



Fakulteta za
industrijski inženiring
Faculty of Industrial Engineering

Spoštovani študenti in člani Akademskega zbora!

“Vse sanje se nam uresničijo, če imamo dovolj poguma za njihovo uresničevanje.”

Walt Disney

Živimo v svetu, ki daje vedno večji poudarek uporabnemu znanju in kjer je vseživljenjsko izobraževanje postalo stalnica. Spremembe so danes v družbi izredno hitre in prav to narekuje potrebo po dodatnem znanju, ki ga na naši fakulteti uspešno in učinkovito podajamo študentom.

Vpis v študijsko leto 2019/20 je zelo uspešen, saj smo dosegli cilj, ki smo si ga ob začetku promocije zastavili: 62 novih študentov na 1. in 2. stopnji študija.

Pohvalimo se lahko z uspešnim delom na pedagoškem področju, kjer študenti dobijo poleg teoretičnega tudi najnovejša tehnična, tehnološka in interdisciplinarna znanja, uporabna za vsa področja procesne industrije. Prav tako smo zelo uspešni na znanstveno raziskovalnem področju, kjer uspešno izvajamo dva večja projekta ter na področju mobilnosti, kjer smo v lanskem letu izvedli 14 mobilnosti študentov in zaposlenih. Obiskala nas je Nacionalna agencija za kakovost v visokem šolstvu in ugotovila, da imamo pri svojem delu veliko prednosti, so pa predlagali tudi nekatere možnosti za izboljšave.

Vsi ti uspehi usmerjajo našo energijo v iskanje novih projektov, izboljšav na pedagoškem področju (še posebej na študiju na daljavo) ter intenzivnejšemu sodelovanju z domačimi in tujimi partnerji.

Uspeh naše fakultete, ki deluje že 10 let, je odraz dobrega dela vodstva, predavateljev in raziskovalcev, na študenta osredotočenega študija, vpetosti v mednarodno okolje ter tesne povezanosti z industrijo.

V tem študijskem letu nas torej čakajo novi izzivi, da gremo po načrtani poti odličnosti in, kot je rekel W. Disney, uresničimo svoje sanje.

Uspešen začetek študijskega leta vam želim.

mag. Iris Fink Grubačević
dekanja



Uvod v študijsko leto 2019/2020

Z Uvodnim dnevom, ki je potekal v soboto, 28. septembra, smo študente pospremili v novo študijsko leto 2019/2020.

Študente je nagovorila dekanja mag. Iris Fink Grubačević, spletno učilnico je predstavila vodja referata Lucija Galič, sledila je kratka predstavitev raziskovalno – razvojnih projektov, za zaključek pa je Rudi Panjtar, direktor SRIP Tovarne prihodnosti z Inštituta Jožefa Štefana imel predavanje na temo Industrija 4.0 – izziv za generacijo Z?. Študentje so imeli priložnost spoznati in se pogovoriti z nosilci predmetov na visokošolskem in magistrskem študijskem programu. Na stojnici Erasmus+ so se študenti podrobneje seznanili s študentsko mobilnostjo z namenom opravljanja študija ali prakse v tujini.



Seja Akademskega zbora FINI Novo mesto

V četrtek, 19. septembra 2019, je potekala 19. seja Akademskega zbora FINI Novo mesto. Na seji so potekale volitve za člane Senata fakultete, sledile so smernice za doseganje minimalnih standardov za študijsko leto 2019/2020, ki jih je predstavila dekanja mag. iris Fink Grubačević. Prodekanja za znanstveno - raziskovalno delo doc. dr. Urška Florjančič je predstavila projekte ARRS, Eagle in PKP. Za zaključek je prodekan za kakovost doc. dr. Darko Števančec predstavil ugotovitve in smernice za nadaljnje delo na podlagi izsledkov evalvacije Nakvis.



