Bizjak Tine 125  
 Blatnik Matej 168  
 Blažič Katarina 134  
 Blinc Robert 16  
 Bogovič Aleš 124, 126, 138  
 Bogunović Branko 154  
 Bohanec Marko 160  
 Bollati Ilaria 167  
 Boltar Matej 133  
 Bonacci Ognjen 153  
 Borak Neven 31  
 Boratav Murat 74, 121  
 Boscarol Ivo 140, 141  
 Boscato Giosuè 152  
 Boscolo Bielo Marco 170  
 Boškin Aleksander 125  
 Boškin Aleš 137, 140, 151  
 Bošnjak Dragica 57  
 Božič Bogdan 51, 66  
 Božič Zoran 142  
 Božnar Marija Zlata 151  
 Bračič Vladimir 8  
 Brajer Špela 137, 138  
 Brancelj Anton 151, 152, 153, 154, 156,  
 157, 161, 164, 167, 169  
 Brankovič Lara 124  
 Brataševc Kristina 159  
 Brataševc Laura 123, 126  
 Bratina Gvido 31, 43, 130, 58, 69, 70,  
 91, 116, 137, 138, 149, 150, 152, 160,  
 161, 166  
 Bratkovič Tanja 122  
 Bratušek Alenka 100  
 Breg Valjavec Mateja 156  
 Bregar Dejan 167  
 Brenčič Mihael 150, 168  
 Brulc Mirko 73, 79, 81  
 Budal Sara 159  
 Budasheva Hanna 134  
 Burger Janez 130  
 Burrone Oscar R. 156, 164  
 Butinar Lorena 163  
 Butniar Janoš 163  
 Buzjak Nenad 167
- C**
- Callegaro Elisabetta 159  
 Campeol Giovanni 154, 159  
 Cankar Teja 125  
 Carita Gonçalves José Manuel 167  
 Causa Mauro 136  
 Celotto Monica 164  
 Cerar Maja 122  
 Cergol Bavčar Ines 50  
 Cerkvnik Rosana 157  
 Cevc Gregor 129, 141  
 Chhikara Manisha 133, 161  
 Cigoj Maja 162  
 Colja Tomaž 123  
 Collina Virginia Luisa Maria 167  
 Cotič Klemen 138, 141  
 Cragnaz Lucía 164  
 Creutzen J. Paul 117  
 Crnica Slavica 28, 44, 47, 55, 56, 57, 59,  
 60, 62, 64, 66, 67, 69  
 Cronin W. James 34, 117  
 Cukjati Ana 126  
 Culver David C. 164
- Č**
- Čarman Martina 150  
 Čebtron Robert 122  
 Čefarin Gašper 123  
 Čemažar Maja 154

Čenčur Curk Barbara 160  
 Černe Alenka 124  
 Černigoj Urh 128, 141, 151  
 Čevdel Ana 153  
 Čič Tina 57  
 Čižmar Tihana 168  
 Čok Lucija 50, 53, 55  
 Čokl Andrej 24, 122, 136, 153  
 Čalić Jelena 153

## D

Dal Mas Andrea 161  
 Danial Dunja 134  
 Dashko Sofia 163  
 de Brea Viljem 140  
 de Lorenzo Giuditta 164  
 de Marco Ario 170  
 de Ninno Giobvanni 129, 158, 160  
 de Waele Jo 158  
 Debeljak Barbara 167  
 Debeljak Marko 150  
 Dejan Trojer Smrečnik 122  
 Delneri Ambra 162  
 Demirtshyan Hovhannes 124, 126  
 Demšar Franci 64  
 Dhir Somdutta 153  
 Dimic Tomaž 47  
 Djukić Urška 127, 134  
 Dobričić Saša 157, 165, 166, 168  
 Dolenc Ervin 31, 46  
 Dolenc V. Vinko 118  
 Dominko Tanja 122, 129  
 Dovjak Mateja 156  
 Dragomir Mirela 159  
 Dravinec Sašo 47  
 Drnovšek Janez 27, 49–51, 55, 78  
 Dubbini Renzo 158  
 Dukić Sandra 122  
 Duša Nina 125

