

Velik interes za študij strojništva na daljavo

Novo mesto, 10.09.2015, 08:18

Interes za študij na Fakulteti za industrijski inženiring je primerjalno z enakim obdobjem v preteklem študijskem letu zelo velik. Fakulteta je prejela preko 100 informativnih prijav.

Razlogov za povečan interes je več:

- **Zelo visoka stopnja zaposljivosti diplomiranih inženirjev strojništva.** S pridobljenim strokovnim naslovom "diplomirani inženir strojništva" si diplomanti **fakultete** zagotovijo perspektivo na področju zaposlovanja, nadaljnega razvoja in napredovanja. Tudi v času gospodarske krize delodajalci v Sloveniji in globalno izražajo potrebe po strokovnih kadrih, katerih znanja obsegajo tehnična in tehnološka znanja, uporabna na več področjih. Fakulteta s svojimi študijskimi programi sledi potrebam trga dela, gospodarskega razvoja in konkurenčnosti gospodarstva. Vsakodnevno **objavi več prostih delovnih mest** za diplomirane inženirje strojništva.

- **Je edina fakulteta v Sloveniji, ki poleg izrednega študija izvaja študij strojništva na daljavo v kombinirani obliki.** Študijski program strojništva želi fakulteta približati potencialnim študentom na območju celotne Slovenije in zagotoviti povečan vpis v tehniške programe ter hkrati ustvariti pogoje za vključevanje strokovnjakov iz podjetij v izobraževalni in raziskovalni proces fakultete ob izpostavljenosti potreb podjetij po zahtevanih znanjih. Študenti v domačem okolju razvijajo svoje ustvarjalne in poslovne ideje, imajo možnosti za osebni in poklicni razvoj (e-učilnica, multimedijška gradiva, posneta predavanja, izpiti na daljavo). Tudi stroški študija so v domačem okolju nižji.



- **Stroški študija so bistveno nižji kot stroški študija strojništva na primerljivih študijskih programih.** Stroški študija se lahko poravnajo na 12 obrokov brez obresti, v 3. letniku tudi na več obrokov oziroma do zaključka študija. V primeru enkratnega plačila fakulteta priznava 5 % popust. V primeru, da je plačnik podjetje, fakulteta za vsakega nadaljnjega študenta iz istega podjetja priznava 15% popust.

- **Fakulteta priznava znanja in spretnosti, ki jih kandidati pridobijo s formalnim, neformalnim in/ali priložnostnim izobraževanjem pred vpisom in med študijem na fakulteti.** Zaposleni študenti lahko v 3. letniku uveljavljajo priznavanje predmeta Strokovna praksa (20 KT), kar bistveno zmanjša obveznosti v 3. letniku.

- **Neposredno v 2. letnik se lahko vpišejo diplomanti kateregakoli študijskega programa višje strokovne šole (Strojništvo, Elektroenergetika, Mehatronika, Informatika, Ekonomija idr.).**

- **Povečuje se interes kandidatov, ki so diplomirali na suficitarnih družboslovnih in naravoslovnih študijskih programih, vendar zaposlitve dolgoročno doma in v tujini ne morejo dobiti.** V skladu z Merili za prehode se lahko vpišejo neposredno v 3. letnik in do oddaje teme diplomske naloge opravijo diferencialne izpite, ki izhajajo iz razlik med programoma.

- **Študenti, ki so se v visoko šolstvo vpisali pred uvedbo novih študijskih programov, se lahko izobražujejo in končajo študij pod pogoji, ki so veljali ob njihovem vpisu, vendar najdlje do izteka študijskega leta 2015/2016.** Tudi ti kandidati se lahko v odvisnosti od opravljenih obveznosti na prvotnem študijskem programu vpišejo neposredno v višji letnik in v novem študijskem programu končajo študij v daljšem obdobju.

- **Fakulteta zagotavlja okolje in pogoje, potrebne za implementacijo učenja in poučevanja, ki je osredotočeno na študente in ki vključuje študente kot aktivne udeležence.** Študenti so kot partnerji aktivno vključeni v vse procese izobraževanja in spremljanja kakovosti.

- **Fakulteta se intenzivno prilagaja potrebam študentov z organizacijo terminov predavanj, z dosegljivostjo referata, z dosegljivostjo in razpoložljivostjo visokošolskih učiteljev.** Izpostavljene prednosti so sposobnost

hitrega reagiranja na priložnosti in spremembe ter učinkovita komunikacijska mreža.

- Fakulteta omogoča permanentno vključevanje študentov **v prakse podjetij gospodarsko najmočnejših držav sveta**

- Diplomirani inženir strojništva je poklic prihodnosti.

Oddajte **informativno prijavo** ali **prijavo za vpis** ali pa se udeležite **informativnega dneva**. Za dodatne informacije lahko pokličete na **07 3932 206**.



Diplomanti fakultete predstavljajo razvojni potencial družbe

Tiskaj

Zapri