Sofinancerji pri projektih:

ARRS



Eagle



in PKP



Javni štipendijski, razvojni, invalidski in preživninski sklad Republike Slovenije



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA IZOBRAŽEVANJE,
ZNANOST IN ŠPORT



EVROPSKA UNIJA
EVROPSKI SKLAD
NALOŽBA V VAŠO PRIHODNOST

Volitve članov v Senat FINI Novo mesto

Na seji Akademskega zbora, ki je potekala 19. septembra 2019, so člani Akademskega zbora izvolili 8 predstavnikov iz vrst visokošolskih učiteljev za člane Senata FINI Novo mesto. Senat fakultete sestavlja 11 članov. Poleg izvoljenih visokošolskih učiteljev še dekanja in dva predstavnika iz vrste študentov, ki ju izvoli Študentski svet.

Za člane Senata FINI Novo mesto so za mandatno obdobje od 1. 10. 2019 do 30. 9. 2021 izvoljeni:

- prof. dr. Rudolf Pušenjak,
- prof. dr. Jerneja Žganec Gros,
- doc. dr. Anatolij Nikonov,
- doc. dr. Tomaž Savšek,
- doc. dr. Damjan Balabanič,
- doc. dr. Igor Simonič,
- doc. dr. Mitja Cerovšek,
- doc. dr. Damir Vrančič.



Mednarodna konferenca

Vabimo vas na

5. mednarodno konferenco o razvoju industrijskega inženiringa

21. - 22. april 2020

Hotel Šport, Otočec pri Novem mestu, Slovenija

Konferenca uveljavlja novo prakso sodelovanja med gospodarstvom ter raziskovalnimi in izobraževalnimi organizacijami. Osnovni cilj konference je zagotavljanje skladnosti razvojnih tendenc z dejanskimi potrebami po kadrih v tehnoloških in industrijskih panogah. Nove potrebe trga dela, gospodarskega razvoja in konkurenčnosti podjetij namreč predstavljajo izzive, ki se jim danes ni mogoče izogniti.

V okviru tematskih sklopov se konference udeležujejo strokovnjaki iz Slovenije in tujine, iz gospodarstva, univerz oziroma visokošolskih zavodov, inštitutov ter druga strokovna javnost.

Rok za oddajo povzetka je do 11. novembra 2019. Prijave preko [spletnega obrazca](#). Informacije in navodila za pripravo povzetka so dostopne na [spletni strani](#) konference.

Vljudno vabljeni!



Častni naziv

Visokoškolskemu učitelju FINI Novo mesto, doc. dr. Anatolij Nikonovu, je Univerza v Keelu v septembru podelila častni naziv Znanstveni sodelavec.

Projekt EAGLE

Projekt EAGLE, ki ga sofinancirata Republika Slovenija in Evropska Unija iz Evropskega sklada za regionalni razvoj, smo predstavili tudi ravnatelju srednje strojne šole in predavateljem Višje strokovne šole na Šolskem centru Novo mesto, smer strojništvo.



Sejem MOS v Celju

V sredo, 11. septembra 2019, je FINI Novo mesto na Mednarodnem obrtnem sejmu v Celju predstavila rezultate projekta o preverjanju ustreznosti lastne metodologije testiranja uporabljivosti izdelka. Projekt je fakulteta izvedla v okviru programa Po kreativni poti do znanja (PKP), ki ga je sofinanciral Javni študentski, razvojni, invalidski in preživitveni sklad Republike Slovenije.