## E

Efremov Dimitar 165  
 Eichinger William E. 121  
 Emin Saim 166  
 Erjavec Urša 123  
 Erzetič Manca 123  
 Eržen Ivan 159

## F

Fabbretti Elsa 157, 162, 163  
 Fabiani Anja 160  
 Fabjančič Milanka 131  
 Faccio Paolo 159, 170  
 Faganeli Jadran 24  
 Faganelj Darijo 125  
 Feiguin Fabian M. 157, 162, 169  
 Ferfoglija Peter 123, 125  
 Ferjančič Jan 141  
 Fernandez Alanis Eugenio Fernando  
 155  
 Figelj Klavdija 39, 55, 67, 68  
 Filipčič Andrej 36, 149, 168  
 Filipčič Metka 154, 155  
 Folarin Oloketuyi Sandra 170  
 Franciosi Alfonso 121  
 Franko Mladen 7–8, 15–17, 19, 24, 26,  
 31–32, 37, 78, 91, 95, 116, 128, 131,  
 136, 137, 149, 150, 151, 153, 158, 159,  
 162, 165, 166, 167, 169  
 Fuglesang Christer 118  
 Fusco Girard L. 168

## G

Gaber Slavko 22, 25, 47, 50  
 Gabrič Aleš 8, 9  
 Gabrijelčič Manca 124, 126  
 Gabrovšek Franci 153, 157, 162, 167,  
 168  
 Gabršček Sašo 124  
 Gandsman Elan 23, 136

Gao Fei 156  
 Garzella David 158  
 Gatej Irena 134  
 Gerksič Tanja 31, 51  
 Gianighian Giorgio 165  
 Gichevski Biljana 165  
 Girard Sylvain 168  
 Globočnik Petrovič Mojca 167  
 Glumac Bogdan 121  
 Gobec Mery 127  
 Godec Miha 65, 68, 105  
 Godina Golija Maja 163  
 Goldscheider Nico 151  
 Golež Kaučič Marjetka 151, 152, 156  
 Golež Mateja 168  
 Goljat Leja 169  
 Golob Robert 140, 141  
 Gomathinayagam Shivasankari 159  
 Gombač Maja 154  
 Gomboc Andreja 129  
 Gonzalez Paredes Juan Francisco 156  
 Gostinčar Petra 165  
 Gowrinadh Javvadi Sree 166  
 Grafenauer Bogo 9  
 Granda Stane 69, 121, 159  
 Grašič Boštjan 151  
 Grätzel Michael 118  
 Grdina Igor 102, 154, 165  
 Green Sarah 151  
 Greffe Xavier 121, 167  
 Gregorčič Ana 24, 25, 122  
 Gregorčič Jure 123  
 Gregorčič Milena 40  
 Gregorič Ana 136  
 Gregorič Asta 168  
 Gregorič Bon Nataša 151  
 Gregorič Igor D. 119  
 Gregorič Jana 122, 141  
 Gregorič Nika 124, 126, 132  
 Griessler Bulc Tjaša 158

Griffiths Paul Andre 169  
 Grlić Rajko 120, 129  
 Grlj Nataša 157  
 Groli Caterina 165  
 Gruden Kristina 162  
 Gržinič Marina 162  
 Gubenšek Franc 24, 25, 122, 136  
 Guglielmi Alessio 169  
 Guido Luca 158  
 Gumze Goran 161  
 Gunde Miha 124, 126  
 Gutiérrez-Aguirre Ion 167

## H

Hanoglu Umot 163  
 Hatić Vanja 168  
 Häuselmann Philipp 152  
 Hawking Stephen 87  
 He Tingyao 157  
 Heppner Harald 17  
 Hoerder Dirk 119  
 Hofman Ana 151  
 Hofmann Werner 23, 136  
 Horvat Milena 149, 150  
 Hoskins Andrew 155  
 Hudaiberdiev Sanjarbek 161  
 Hudej Robert 137  
 Hudler Petra 164  
 Hui Yang 158  
 Hussain Mustafa 153

## I

Ihanec Nada 126  
 Ipavec Vesna Mia 154  
 Ivakič Ester 124, 134  
 Ivašković Igor 126  
 Ivelja Ranka 30  
 Ivšič Kristina 123, 126

