

Република Српска  
УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ  
Наставно-научно вијеће

Број: 05-269/06  
Дана, 20.06.2006. године

На основу члана 102. и 103. Закона о универзитету ("Сл. гласник Републике Српске", број 12/93, 14/94, 99/04) и члана 113. Статута Универзитета у Бањој Луци, Наставно-научно вијеће Универзитета на сједници од 19.06.2006. године,  
д о н о с и

## О Д Л У К У

Даје се сагласност на Одлуку Наставно-научног вијећа Машинског факултета о избору **СТЕВЕ БОРОЈЕВИЋА** у звање асистента на предметима Пројектовање технолошких процеса и Производни системи, на период од пет година.

### Образложење

Машински факултет у Бањој Луци доставио је на сагласност Одлуку о избору Стеве Боројевића у сарадничко звање – асистент.

Наставно-научно вијеће Универзитета на сједници одржаној 19.06.2006. године утврдило је да је наведена Одлука у складу са одредбама Закона о универзитету и Статута Универзитета.

Сагласно члану 76, 102. и 103. Закона о универзитету, одлучено је као у диспозитиву ове Одлуке.

Достављено:

1. Факултету 2х
2. Архиви
3. Документацији



ПРЕДСЈЕДНИК  
НАСТАВНО-НАУЧНОГ ВИЈЕЋА

Проф. др Станко Станић

РЕПУБЛИКА СРПСКА  
УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ  
МАШИНСКИ ФАКУЛТЕТ БАЊА ЛУКА  
НАСТАВНО-НАУЧНО ВИЈЕЋЕ  
Број: 08-472/06.  
Дана, 23.5.2006.године

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ

ПРИМЉЕНО: 26. 05. 2006.	
ОРГ. ЈЕД.	БРОЈ
05	269

На основу члана 77. став 1. и 84. Закона о универзитету ("Службени гласник РС", број: 12/93), те члана 136 Статута Машинског факултета Бања Лука, Наставно-научно вијеће на сједници од 22.5.2006. године доноси следећу

### О Д Л У К У о избору асистента

1. Боројевић Стево, дипл.инж. машинства, бира се у звање асистента на предмете "Пројектовање технолошких процеса" и "Производни системи" на период од пет (5) година и не може поново бити биран у исто звање.
2. Одлука ступа на снагу даном сагласности ННВ-а Универзитета за избор под тачком 1. ове Одлуке.
3. Бригу око провођења Одлуке водиће декан Факултет.

### Образложење

На расписани Конкурс у листу "Глас Српске" за избор у звање асистента на предмете "Пројектовање технолошких процеса" и "Производни системи" пријавио се Боројевић Стево, дипл.инж. на основу чега је Наставно-научно вијеће Факултета именовало Комисију у саставу:

1. Ред.проф.др Вид Јовишевић, Машински факултет Бања Лука
2. Ред.проф.др Остоја Милетић, Машински факултет Бања Лука
3. Ред.проф.др Милош Сорак, Технолошки факултет Бања Лука

Комисија је поднијела извјештај са приједлогом за избор Боројевић Стеве, дипл.инж. у звање асистента на поменуте предмете који је разматрало ННВ-е Факултета на сједници од 22.5.2006.године и након тога одлучено је као у диспозитиву Одлуке.

Д о с т а в љ е н о:

1. ННВ-е Универзитета
2. Декан
3. Секретар
4. Досије
5. Сједнички материјал
6. Архива

РЕПУБЛИКА СРПСКА  
УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ  
ПРЕДСЕДНИК ННВ-а  
Проф. др Милан Шљивић

Dr Vid Jovišević, red. prof., Mašinski fakultet, Banja Luka  
Dr Ostoja Miletić, red. prof., Mašinski fakultet, Banja Luka  
Dr Miloš Sorak, red. prof., Tehnološki fakultet, Banja Luka

**NASTAVNO-NAUČNOM VIJEĆU  
MAŠINSKOG FAKULTETA U BANJA LUCI**

Predmet: Izvještaj komisije za pripremanje prijedloga za izbor asistenta na predmete  
"Projektovanje tehnoloških procesa" i "Proizvodni sistemi"

Odlukom Nastavno-naučnog vijeća Mašinskog fakulteta iz Banja Luke od 28. 03. 2006. godine i rješenjem Dekana fakulteta, br. 08-252/06 od 29. 03. 2006. godine, imenovani smo u komisiju za pripremanje prijedloga za izbor asistenta Mašinskog fakulteta u Banja Luci za predmete "Projektovanje tehnoloških procesa" i "Proizvodni sistemi".

Na raspisani konkurs Mašinskog fakulteta, Banja Luka u dnevnom listu "Glas Srpski" od 01. 02. 2006. godine, za izbor asistenta za predmet "Projektovanje tehnoloških procesa" i "Proizvodni sistemi" prijavio se samo jedan kandidat, Stevo Borojević, dipl. maš. inženjer. Kandidat je uz prijavu priložio: biografiju, ovjerenu fotokopiju diplome o završenom fakultetu, ovjerenu fotokopiju uvjerenja o položenim ispitima sa prosjekom ocjena u toku studija, uvjerenje o državljanstvu i rodni list. Nakon razmatranja prijave i priloženih dokumenata kandidata podnosimo sljedeći

## **IZVJEŠTAJ**

### ***A) Biografski podaci o kandidatu***

Stevo Borojević, dipl. maš. inženjer, je rođen 26.02.1981. godine u Gradišci, opština Gradiška. Osnovnu školu je završio u Gradišci, Tehničku školu, mašinskog smjera u Gradišci, a Mašinski fakultet, u Banja Luci 2005. godine sa prosjekom ocjena 8.82.

