

GOSPODARSKI INŽENIRING, prva stopnja, 2023-2024

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.

	Mentor	Naslov teme	Stopnja
doc. dr.	Tanja Arh	Tema s področja elektronskega poslovanja 1	1. ali 2.
doc. dr.	Tanja Arh	Tema s področja elektronskega poslovanja 2	1. ali 2.
doc. dr.	Hashem Bordbar	Tema s področja uporabne matematike	1. ali 2.
doc. dr.	Hashem Bordbar	Tema s področja uporabne matematike v računalništvu, kodiraju in kriptografiji	1. ali 2.
pridr. prof. dr.	Bojan Cestnik	Tema s področja računalništva in informatike 1	1. ali 2.
pridr. prof. dr.	Bojan Cestnik	Tema s področja računalništva in informatike 2	1. ali 2.
prof. dr.	Imre Cikajlo	Tema iz kontrole kakovosti v proizvodnih sistemih oz. analiza merilnih sistemov (dobro poznavanje statistične kontrole procesov iz metod sistemskega inženiringa) 1	1. ali 2.
prof. dr.	Imre Cikajlo	Tema iz kontrole kakovosti v proizvodnih sistemih oz. analiza merilnih sistemov (dobro poznavanje statistične kontrole procesov iz metod sistemskega inženiringa) 2	1. ali 2.
prof. dr.	Irina Cristea	Tema s področja uporabe matematike v gospodarstvu 1	1. ali 2.
prof. dr.	Irina Cristea	Tema s področja uporabe matematike v gospodarstvu 2	1. ali 2.
pred. mag.	Tomica Dumančić, prof. soc.	Tema s področja sociologije in organizacije (Izboljšanje internega komuniciranja v izbrani organizaciji ALI Kakovost - ustreznost vodenja v izbrani organizaciji)	1.
pred. mag.	Tomica Dumančić, prof. soc.	Tema s področja upravljanja s človeškimi viri (Pomen ustreznega uvajanja v delo v organizaciji ALI Fluktuacija in absentizem - kako obvladati problematiko v izbrani organizaciji ALI Reševanje konfliktnih situacij v organizaciji)	1.
prof. dr.	Saim Emin	Ocena stroškov proizvodnje vodika z elektrolizo v Sloveniji	1. ali 2.
prof. dr.	Saim Emin	Oblikovanje, 3D tiskanje in testiranje vodikovih gorivnih celic	1. ali 2.
pridr. prof. dr.	Bogdan Filipič	Tema s področja informacijskih in komunikacijskih tehnologij 1	1.
pridr. prof. dr.	Bogdan Filipič	Tema s področja informacijskih in komunikacijskih tehnologij 2	1.
prid. prof. dr.	Henrik Gjerkeš	Tema s področja trajnostnega razvoja (analiza ekonomskih, okoljskih in družbeno-socialnih učinkov) in/ali krožnega gospodarstva in/ali regionalne politike	1. ali 2.
prid. prof. dr.	Henrik Gjerkeš	Tema s področja energije (oskrba stavb z energijo, raba in proizvodnja električne energije - gospodinjstva, podjetja, obnovljivi viri energije, pretvorba odpadkov v energijo)	1. ali 2.
pridr. prof. dr.	Henrik Gjerkeš	Tema s področja ocene vseživljenjskega cikla LCA (izdelka, storitve, procesa)	1. ali 2.
doc. dr.	Mateja Gorenc	Tema s področja računovodstva ali s področja poslovnih finanč	1. ali 2.
doc. dr.	Mateja Gorenc	Tema s področja forenzičnega računovodstva	1. ali 2.
doc. dr.	Ahmad Hosseini	Tema s področja računalništva in analize podatkov	1. ali 2.
doc. dr.	Ahmad Hosseini	Tema s področja oskrbovalnih verig in upravljanja zalog	1. ali 2.
prof. dr.	Aneta Ivanovska	Tema s področja poslovnih informacijskih sistemov in analize podatkov	1. ali 2.
prof. dr.	Aneta Ivanovska	Tema s področja računalništva in informatike	1. ali 2.
prof. dr.	Juš Kocijan	Tema s področja računalniško podprtega vodenja, avtomatskega vodenja sistemov, modeliranja dinamičnih sistemov, simulacije dinamičnih sistemov 1	1.
prof. dr.	Juš Kocijan	Tema s področja računalniško podprtega vedenja, avtomatskega vodenja sistemov, modeliranja dinamičnih sistemov, simulacije dinamičnih sistemov 2	1.
viš. pred. mag.	Iztok Lesjak	Tema s področja podjetništva	1.
viš. pred. mag.	Iztok Lesjak	Tema s področja ustanovitve lastnega podjetja	1.
pridr. prof. dr.	Suzana Loshkovska	Tema s področja spletnih tehnologij 1	1. ali 2.
pridr. prof. dr.	Suzana Loshkovska	Tema s področja spletnih tehnologij 2	1. ali 2.
prof. dr.	Mirko Markič	Tema s področja projektnega managementa	1.
pred.	Mateja Milost	Tema s področja ekonomike in organizacije podjetja 1	1.
pred.	Mateja Milost	Tema s področja ekonomike in organizacije podjetja 2	1.
pred.	Mateja Milost	Tema s področja marketinga 1	1.
pred.	Mateja Milost	Tema s področja marketinga 2	1.
prof. dr.	Nataša Novak Tušar	Razmerje med človekom in tehnologijami	1. ali 2.
prof. dr.	Nataša Novak Tušar	Okoljsko odgovorno ravnanje z odpadki v izbrani organizaciji	1. ali 2.
doc. dr.	Maja Ovcak Kos	Tema s področja prava in intelektualne lastnine	1.
doc. dr.	Drago Papler	Tema s področja ekonomike za inženirje in analize poslovanja podjetij na podlagi izbranih kazalnikov	1. ali 2.
doc. dr.	Drago Papler	Tema s področja agroekonomije / ekoturizma / samooskrbe / krožnega gospodarstva	1. ali 2.
doc. dr.	Drago Papler	Tema s področja kakovosti (standardi ISO) in odličnosti podjetij	1. ali 2.
doc. dr.	Drago Papler	Ekonomski analiza izboljšave energetske učinkovitosti in obnovljivih virov energije / Izboljšave energetske učinkovitosti in obnovljivih virov energije	1. ali 2.
prof. dr.	Bojan Podgornik	Tema s področja proizvodnih procesov	1. ali 2.
prof. dr.	Bojan Podgornik	Tema s področja materialov (procesiranje in lastnosti)	1. ali 2.
viš. pred. dr.	Mateja Podlogar	Identifikacija in označevanje transportnih in logističnih enot ter zagotavljanje sledljivosti z uporabo globalne logistične nalepk v izbranem podjetju.	1.
viš. pred. dr.	Mateja Podlogar	Analiza procesa in predlog rešitve izmenjave logističnih podatkov med izbranimi partnerji in preskrbovalne verige skladno z globalnimi standardi.	1.
viš. pred. dr.	Mateja Podlogar	Uporaba 2D kod na transportnih in logističnih enotah	1.
pred.	Silvester Vončina	Tema s področja projektnega managementa 1	1.
pred.	Silvester Vončina	Tema s področja projektnega managementa 2	1.
prof. dr.	Marko Zavrtanik	Tema s področja elektrotehnikе 1	1.
prof. dr.	Marko Zavrtanik	Tema s področja elektrotehnikе 2	1.