**J**

Jakin Tereza 124  
 Jaklič Martina 164  
 Jambreč Peter 78  
 Janša Janez 78, 80  
 Jazbec Milan 160  
 Jenni Peter 119  
 Jenssen Petter D. 158  
 Jeraj Marjeta 149  
 Jerenec Simona 122  
 Jerman Klen Tina 133, 160  
 Jermol Mitja 68  
 Jeršič Silvester 125  
 Jež Erika 125  
 Jež Kребelj Anastazija 163  
 Jokilehto Jukka 99, 121, 157, 165, 166, 168  
 Jovanovska Sandra 134, 135  
 Jurca Aleksej 134  
 Jug Tjaša 152  
 Juvan Marko 152

**K**

Kacafura Ivana 125, 134  
 Kajfež Bogataj Lučka 149  
 Kallay Nikola 25, 122, 136  
 Kaluža Leon 160  
 Kapelj Sanja 152  
 Karajić Milana 164  
 Kasal Zlatica 51  
 Kastelic Dušan 130, 131  
 Katz Sidney A. 23, 121, 136, 150, 164  
 Kaučič Venčeslav 137  
 Kaufmann Georg 157  
 Kavčič Petra 126, 133  
 Kernel Gabriel 15, 136, 137  
 Kerševan Marijan 125  
 Keržan Andrej 169  
 Kete Marko 122, 164  
 Kirn Gal 156  
 Klemenc Matjaž 122

Klepec Peter 157  
 Klinec Vanesa 126, 134  
 Kmecl Matjaž 11  
 Knez Martin 169  
 Knežević Kaučič Duška 151, 157  
 Kobal Ivan 24, 149  
 Kobal Uroš 125  
 Koblar Valentin 133  
 Kocijan Juš 151  
 Kocjan Tina 133  
 Kodelja Tadej 122  
 Kodrič Iztok 125  
 Kogovšek Janja 152  
 Kolar Tjaša 122  
 Kolarević Maja 164  
 Komel Radovan 164  
 Kontić Branko 149, 150  
 Kontić Davor 151  
 Kontler Salamon Jasna 30, 50, 57, 78  
 Korečič Bojan 122, 125  
 Koren Manca 124  
 Koren Urška 149  
 Koritnik Andrej 165  
 Koron David 16, 28  
 Kos Drago 18  
 Kos Janko 152  
 Kosec Gregor 154  
 Kosič Ficco Katarina 169  
 Kosič Kristina 125, 141  
 Košir Mateja 123, 126  
 Košir Popovič Taja 124  
 Kotnik Jože 149  
 Kovač Boris 141  
 Kovač Konrad Petra 167  
 Kovač Miran 35  
 Kovačič Danilo 140  
 Kovačič Katarina 163  
 Kovačič Mojca 152  
 Kozel Peter 166  
 Kožar Logar Jasmina 149, 162, 163



