

PRORAČUNSKA OBRAZLOŽENJA 2018. – 2020.

1. UVOD

• SAŽETAK DJELOKRUGA RADA

Građevinski fakultet u Rijeci službeno je osnovan 1969 . kao viša građevinska tehnička škola te se razvijao kroz različite organizacijske oblike, ali uvijek sa istom težnjom – obrazovanja kvalitetnih i na tržištu prepoznatljivih inženjera građevinarstva.

Misija Fakulteta jest obrazovanje i usavršavanje akademskog kadra iz područja građevinarstva i srodnih tehničkih i prirodoslovnih disciplina na temelju nedjeljivosti znanstvenog rada i visokog obrazovanja te da u široj zajednici djeluje na promicanju graditeljske struke i osvješćivanju značenja i vrijednosti ove djelatnosti za održivi razvoj u cjelini ujedno promičući akademska načela i vrijednosti čime se doprinosi razvoju grada, regije i RH. Fakultet djeluje na načelima znanstvene čestitosti i profesionalne etičnosti, akademske slobode, društvene odgovornosti i jednakih mogućnosti za sve zaposlenike i studente te prihvaća međunarodna mjerila kvalitete u ocjenjivanju svojega rada.

Program Fakulteta je sukladan sa Strategijom Sveučilišta i Fakulteta, djelujući s postavljenim ciljem i misijom, a kroz među institucijske ugovore nastoji se ojačati vezu Fakulteta sa gospodarstvom i lokalnim i regionalnim zajednicama u okruženju sa ciljem stavljanja stručnosti koja se na Fakultetu razvija u službu razvoja zajednice u kojoj djeluje na obostranu korist i dobrobit.

Ustrojavanje poslijediplomskog sveučilišnog studija Građevinarstvo od 2008. godine jamči stvaranje znanstvenog podmlatka i daljnji razvoj Fakulteta. Znanstvena aktivnost i znanstvena produkcija koju bilježe nastavnici i suradnici posljednjih godina prepoznatljiva je domaćoj te sve više i široj europskoj znanstvenoj zajednici.

Na 5 studijskih programa studira svake godine oko 700 studenata, a i nadalje se očekuje interes za ove studije

MISIJA FAKULTETA

Fakultet svoju misiju temelji na članku 2. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju te Statutu Sveučilišta u Rijeci i Strategiji Sveučilišta u Rijeci (2014-2020).

Misija fakulteta jest obrazovanje i usavršavanje akademskog kadra iz područja građevinarstva i srodnih tehničkih i prirodoslovnih disciplina na temelju nedjeljivosti znanstvenog rada i visokog obrazovanja. Misija je Fakulteta, također, da u široj zajednici djeluje na promicanju graditeljske struke i osvješćivanju značenja i vrijednosti ove djelatnosti za održivi razvoj u cjelini ujedno promičući akademska načela i vrijednosti te time doprinosi razvoju grada, regije i RH.

Fakultet djeluje na načelima znanstvene čestitosti i profesionalne etičnosti, akademske slobode, društvene odgovornosti i jednakih mogućnosti za sve zaposlenike i studente te prihvaća međunarodna mjerila kvalitete u ocjenjivanju svojega rada.

VIZIJA FAKULTETA

Građevinski fakultet Sveučilišta u Rijeci sebe u budućnosti vidi kao aktivnog i međunarodno prepoznatog čimbenika u promoviranju postojećeg i stvaranju novoga znanja iz područja građevinarstva i srodnih znanstvenih disciplina kroz sinergiju s visokoškolskim obrazovanjem na svim razinama temeljenim na ishodima učenja i cjeloživotnom obrazovanju. Na putu ka tome cilju Fakultet će aktivno surađivati s drugim sastavnicama Sveučilišta na vlastitim i programima Sveučilišta u Rijeci posebno

potičući stručnost, kreativnost te radnu i društvenu odgovornost svojih zaposlenika i studenata. Također, Fakultet će razvijati suradnju s javnim institucijama i gospodarskim subjektima te biti uključen u europski istraživački i visokoobrazovni prostor kroz programe međunarodne suradnje i mobilnosti.

2. NAZIV PROGRAMA

- **OPIS PROGRAMA**

Visoko obrazovanje
Znanstveno istraživačka djelatnost

- **Zakonske i druge pravne osnove**

Zakon o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN br. 123/03, 1983/03, 105/04, 174/04, 02/07, 46/07, 45/09, 63/11, 94/13, 139/13, 101/14 i 60/15)

Zakon o ustanovama (NN br. 76/93, 29/97, 47/99 i 35/08).