Kao predstavnik Tehničke škole u Gradišci učestvovao je na Republičkom takmičenju Mašinskih škola u Trebinju 1999. godine. Postigao je najbolje rezultate u konkurenciji Tehničkih škola i osvojio prvo mjesto za grupu stručnih predmeta.

Aktivno se služi engleskim jezikom u oblasti pisanja, čitanja i razgovora. Tokom cijelog svog školovanja pohađao je nastavu iz engleskog jezika.



Osnovne kompjuterske tehnologije koje obuhvataju cijelokupan Microsoft Office paket primjenjuje u praksi. Koristi i nekoliko CAD paketa a posebno AutoCAD i Solid Works.

U periodu od 2001. do 2003. godine, kao dobar student primao je stipendiju od Njemačke fondacije "Heinrich Boll".

U toku redovnog studija na Mašinskom fakultetu u Banjoj Luci vršio je i funkciju studenta prodekana u periodu od 2002. do 2003. godine.

Od juna do avgusta 2004. godine boravio je u organizaciji IAESTE u Norveškoj na realizaciji industrijske prakse. Radio u livnici aluminijuma Søral na postupcima pripreme i livenja aluminijumskih legura, kao i termičke obrade livenih proizvoda.

### ***B) Naučni i stručni rad kandidata***

1. Borojević S., Diplomski rad , Naziv teme: Automatizacija projektovanja tehnoloških procesa savijanja lima

Stevo Borojević je u svom diplomskom radu proučavao računarske programe za projektovanje tehnoloških procesa i u konkretnim uslovima projektovanja prikazao efekte primjene automatizovanih sistema za projektovanje tehnoloških procesa. U radu je dao osnove tehnologije savijanja lima, obradne sisteme za savijanje lima i sisteme za projektovanje tehnoloških procesa. Primjenom programskog sistema Sybelec i Solid Works projektovao je tehnološke procese savijanja plašta svjetiljke i plašta kvarcne grijalice a zatim dao efekte primjene ovih automatizovanih sistema za projektovanje tehnoloških procesa.

2. Goretzky W., Jovišević V., Despotović M., Borojević S., i drugi: Promocija malih i srednjih preduzeća u sjevernoj Bosni i Hercegovini, Swiss Agency for Development and Cooperation (SDC), Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit (GTZ) GmbH, Banja Luka, 2005.

Projekat promocije malih i srednji preduzeća u sjevernoj Bosni i Hercegovini, vodi Njemačko društvo za tehničku saradnju GTZ. U okviru ovog projekta održane su teme savjetovanja i to: projektovanje proizvoda, projektovanje tehnoloških procesa, optimizacija tokova materijala, planiranje i praćenje troškova izrade proizvoda, unapređenje sistema planiranja i praćenja proizvodnje u cilju primjene računara u ovim procesima. Konkretni aktivnosti konsultantskog rada na projektima izvršene su u preduzećima: Topling, Prnjavor, Armako, Prnjavor, Kuprešak, Laktaši i Metal, Gradiška.

3. Borojević S., Program obuke za konsultante - Promocija privrede i zapošljavanja / Promocija MSP u Sjevernoj Bosni , (DEZA) Direkcija za razvoj i saradnju i Njemačko društvo za tehničku saradnju (GTZ)

Program obuke u koju je uključen Stevo Borojević traje jednu godinu. Otpočeo je oktobra 2005. godine i traje do oktobra 2006. godine. Uspješno završen program obuke je preduslov za sticanje sertifikata „GTZ / DEZA savjetnik preduzeća“:

## ZAKLJUČAK

Na osnovu materijala koje je Komisija imala u vidu i koji su u ovom Izveštaju prezentovani, može se konstatovati da Stevo Borojević, dipl. maš. inženjer, ima visoku prosječnu ocjenu u toku studija (8,82), da se aktivno služi engleskim jezikom, da poznaje kompjuterske tehnologije i da je već u toku studija otpočeo rad na međunarodnim projektima za razvoj preduzeća.

Stevo Borojević je školovanje otpočeo po međunarodnom programu obuke za konsultante što će rezultirati sticanjem sertifikata „GTZ / DEZA savjetnik preduzeća“.

Na osnovu analize navedenih činjenica u ovom Izveštaju, te stečenih zakonskih uslova prema Zakonu o Univerzitetu (Službeni glasnik Republike Srpske, broj 12/93) i Statutu Mašinskog fakulteta u Banjoj Luci, Komisija sa velikim zadovoljstvom predlaže Nastavno-naučnom vijeću Mašinskog fakulteta Univerziteta u Banjoj Luci, da se Stevo Borojević, dipl. maš. inženjer, izabere u zvanje asistenta za predmete "Projektovanje tehnoloških procesa" i "Proizvodni sistemi" na Mašinskom fakultetu Univerziteta u Banjoj Luci.


Banja Luka, 08. 04. 2006. godine

Članovi komisije

Dr Vid Jovišević, red. prof.



Dr Ostoja Miletić, red. prof.



Dr Miloš Sorak, red. prof.