- Krainer Aleš 156  
 Kranjc Andrej 63, 121, 137, 138, 139,  
 151, 153, 154, 156, 169  
 Krapše Štefan 140  
 Kravos Nika 126  
 Krebelj Nives 50, 53, 163  
 Krečič Jure 125  
 Krečič Martin 125  
 Kregar Gliha Mateja 126  
 Krištof Romana 162  
 Krivec Jan 133  
 Križan Peter 15  
 Križman Alojz 11  
 Križnar Naška 154  
 Krkoč Peter 137  
 Krmel Umek Duša 13, 17, 51–52  
 Kropej Telban Monika 163  
 Kross C. Burton 23, 25, 122, 136, 149, 150  
 Krošelj Saša 59  
 Kucler Anja 125  
 Kučan Milan 52  
 Kukec Andreja 159  
 Kukec Mezek Gašper 124, 168  
 Kumari Sonal 161  
 Kumelj Neva 127  
 Kunej Rebeka 151  
 Kunst Bojana 152  
 Kuntner Matjaž 141  
 Kutnjak Gaja 127
- L**
- Laganis Jana 150  
 Laotan-Brown Tokunbo 168  
 Lavrač Nada 129  
 Lavrenčič Štangar Urška 128, 138, 141,  
 151, 154, 155, 161, 163, 164, 168, 169  
 Lavrič Borut 7, 10, 15–16, 25, 27, 30, 55,  
 140, 141, 142  
 Lavtar Polona 158  
 Lavtižar Vesna 162
- Lazar Marko 125  
 Leban Andreja 93, 105, 108  
 Leban Sebastjan 162  
 Lee Ramsey Carolyn 162  
 Lemut Nika 127  
 Lenarčič Jadran 141, 142  
 Lesica Marko 113  
 Levičnik Klemen 37  
 Lihic Arnela 63  
 Lipej Lovrenc 164  
 Lipoglavšek Matej 163  
 Lisjak Klemen 129, 160  
 Liu Mingqiang 158  
 Liu Qingguo 161  
 Lorbiecka Agnieszka Zuzanna 154  
 Lorenčič Aleksander 31, 109  
 Lucio Ruggieri Rosario 159  
 Lučić Ivo 153  
 Lukancič Simon 152  
 Lukežič Mateja 127  
 Lukšič Andrej 166  
 Lukšič Hacin Marina 151, 152, 155  
 Luthar Breda 154  
 Luthar Oto 62, 73, 129, 137, 138, 152,  
 154, 157, 158, 164
- M**
- Ma Yue 142  
 Madon Petra 122, 125  
 Magajna Julija 157  
 Maggi Angelo 158  
 Mahieu Benoît 158  
 Mahne Dunja 155  
 Mahnič Tina 37  
 Malačič Vlado 149, 154  
 Malej Alenka 24, 136, 149, 165  
 Malev Olga 157  
 Mali Gregor 130  
 Mali Nina 150  
 Maličev Patricija 70

- Manfreda Lea 122, 123, 125, 133  
 Marcello Alessandro 155  
 Marega Milena 18  
 Margaritondo Giorgio 121  
 Marinček Lojze 50–51  
 Marini Bruna 170  
 Marinšek Logar Romana 155  
 Markelj Alja 125  
 Marsel Jože 27  
 Martinčič Rafael 24, 140  
 Martini Viviana 157  
 Martin-Samos Layla 168  
 Marussig Mitja 34  
 Marušič Franc 129, 136, 137, 138, 163  
 Marušič Ivan 24–25, 122  
 Mathew Jinta 166  
 Mavri Jan 150, 162  
 Mavrič Andraž 167  
 Mavrič Boštjan 166  
 Mavrič Tina 166  
 Mc Dermott Frank 162  
 Medvešek Daša 126  
 Mencin Nina 162  
 Mencinger Janez 56  
 Menvielle Juan Pedro 159  
 Mezek Tadej 153  
 Mezga Kim 160  
 Mihelač Lorena 155  
 Mihelčič Natalija 158  
 Mihevc Andrej 152, 153, 157, 160  
 Mihurko Poniž Katja 92, 129, 138, 161,  
 165, 169  
 Mikhaylina Natalia 126  
 Mikola Maša 152  
 Mikulska Julija 161  
 Mikuž Hedeja 123, 126  
 Mikuž Marko 128  
 Milačič Radmila 24  
 Milanolo Simone 162  
 Milanović Petar T. 153  
 Milharčič Hladnik Mirjam 151, 155,  
 157, 160  
 Miorin Lisa 155  
 Mirčovski Vojo 165  
 Mišič Peter 138  
 Mišmaš Petra 126, 163  
 Mlekuž Jernej 151  
 Mole Maruška 166  
 Mori Nataša 151  
 Mozetič Robert 125  
 Mozetič Vodopivec Branka 138, 139,  
 159, 160, 164  
 Mrak Gregor 124  
 Mrak Iva 133, 154  
 Mramor Katarina 162  
 Mugerli Lavrenčič Maruša 134, 135  
 Muhammad Ikram 125  
 Mulaomerović Jasminko 153  
 Mulec Janez 168  
 Murovec Jana 126  
 Muster Miki 114, 119  
 Mušič Igor 36, 47, 53, 63  
 Mušič Manca 124, 126
- N**
- Nafoshe Saeede 163  
 Nemanič Julij 121  
 Nemeč Aleš 140  
 Nemeč Nina 122  
 Nikolić Mateja 138  
 Novak Domen 155  
 Novak Nace 28, 31  
 Novak Tone 166  
 Novak Tušar Nataša 162, 163  
 Novinec Luka 126
- O**
- Oarga Andreea 158  
 Obelić Bogomil 149  
 Obid Nik 126