Javni študentski, razvojni,
invalidski in preživninski
sklad Republike Slovenije



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA IZOBRAŽEVANJE,
ZNANOST IN ŠPORT



EVROPSKA UNIJA
EVROPSKI
SOCIALNI SKLAD
NALOŽBA V VAŠO PRIHODNOST

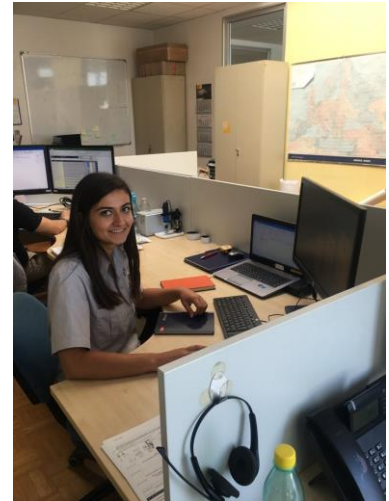
Razvoj znanstveno raziskovalnega dela FINI Novo mesto preko povezovanja z Univerzo v Sankt Peterburgu

Letos je naš visokošolski učitelj doc. dr. Anatolij Nikonov v obdobju od aprila do julija v okviru programa »Mobilnost slovenskih visokošolskih učiteljev 2018-2021«, ki ga sofinancirata Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport RS in Evropski socialni sklad, z namenom sodelovanja v neposrednem pedagoškem procesu na tujih visokošolskih institucijah obiskal Univerzo v Sankt Peterburgu (SPBU). Z izvajanjem aktivnosti preko sodelovanja s predavatelji SPBU se je dr. Anatolij Nikonov usmeril v izboljšavo metodologije pedagoškega procesa na drugi in tretji stopnji izobraževanja s poudarkom na sodelovanju z industrijo, obenem pa oblikoval nove raziskovalne vsebine z namenom krepitve raziskovalne skupine FINI. S tega vidika je program nedvomno prispeval k izboljšanju znanstveno raziskovalnega in pedagoškega nivoja fakultete.



Erasmus + mobilnost z namenom opravljanja prakse

Julija smo preko Erasmus+ mobilnosti z namenom opravljanja prakse za partnersko inštitucijo iz Turčije organizirali opravljanje strokovne prakse študentki iz Turčije. Sena Yangin je poletno prakso opravljala v podjetju Hella Saturnus Slovenija, in sicer se je ukvarjala z ergonomsko analizo delovnih mest v proizvodnji. Obiskali so jo tudi predstavniki FINI Novo mesto, katerim je zaupala, da ji je delo všeč in da se je že ogromno naučila.



V mesecih od julija do oktobra so diplomirali:

- Bojan Jurjec, naslov: Primerjava litija aluminijske zlitine AA 6182 po postopku Airslip HotTop LFEC in Airslip HotTop, mentor: doc. dr. Marica Prijanovič Tonkovič,
- Goran Čarman, naslov: Uvedba termoplastičnih reflektorjev v proizvodnjo LED modulov glavnih svetil, mentor: Aleš Adamlje, viš. pred.,
- Žiga Verbič, naslov: Poslovni načrt za podjetje Avtoservis Žiga Verbič, mentor: doc. dr. Mitja Cerovšek.
- Andraž Vrhunc, naslov: Vpeljava postopka vstavljanja satorja v ohišje sesalne enote 458.3.303-4 brez lepjenja na podlagi testov na stresalniku, mentor: doc. dr. Mitja Cerovšek
- Boštjan Rifelj, naslov diplomske naloge: Primernost postavitev sežigalnice, mentor: doc. dr. Damjan Balabanič
- Gregor Dimic, naslov diplomske naloge: Reinženiring tehnološkega procesa priprave hrane v komercialni kuhinji, mentor: Aleš Adamlje, viš. pred.
- Luka Sinobad, naslov diplomske naloge: Primerjava rezultatov MKE analiz med različnimi CAE programi in nateznim preizkusom nerjavnega jekla, mentor: doc. dr. Mitja Muhič.

