

## GOSPODARSKI INŽENIRING 1. STOPNJA 2021-2022

Spodaj so navedene vse razpisane teme. Za preveritev razpoložljivosti izbrane teme in vzpostavitev kontakta za dogovor o mentorstvu obvezno pišite na [info.ptf@ung.si](mailto:info.ptf@ung.si).

	Mentor		Naslov teme
doc. dr.	Tanja	Arh	Tema s področja elektronskega poslovanja 1
doc. dr.	Tanja	Arh	Tema s področja elektronskega poslovanja 2
pridr. prof. dr.	Bojan	Cestnik	Tema s področja računalništva in informatike 1
pridr. prof. dr.	Bojan	Cestnik	Tema s področja računalništva in informatike 2
pridr. prof. dr.	Imre	Cikajlo	Tema iz kontrole kakovosti v proizvodnih sistemih oz. analiza merilnih sistemov (dobro poznavanje statistične kontrole procesov iz metod systemskega inženiringa) 1
pridr. prof. dr.	Imre	Cikajlo	Tema iz kontrole kakovosti v proizvodnih sistemih oz. analiza merilnih sistemov (dobro poznavanje statistične kontrole procesov iz metod systemskega inženiringa) 2
prof. dr.	Irina	Cristea	Tema s področja uporabe matematike v gospodarstvu 1
prof. dr.	Irina	Cristea	Tema s področja uporabe matematike v gospodarstvu 2
pred. mag.	Tomica	Dumančić, prof. soc.	Tema s področja sociologije in organizacije ALI tema s področja upravljanja s človeškimi viri
pred. mag.	Tomica	Dumančić, prof. soc.	Tema s področja sociologije in organizacije ALI tema s področja upravljanja s človeškimi viri
prof. dr.	Saim	Emin	Ocena stroškov proizvodnje vodika z uporabo elektroliza: Slovenija
prof. dr.	Saim	Emin	3D tiskanje celice za foto/elektrokatalitične aplikacije ALI Načrtovanje in delovanje celice za proizvodnjo vodika.
pridr. prof. dr.	Henrik	Gjerkeš	Tema s področja trajnostnega razvoja (analiza ekonomskih, okoljskih in/ali družbeno-socialnih učinkov)
pridr. prof. dr.	Henrik	Gjerkeš	Tema s področja krožnega gospodarstva
pridr. prof. dr.	Henrik	Gjerkeš	Tema s področja energije (oskrba stavb z energijo, proizvodnja električne energije,....)
pridr. prof. dr.	Henrik	Gjerkeš	Tema s področja obnovljivih virov energije
doc. dr.	Mateja	Gorenc	Tema s področja računovodstva ali s področja poslovnih financ
doc. dr.	Mateja	Gorenc	Tema s področja forenzičnega računovodstva
prof. dr.	Juš	Kocijan	Tema s področja računalniško podprtega vodenja, avtomatskega vodenja sistemov, modeliranja dinamičnih sistemov, simulacije dinamičnih sistemov 1
prof. dr.	Juš	Kocijan	Tema s področja računalniško podprtega vodenja, avtomatskega vodenja sistemov, modeliranja dinamičnih sistemov, simulacije dinamičnih sistemov 2
viš. pred. mag.	Iztok	Lesjak	Tema s področja podjetništva
viš. pred. mag.	Iztok	Lesjak	Tema s področja ustanovitve lastnega podjetja
pridr. prof. dr.	Suzana	Loshkovska	Tema s področja spletnih tehnologij 1
pridr. prof. dr.	Suzana	Loshkovska	Tema s področja spletnih tehnologij
prof. dr.	Mirko	Markič	Tema s področja projektnega managementa
pred.	Mateja	Milost	Tema s področja ekonomike in organizacije podjetja 1
pred.	Mateja	Milost	Tema s področja ekonomike in organizacije podjetja 2
pred.	Mateja	Milost	Tema s področja marketinga 1
pred.	Mateja	Milost	Tema s področja marketinga 2
prof. dr.	Nataša	Novak Tušar	Razmerje med človekom in tehnologijami
prof. dr.	Nataša	Novak Tušar	Okoljsko odgovorno ravnanje z odpadki v tovarni
doc. dr.	Maja	Ovčak Kos	Tema s področja prava in intelektualne lastnine
prof. dr.	Bojan	Podgornik	Tema s področja proizvodnih procesov
prof. dr.	Bojan	Podgornik	Tema s področja materialov (procesiranje in lastnosti)
viš. pred. dr.	Mateja	Podlogar	Identifikacija in označevanje transportnih in logističnih enot ter zagotavljanje sledljivosti z uporabo globalne logistične nalepke v izbranem podjetju.
viš. pred. dr.	Mateja	Podlogar	Analiza procesa in predlog rešitve izmenjave logističnih podatkov med izbranimi partnerjema preskrbovalne verige skladno z globalnimi standardi.
viš. pred. dr.	Mateja	Podlogar	Uporaba 2D kod na transportnih in logističnih enotah
doc. dr.	Aneta	Trajanov	Tema s področja poslovnih informacijskih sistemov in analize podatkov
doc. dr.	Aneta	Trajanov	Tema s področja računalništva in informatike
pred.	Silvester	Vončina	Tema s področja projektnega managementa 1
pred.	Silvester	Vončina	Tema s področja projektnega managementa 2
prof. dr.	Marko	Zavrtanik	Tema s področja elektrotehnike 1
prof. dr.	Marko	Zavrtanik	Tema s področja elektrotehnike 2