Oblak Rok 125  
 Obu Kristina 122  
 Ogrinc Nives 151, 164  
 O'Loughlin Martin 163  
 Opalički Slabe Maja 169  
 Orel Neža 122, 125  
 Oset Željko 8, 9, 10, 12, 18, 19, 46  
 Osmanković Jasmina 153  
 Osredkar Milan 16  
 Ostojič Marko 122  
 Otero Hernandez Cristina 162  
 Ovca Andrej 133

## Ö

Öznur Özlem Ibrahimoglu 165

## P

Pagani Franco 155, 161, 167  
 Pahor Boris 83  
 Pahor Borut 105, 110, 130, 131, 134  
 Pajk Franja 154  
 Pajnik Mojca 56  
 Palatinus Andreja 137  
 Palermo Vincenzo 121  
 Panisset Travassos Luiz Eduardo 154  
 Papi Federica 164  
 Papler Drago 122, 133  
 Paravan Dejan 141  
 Passos da Silva Daniel 161  
 Pastukhova Nadiia 167  
 Patruno Luca 170  
 Pavlica Egon 140, 150, 167  
 Pavlič Matic 101  
 Pavšer Nada 168  
 Pečan Breda 13  
 Pelicon Edo 13  
 Pelicon Primož 157  
 Perekhelashvili Mariam 123  
 Peric Boris 121, 141  
 Perko Janez 150

Perne Matija 157  
 Perše Anja 124  
 Petejan Polona 138  
 Peterlin Borut 158  
 Peterlin Monika 150  
 Peterlin Neumaier Tanja 8  
 Peternel Anže 126  
 Petrič Metka 152, 153, 165  
 Petrič Tjaša 126  
 Petrovič Uroš 163  
 Petrovič Andraž 132  
 Petrovič Tanja 152, 155  
 Petrushevska Tanja 110, 131  
 Pettan Svanibor 151, 152  
 Piecha Małgorzata 132, 152  
 Pipan Tanja 164, 166  
 Pirnat Rajko 110  
 Pisk Marjeta 156  
 Piščanec Lilijana 122, 125  
 Piškur Jure 129  
 Plahuta Helena 126  
 Plan Lukas 165  
 Plesničar Stojan 17, 32, 49, 121, 136,  
 137, 150  
 Plesničar Vesna 126  
 Pliekhova Olena 169  
 Podrecca Boris 82  
 Pogačar Martin 155  
 Pogačnik Lea 132, 149  
 Polajnar Anja 138, 139  
 Poljšak Borut 150  
 Poljšak Marjan 61, 73  
 Pompe Novak Maruša 162, 163  
 Pongor Sándor 153, 161  
 Pongor Sándor 153, 161  
 Poplašen Eva 126  
 Potokar Boštjan 138, 139  
 Potrata Barbara 164  
 Požar Bojan 11  
 Prassel Igor 131