Prvi diplomant na **magistrskem študiju**:

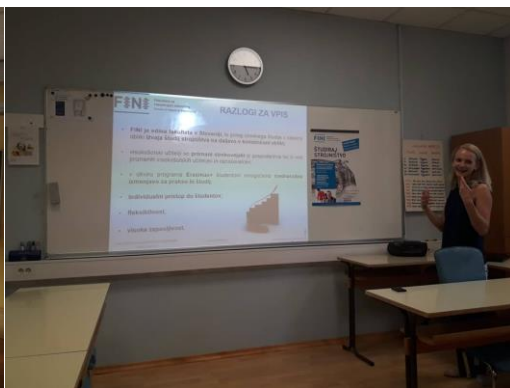
- Dušanu Majkiću, naslov Analiza AGV za proizvodnjo PE Suhor, mentor: doc. dr. Tomaž Savšek

Čestitamo!



Informativni dnevi

V avgustu in septembru smo organizirali informativne dneve na različnih lokacijah po Sloveniji. Zanimane študente smo s študijem seznanili v Ajdovščini, Celju, Kranju, Mariboru, Kopru, Murski Soboti, Ljubljani, na Ravnah na Koroškem in Ptujju ter na sedežu fakultete v Novem mestu.



Športno druženje novomeških fakultet

V sredo, 2. oktobra 2019, smo organizirali tradicionalno športno druženje v sodelovanju z novomeškima fakultetama FIŠ in FOŠ ter Visoko šolo GRM. Družili smo se v Hotelu in restavraciji Dolenjčc.



8. regijski Festival zaTe

Regijski festival zaTE je najuspešnejši karierni dogodek v novomeški regiji, ki ga že osmo leto zapored organizirata RIC Novo mesto in Zavod RS za zaposlovanje. Na njem smo bili prisotni tudi FINI Novo mesto, in sicer 25. septembra 2019.



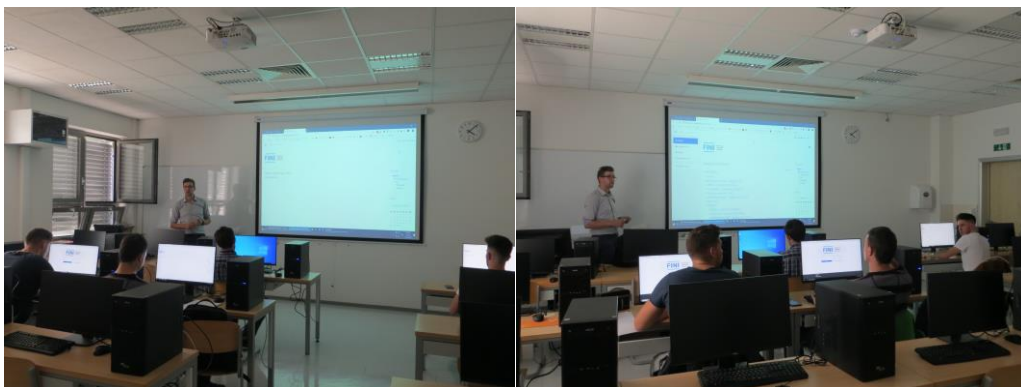
Sprejem pri županu MONM

Dekanja FINI Novo mesto, mag. Iris Fink Grubačević, je v septembru, na sprejemu dekanov pri županu Mestne občine Novo mesto Gregorju Macedoniju predstavila načrte za študijsko leto 2019/2020.



Delavnica Moodle in Vox

V mesecu septembru in oktobru smo za visokošolske učitelje in študente izvedli delavnici za spletno učilnico Moodle in spletno platformo Vox.



Snemanje NAKVIS

V avgustu so o FINI Novo mesto snemali kratki predstaviteni video za NAKVIS. Snemanje je izvedel team mladih strokovnjakov iz podjetja STVA d. o. o. Čestitke fantom za odlično opravljeno delo.



Študiraj kot občan

Več informacij na <https://goo.gl/EqS83w>



NAPOVEDUJEMO

5. november 2019: **Delavnica tehnični pregled seminarских, diplomskih in magistrskih nalog**

3. december 2019: **Svečana podelitev diplom**

6. december 2019: **Študentsko druženje - bowling**

13. december 2019: **Silvestrovanje visokošolskih učiteljev in strokovnih sodelavcev**
