



**FS** Fakulteta za strojništvo

Smetanova 17, 2000 Maribor; Tel: (02) 220 7504; [fs.redni@um.si](mailto:fs.redni@um.si)

UNIVERZITETNI ŠTUDIJSKI PROGRAMI

**STROJNIŠTVO**  
**GOSPODARSKO INŽENIRSTVO** smer **STROJNIŠTVO**  
**MEHATRONIKA**  
**TEHNIŠKO VARSTVO OKOLJA**  
**OBLIKOVANJE IN TEKSTILNI MATERIALI**

VISOKOŠOLSKI STROKOVNI ŠTUDIJSKI PROGRAMI

**STROJNIŠTVO**  
**MEHATRONIKA**  
**TEHNOLOGIJE TEKSTILNEGA OBLIKOVANJA**

[www.fs.um.si](http://www.fs.um.si)



Univerza v Mariboru

*Ustvari si prihodnost!*



## Inženirji soustvarjamo boljšo prihodnost

### STRATEŠKO POVEZOVANJE FAKULTETE ZA STROJNIŠTVO Z GOSPODARSTVOM

Praktično nemogoče je najti prispevek v različnih medijih o najbolj iskanih kadrih v Sloveniji, ne da bi omenili inženirje strojništva in drugih profilov, ki jih izobražujemo na Fakulteti za strojništvo Univerze v Mariboru. Bodočim in aktualnim študentom radi razlagamo, da jih službe čakajo, in da naj bo to eden izmed razlogov za študij tehnike. Glede na trenutne odlične razmere v gospodarstvu in dejstvu, da je kovinsko-predelovalna industrija v Sloveniji tradicionalno zelo močna panoga, lahko upravičeno trdimo, da so potrebe po naših diplomantih strojništva, gospodarskega inženirstva, mehatronike ter tehniškega varstva zelo velike. Enako velja tudi za diplomante študijskih programov s področja inženirskih materialov, oblikovanja in tekstila, saj tudi teh močno primanjkuje.

Porast povpraševanja po inženirjih čutimo v zadnjem času čisto konkretno: skoraj ne mine teden, da nas iz različnih slovenskih podjetij ne prosijo za naše diplomante. Vsem podjetjem prijazno razložimo, da so naši diplomanti praktično »razprodani« pred zaključkom študija, zato je treba z našimi študenti vzpostaviti odnos že kmalu po pričetku študija. Zaradi tega smo z izbranimi podjetji sklenili dogovor o sodelovanju in oblikovali nabor aktivnosti, ki bo naše študente in podjetja povezoval skozi študij.

Podjetja, ki so naši strateški partner, lahko posredujejo svoje želje glede števila in profila študentov, ki jim nudijo možnost praktičnega usposabljanja, kjer neposredno spoznajo kandidate za zaposlitev v prihodnosti. Podjetja lahko posredujejo želje za objavo prostih mest za študentsko delo ali zaposlitev in možnosti štipendiranja. Prav tako smo izbrana podjetja pozvali, da na spletni strani fakultete objavljajo teme za zaključna dela ali seminarske oz. projektne naloge. Naši študenti pogosto izvajajo različne študijske ali obštudijske projekte v podjetjih, ki lahko prerastejo v bolj poglobljene raziskovalne projekte. Na fakulteti smo vzpostavili sistem strokovnih ekskurzij v podjetja, izvajamo pa tudi predavanja vabljenih predavateljev iz industrije.

S predstavniki podjetij tesno sodelujemo preko Strateškega sveta, posvetovalnega organa fakultete, v katerem izmenjujemo mnenja o naših študijskih programih, pričakovanih industrije in fakultete, ter iščemo možnosti za sodelovanje pri raziskovalnih in aplikativnih projektih. Ne glede na dejstvo, da so naši diplomanti trenutno izjemno zaposljivi, se zavedamo, da okrepljeno sodelovanje z gospodarstvom omogoča, da so naši inženirji še boljši, in da je njihov prehod v prakso lažji. Res pa je, da bo uspeh naših diplomantov močno odvisen tudi od tega, koliko ponujenih priložnosti v času študija bodo sprejeli.

OGLASNO SPOROČILO

**FS** Fakulteta za strojništvo  
 Smetanova 17, 2000 Maribor; Tel: (02) 220 7504; [fs.redni@um.si](mailto:fs.redni@um.si)

[www.fs.um.si](http://www.fs.um.si)

izr. prof. dr. Iztok Palčič  
 prodekan za izobraževalno dejavnost FS