- Prebil Rok 129  
 Predan Barbara 156  
 Predonzani Andrea 156  
 Pregelj Barbara 131  
 Prelovšek Mitja 152  
 Premrl Jernej 137  
 Primic Žakelj Maja 150  
 Princes Ivan 122  
 Prinčič Jože 31  
 Prodi Romano 76, 77, 117  
 Prohor Gelian Mihajlovič 154  
 Prosenc Franja 166  
 Prša (roj. Papler) Urša 123, 126, 165  
 Puš Gašper 123
- R**
- Radovanović Vukajlovič Tatjana 165  
 Rajkowska Katarzyna 167  
 Ramšak Andreja 165  
 Rao Pathipati Srinivasa 160  
 Raspor Dall'Olio Lucija 165  
 Raspor Peter 150  
 Ravbar Nataša 151  
 Ravnikar Maja 137, 138, 139, 142  
 Ravnikar Tina 125  
 Rebernik Ribič Primož 152  
 Reccia Emanuele 157  
 Reja Mozetič Katjuša 122, 125  
 Rejec Ana 163  
 Rejec Brancelj Irena 156  
 Reshetnikova Julija 161  
 Resman Anja 135  
 Riach Calum James 126  
 Riha Rado 140, 141, 152, 153, 156, 158  
 Rijavec Jani 126  
 Rijavec Rosana 62, 66  
 Rogar Marija 164  
 Romano Giulia 162  
 Roš Katja 51  
 Roš Milenko 149
- Rozman Clark Tea 160  
 Rožič Megi 92, 123, 126, 165  
 Ručna Nataša 70  
 Rus Veljko 24, 136  
 Rusjan Bric Neda 131  
 Rusjan Rene 93  
 Russo Salvatore 152
- S**
- Safini Najete 162  
 Saksida Kolja 130  
 Saleh Hassanin Khalil Ahmed Mohamed 166  
 Samor Paolo 121  
 Sánchez Torres Karla 163  
 Sarzanini Corrado 23, 24, 121, 136  
 Sasowsky Iro D. 169  
 Sauro Ugo 157, 159  
 Schatten Gerald P. 119  
 Schuster Slavica 169  
 Scoles Giacinto 120  
 Sedar Klaudija 159  
 Segato Jacopo 125  
 Senica Saša 110  
 Shujie Chen 168  
 Shukuya Masanori 156  
 Simčič Nika 37  
 Simčič Tatjana 154  
 Siviero Enzo 154, 157, 159, 170  
 Sivilotti Paolo 162, 163  
 Slokar Ester 138, 141  
 Smodiš Borut 24  
 Soklič Anja 122, 125  
 Sorta Aleš 68, 69  
 Spampinati Simone 160  
 Stanič Alenka 157  
 Stanič Samo 138, 139, 141, 156, 157, 166, 170  
 Stanič Žiga 88  
 Stefanija Leon 155

Stegnar Peter 24, 25, 122, 136, 149  
 Stekar Daniela 123, 126  
 Sternad Lemut Melita 141, 160  
 Stojković Danijel 162  
 Stokes Timothy R. 162, 169  
 Stolnik Urška 164  
 Stopar Andrej 164  
 Strle Gregor 157  
 Strmčnik Stanko, 20, 24, 57, 136, 137  
 Strniša Erna 153  
 Stubelj Ars Mojca 133  
 Stupar Matija 24, 25, 124, 126  
 Suarez Moreno Zulma Rocío 153  
 Suhadolc Peter 150  
 Surendran Praveen Chandramathy 156  
 Sušnik Andreja 159  
 Sutter F. Joseph 22  
 Svoljšak Petra 130

## Š

Šajn Robert 158  
 Šarler Božidar 128, 129, 150, 151, 153,  
 154, 161, 162, 163, 166, 167, 168  
 Ščuka Stojan 140  
 Šebela Stanko 159  
 Šegina Ela 169  
 Širok Kaja 152  
 Škaro Sanja 169  
 Šket Boris 149  
 Škrabec Janez 62  
 Škrapić Josipa 124, 127  
 Šobot Aleksandar 166  
 Šömen Joksić Agnes 150  
 Špacapan Črtomir 13, 17, 25, 26, 34, 55,  
 121, 140, 146  
 Špolad Žuber Božica 126  
 Šprah Lilijana 164  
 Šprajc Ivan 161, 164  
 Šrampf Katarina 163  
 Štokelj Matej 122, 125

Štupar Janez 24, 25, 121, 122, 136  
 Šturm Lovro 53  
 Šuligoj Andraž 163  
 Šuligoj Boris 57  
 Šuligoj Tina 123, 126  
 Šumić Riha Jelica 153, 156, 157  
 Švigelj Tomaž 30, 32, 36

