

KLASA: 602-04/14-01/42  
URBROJ: 2170-57-002-02-14-1

Rijeka, 20. listopada 2014

Na temelju članka 29. Pravilnika Odjela za matematiku Sveučilišta u Rijeci, a u skladu s funkcionalnom integracijom, Odjelsko vijeće Odjela za matematiku je na svojoj 65. sjednici održanoj 20. listopada 2014. godine donijelo sljedeću

## ODLUKU

### I.

Prihvaća se Strategija Sveučilišta u Rijeci 2014. -2020. godine kao strateški dokument Odjela za matematiku Sveučilišta u Rijeci.

### II.

Odjel za matematiku će po potrebi donositi provedbene dokumente kako bi se osiguralo što uspješnije ostvarivanje ciljeva i zadataka Strategije Sveučilišta u Rijeci 2014.-2020.

### III.

Odjel za matematiku utvrdio je Prioritetne strateške ciljeve Odjela za matematiku Sveučilišta u Rijeci na temelju Strategije razvoja Sveučilišta u Rijeci 2014.-2020., koji čine sastavni dio ove Odluke.

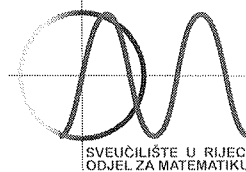
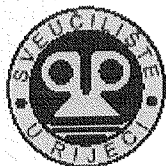
### IV.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.



PROČELNIK ODJELA ZA MATEMATIKU  
prof. dr. sc. Dean Crnković

Dostaviti:  
- Sveučilištu u Rijeci,  
- pismohrani.



**Prioritetni strateški ciljevi Odjela za matematiku Sveučilišta u Rijeci na temelju Strategije razvoja Sveučilišta u Rijeci 2014.-2020.**

U prioritetnim strateškim ciljevima Odjela za matematiku Sveučilišta u Rijeci su Ciljevi/Zadaci preuzeti iz Strategije razvoja Sveučilišta u Rijeci 2014.-2020., dok se pokazatelji i ciljane vrijednosti odnose na Odjel za matematiku Sveučilišta u Rijeci.

**I. Istraživanje**

a) Sveučilište u Rijeci istraživačko je Sveučilište s visokom razinom znanstvene, umjetničke i inovacijske aktivnosti.

Cilj/Zadatak	Pokazatelj	Ciljana vrijednost
2. povećati broj i kvalitetu objavljenih znanstvenih radova		dvostruko više (u odnosu na 2013.)
2.1. povećati broj objavljenih radova po istraživaču	broj objavljenih radova (SCOPUS, SCIE)	prosječno 2 rada po istraživaču godišnje
4. povećati financiranje istraživanja	postotak proračuna ostvaren domaćimi stranim istraživačkim projektima	20% proračuna Odjela ostvareno istraživačkim projektima
4.1. povećati broj projekata financiranih iz kompetitivnih izvora	broj voditelja projekata u odnosu na ukupni broj istraživača na Odjelu	15% istraživača na Odjelu voditelji su projekata financiranih iz kompetitivnih izvora

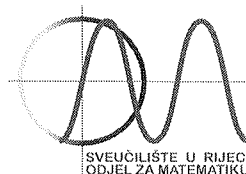
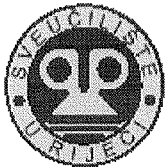
b) Sveučilište u Rijeci integrirano je u Europski istraživački prostor.

Cilj/Zadatak	Pokazatelj	Ciljana vrijednost
1. povećati sredstava za financiranje istraživanja iz programa EU (npr. Horizon – i svi ostali programi)	godišnji iznos sredstava iz EU programa	10% proračuna Odjela ostvareno iz sredstava EU programa

**II. Obrazovanje**

a) Sveučilište u Rijeci potiče kvalitetno i učinkovito obrazovanje.

Cilj/Zadatak	Pokazatelj	Ciljana vrijednost
4. povećati broj studenata na diplomskim studijima	broj redovitih studenata na diplomskim studijima	povećanje od 30% (u odnosu na 2013.)
4.2. povećati broj studenata na diplomskim studijima	broj upisanih studenata broj studenata koji su završili	povećanje od 20% (u odnosu na 2013.) 50% studenata završava studij



	studij	u predviđenom trajanju
5. povećati udio e-učenja u studijskim programima	broj predmeta po studijskom programu unutar kojega se upotrebljava e-učenje	50% svakoga studijskog programa upotrebljava alate za e-učenje

e) Sveučilište u Rijeci brine se o zapošljivosti studenata studijskim programima utemeljenim na ishodima učenja

Cilj/Zadatak	Pokazatelj	Ciljana vrijednost
2. utvrditi popis praktičnih kompetencija koje se jamče završetkom studija i uskladiti studijske programe u (re)akreditacijskom postupku	broj usklađenih studijskih programa	svi studijski programi usklađeni do 2017. godine

### III. Javna funkcija

a) Sveučilište u Rijeci je javno odgovorno i socijalno osjetljivo.

Cilj/Zadatak	Pokazatelj	Ciljana vrijednost
3. razviti mehanizme suradnje s odgojnim i obrazovnim institucijama u cilju zajedničkog i sinergijskog djelovanja na povećanju kvalitete i učinkovitosti obrazovnog sustava	broj ostvarenih suradnji	najmanje 4 realizirane suradnje godišnje

c) Sveučilište u Rijeci ključan je čimbenik tranzicije regije u društvo temeljeno znanju.

Cilj/Zadatak	Pokazatelj	Ciljana vrijednost
1. izraditi godišnje planove za popularizaciju znanosti i utvrditi odgovarajuće ljudske (djelatnici i studenti) i materijalne resurse za njihovu provedbu	broj provedenih popularizacijskih aktivnosti	najmanje 15 provedenih popularizacijskih aktivnosti godišnje

### IV. Organizacija

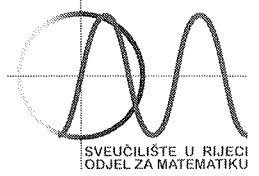
b) Sveučilište u Rijeci učinkovito i transparentno uspostavlja instrumente za razvoj svakoga pojedinca i institucija.

Cilj/Zadatak	Pokazatelj	Ciljana vrijednost
--------------	------------	--------------------



SVEUČILIŠTE U RIJECI  
UNIVERSITY OF RIJEKA

ODJEL ZA MATEMATIKU  
DEPARTMENT OF MATHEMATICS  
Radmile Matejčić 2, 51000 Rijeka  
www.math.uniri.hr



2. povećati broj istraživača	broj istraživača (fte)	povećanje od 50% (u odnosu na 2013.)
4. osigurati kvalitetu rada kroz standardizirane evaluativne procese procedure (samoevaluacija, unutrašnja i vanjska evaluacija)	samoevaluacija da/ne unutrašnja evaluacija da/ne vanjska evaluacija da/ne	uspostavljena samoevaluacija, unutrašnja i vanjska evaluacija