Uputa za izradu prijedloga državnog proračuna Republike Hrvatske za razdoblje 2018-2020. Ministarstva financija, srpanj 2017

Izrada prijedlog financijskog plana razdjela 080 Ministarstvo znanosti, obrazovanja i sporta za razdoblje 2018.-2020. godine

CILJEVI PROVEDBE PROGRAMA U RAZDOBLJU 2017. – 2019. I POKAZATELJI USPJEŠNOSTI KOJIMA ĆE SE MJERITI OSTVARENJE TIH CILJEVA

CILJ 1.

Visoko obrazovanje

Cilj naše ustanove je sustavno osiguranje kvalitete kvalifikacija, programa i skupova ishoda učenja stečenih formalnim, neformalnim putem upisanih u Registar HKO-a

Cilj naše ustanove je da se dozvoljena kvota upisa ostvari te da studenti kroz različite programe studija koje se održavaju na našoj ustanovi uspješno privedu kraju. Za akademsku godinu 2017/2018. tražilo se povećanje upisa studenata koje nam je i odobreno te je to cilj i za naredne godine kojem ćemo težiti. Pri tome se polaže poseban trud da ti studenti ostvare i što veći broj ECTS. U cilju što boljeg svladavanja gradiva studentima su na početku svake akademske godine ponuđeni programi za svladavanje kompetencija prije početka studija, tokom odvijanja nastavne godine studentima su omogućene demonstrature iz raznih predmeta. U 2015. godini opremljeni su laboratoriji putem projekta RISK te je omogućena i praktična nastava. Nastoji se i povećati standard studiranja nabavkom suvremene opreme, knjiga te softverskih programa. Dio troškova održavanja studijskih programa podmiruje se iz programskog financiranja visokih učilišta i iz školarina koje plaćaju sami studenti.

Iznos koji očekujemo od programskog financiranja visokog učilišta temeljimo na iznosu iz akademske godine 2016/2017, dok nešto više prihoda očekujemo iz školarina. Trošenje sredstava namijenjeno je

plaćanju vanjskih suradnika, te rada preko norme, plaćanja demonstratura, terenske nastave, nabavi godišnjih licenci, kao i nabavi računalne opreme, te opremanja učionica.

POKAZATELJI UČINKA

	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor podataka	Ciljana vrijednost 2018.	Ciljana vrijednost 2019.	Ciljana vrijednost 2020.
Pokazatelj učinka br. 1	Broj upisanih studenata na I godinu	student	285	Evidencija studija	285	285	285
Pokazatelj učinka br. 2	Broj završenih studenata po svim studijima	student	180	Evidencija studija	180	180	180
Pokazatelj učinka br. 3	Broj studenata po nastavniku	nastavnik	8	Prodekan za kvalitetu	8	8	8
Pokazatelj učinka br. 4	Povećati broj izvora za učenje	Nabavljeni i izdani naslovi udžbenik	10	Knjižnica i prodekan za opće poslove	15	15	15

CILJ 2.

Znanstvena djelatnost

OBRAZLOŽENJE CILJA

Cilj nam je javljati se na razne natječaje za dobivanje projekata jer na taj način možemo zapošljavati postdoktorante i doktorante te se nadamo produljenju sveučilišnih potpora. Nakon opremanja laboratorija putem projekta RISK možemo raditi razna istraživanja te plasirati dobivene rezultate putem članaka u znanstvenim publikacijama. Cilj fakulteta je javljanje na razne natječaje kako unutar zemlje tako i unutar EU jer smatramo da imamo dobre uvjete za rad ta stručan kadar.

POKAZATELJI UČINKA

	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor podataka	Ciljana vrijednost 2018.	Ciljana vrijednost 2019.	Ciljana vrijednost 2020.
Pokazatelj učinka	Broj projekata i potora	broj	15	Prodekan za znanost	15	20	20
	Broj objavljenih radova u međunarodno priznatim časopisima	broj	31	Prodekan za znanost	31	35	35
	Broj studenata na doktorskom studiju	student	30	Prodekan za znanost	35	35	35

3. CILJ – JAVNA FUNKCIJA

Fakultet nastoji da ga se prepozna kao pokretača gospodarskog razvoja te kao relevantnog partnera u transferu tehnologije i znanja. Nastoji razvijati znanstvene i stručne usluge a pogotovo sa modernim laboratorijima koji su opremljeni putem projekta RISK. U toku 2016. godine gospodarska zajednica je počela prepoznavati usluge koje možemo pružiti u laboratorijima koji su opremljeni putem RISKA te nastojimo da nam taj pokazatelj bude što veći u narednom razdoblju.

	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor podataka	Ciljana vrijednost 2018.	Ciljana vrijednost 2019.	Ciljana vrijednost 2020.
Pokazatelj učinka	Broj stručnih elaborata	broj	65	Prodekan za opće poslove	80	85	85
	Broj stručnih elaborata u okviru projekta RISK	broj	9	Prodekan za opće poslove	12	15	15



Dekanica: *Štimac*
Izv.prof.dr.sc. Ivana Štimac Grandić