## T

Talat Nazia 167  
 Talić Edina 133  
 Tancig Peter 10  
 Tasbihi Minoo 154  
 Telban Borut 151, 161, 163, 164  
 Temovski Marjan 160  
 Thümmel Helene 127  
 Tinta Tinkara 155  
 Tisminetzky Sergio G. 159, 162  
 Tišler Miha 13  
 Tišma Maja 125  
 Tomsič Gaja 125  
 Tomšič Nastja 125  
 Topić Jelena 125  
 Toplak Jani 126  
 Toplak Ludvik 26, 30  
 Torroni Andrea 125  
 Tran D. Chieu 48, 121  
 Tratnik Irena 62, 65, 66, 69, 70  
 Trbižan Borut 124, 126, 132  
 Trebše Polonca 128, 137, 140, 150, 151,  
 152, 155, 157, 162  
 Trini Marta 169  
 Troha Jejčič Irena 126  
 Trojar Mitja 166  
 Trojer Smrečnik Dejan 122  
 Tronkar Jan 126  
 Trstenjak Verica 58, 110, 141  
 Turel Irena 42, 46, 55, 57, 59, 60, 67, 70, 79  
 Turk Janez 153  
 Turk Martin 131

Turk Miha 55

Turk Tom 8

Turk Valentina 151, 155, 167

Tyc Andrzej 153

## U

Ukmar Blaž 125

Ulloa Carmiol Andrés 168

Urbanc Janko 150, 160

Urbančič Jurij 124

Urbančič Tanja 137, 138, 139

Urh Černigoj 128, 141, 151

Urh Jože 11

Uršič Zupan Marica 57, 59

## V

Vah Mojca 123, 126

Valant Matjaž 128, 129, 137, 138, 139,  
156, 159, 161, 162, 163, 166, 167

Valentić Lara 125

Valerija Zabret 127, 134

van Dijk Suzan 121

van Gestel Cornelis A. M. 162

Vaupotič Aleš 92, 138, 139

Veberič Darko 70, 153

Veble Gregor 128, 160

Velikonja Mitja 152

Velišček Anika 138, 139, 141

Venturi Vittorio 153, 156, 161, 166

Vertnik Robert 153

Veselič Miran 141, 142

Vidic Rok 122, 125

Vidmar Cvetko 56

Vidmar Ines 123

Vidmar Luka 94, 152

Vidner Ferkov Katerina 155

Vidrih Lucija 122, 125

Vindigni Alessandro 159

Vodišek Nives 169

Vodopivec Sara 123

Vogrinc Jože 151

Vokal Barbara 132, 149

Vorobiov Sergei 166

Vrhovšek Danijel 164

Vrhovšek Urška 121, 129, 142, 160

Vudrag Marko 150

Vuga Gregorič Johannes 125

## W

Wand Longlong 168

Wei Liu Allen 161

Winkler Blaž 124, 126, 168

Woodham Jonathan M. 156

## Z

Zabret Valerija 127, 134

Zabukovec Logar Nataša 139

Zaharijaš Gabrijela 110, 131

Zahoor Rizwan 167

Zajc Neža 102, 154

Zaletel Kragelj Lijana 159

Založnik Mateja 141

Založnik Miha 128, 132

Zamar Joško 122

Zarif Keyrouz Bachir 165

Zavrtanik Danilo 7, 15, 24–27, 31–35,

40, 51–53, 59, 66, 68, 70, 73, 78–80,

82, 102, 106, 110, 115, 116, 128, 137,

138, 139, 140, 146, 153, 166, 169

Zbičajnik Zala 126

Zdravković Svetlana 158

Zebec Tvrтко 151

Zelinšček Sabina 141

Zidanšek Aleksander 13

Zorzenon Fabrizia 154

Zupan Hajna Nadja 162, 165

Zupan Jure 43, 61, 75, 78

Zupan Polona 124, 127

Zupančič Boštjan Marija 8, 13

Zupančič Gregor Drago 149, 160

Turk Vito 73

Zupančič Žerdin Alenka 158, 161

## Ž

Žabar Romina 155

Žager Valerija 154

Žarnić Roko 21

Žekš Boštjan 24–27, 30–31, 33, 45, 52,  
57, 66, 68, 78, 80, 82 91, 115, 121, 122,  
130, 136, 137

Željan Katja 60, 61, 62, 70, 78, 79

Žerjal Robert 141

Žibrat Uroš 157

Žitnik Matjaž 157

Žorž Furlan Mojca 167

Žunič Alenka 153

Žvab Urška 161

