



RZ traži veća
izdvajanja iz
proračuna

STR. 4-5



Svijet na
splitskom
kampusu

STR. 8 i 14-15



Studentski
rad: potreba
i iskustvo

STR. 6-7

god IX.
broj 95.
25. rujna 2017.
www.unist.hr
www.unizg.hr

universitas

hrvatske sveučilišne novine

SVEUČILIŠTE
U ZAGREBU



Promocija
2022
doktora znanosti

STR. 12-13

MARKO TODOROV/HANZA MEDIA



Timesova lista sveučilišta:
Priznanje Splitu

Jedna od najuglednijih svjetskih ljestvica izvrsnosti svjetskih sveučilišta, Times Higher Education World University Rankings koju radi slavni londonski dnevni list The Times, u poretku za 2018. prvi je put uvrstio i Sveučilište u

Splitu, svrstavši ga u kategoriju od 501. do 600. mjesta. Na listi se, u kategoriji od 801. do 1000. mjesta, nalazi i Sveučilište u Zagrebu koje je prošle godine bilo prvo i dosad jedino hrvatsko sveučilište koje je Times rangirao.

NASTAVAK NA STR. 9



JAKOV PRKIĆ/HANZA MEDIA

Oznaka STR. 3
kvalitete za
3 splitska
doktorska
studija i 1
zagrebački

A gencija za znanost i visoko obrazovanje dodijelila je Oznake visoke kvalitete doktorskim studijima splitskih FGAG i FESB-a, te zagrebačkog FER-a



FORUM JUGOISTOČNE EUROPE O UPRAVLJANJU I VOĐENJU U OBRAZOVANJU

Kako stvoriti efikasnu obrazovnu politiku?

Znanstveni centar izvrsnosti za školsku efektivnost i menadžment, Filozofski fakultet Sveučilišta u Splitu, Sveučilište u Zadru, Fakultet ekonomije i turizma "Dr. Mijo Mirković" Sveučilišta Jurja Dobrića u Puli i Učiteljski fakultet Sveučilišta u Zagrebu organizirali su u Splitu 21. i 22. rujna međunarodni znanstveni skup "Forum Jugoistočne Europe o upravljanju i vođenju u obrazovanju 2017.: Ravnatelji(ce) odgojno-obrazovnih ustanova i obrazovna politika u malim europskim zemljama".

Kako je isticano uoči skupa, Forum je zamišljen "kao mjesto promišljanja i diskusije o temama vodstva, menadžmenta, marketinga i efektivnosti edukacije u regijama Jugoistočne Europe".

Znanstveni centar za školsku efektivnost i menadžment (ZCI – SEM) jedan je od sedam centara izvrsnosti u Republici Hrvatskoj, osnovanih 2014. godine. Na čelu s voditeljem, prof. **Juricom Pavičićem**, redovitim profesorom u trajnom zvanju s Ekonomskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, koji je ujedno i voditelj ustrojbene jedinice Ekonomskog fakulteta u Zagrebu, Centar okuplja eminentne stručnjake iz područja društvenih znanosti s još tri institucije koje čine istraživačku mrežu Centra: Filozofski fakultet u Splitu s voditeljicom izv. prof. **Renatom Relja**, Ekonomski fakultet u Splitu s voditeljem prof. **Nikšom Alfirevićem** i Institut društvenih znanosti "Ivo Pilar" s voditeljem dr. sc. **Josipom Burušićem**, višim znanstvenim suradnikom.

Djelatnosti Centra

Sukladno temeljnoj istraživačkoj djelatnosti Centra koja se odnosi na problematiku funkcioniranja, učinkovitosti i društvene odgovornosti osnovnih i srednjih škola u kontekstu analize postojećeg sustava školskog menadžmenta i osnivačkog upravljanja, kao i mogućnosti za njihovo unaprjeđenje, Centar također provodi i razvoj znanja, vještina i sposobnosti društvenih aktera u sklopu sustava školskog menadžmenta i osnivačkog upravljanja, sa svrhom unaprjeđenja školske učinkovitosti. Rezultati provedenih istraživanja i projekata otvaraju brojne nove mogućnosti za umrežavanje i međunarodnu suradnju, te se stvara vidljiva mreža institucija i istraživača s ciljem daljnjeg razvo-

Skup na splitskom Filozofskom fakultetu zamišljen je 'kao mjesto promišljanja i diskusije o temama vodstva, menadžmenta, marketinga i efektivnosti edukacije u regijama Jugoistočne Europe'



ja izvrsnosti hrvatskog istraživanja u području obrazovanja te se očekuje izdvajanje hrvatskog obrazovnog sustava kao izvora dobre prakse u europskom kontekstu.

U okviru Znanstvenog centra izvrsnosti, provodi se i komparativno istraživanje obrazovnog menadžmenta i vođenja te potpornih obrazovnih politika u malim europskim zemljama, s inicijalnim fokusom na usporedbi Hrvatske, Slovenije i Crne Gore s baltičkim i skandinavskim državama, od kojih se posebna pozornost posvećuje Estoniji i Islandu. Od istraživača Znanstvenog centra izvrsnosti, u ovoj istraživačkoj cjelini sudjeluju prof. Nikša Alfirević, prof. Jurica Pavičić, izv. prof. Renata Relja i doc. **Marita Brčić Kuljiš**, kao i vanjski suradnici - sociolozi **Toni Popović**, asistent na Filozofskom fakultetu u Splitu i **Tea Gutović**, doktorandica Filozofskog fakulteta u Zagrebu, kao i suradnici/e s Ekonomskog fakulteta Sveučilišta u Splitu izv. prof. **Vlatka Škokić**, izv. prof. **Maja Čukušić**, izv. prof. **Daniela Garbin Praničević** i izv. prof. **Mario Jadrić**.

Usporedba politika

Znanstveni centar izvrsnosti svoj godišnji znanstveni skup ove godine posvećuje upravo komparativnom istraživanju obrazovnog menadžmenta i vođenja te obrazovnih politika. Skup je održan u prostorima splitskog Filozofskog fakulteta na Peristilu. Organizacijski odbor čine

prodekanica za znanost Filozofskog fakulteta u Splitu doc. **Marita Brčić Kuljiš**, voditeljica ustrojbene jedinice Filozofskog fakulteta izv. prof. **Renata Relja**, mag. soc. **Toni Popović** i mag. soc. **Tea Gutović** uz prof. dr. sc. **Nikšu Alfirevića** s Ekonomskog fakulteta u Splitu. Znanstveni skup ove je godine usmjeren na problematiku izrade i provedbe javnih politika u obrazovanju, usmjerenih na edukaciju, potporu i licenciranje ravnatelja i ravnateljica odgojno-obrazovnih ustanova, pri čemu se posebna pozornost obratila usporedbi javnih politika u malim europskim zemljama te prijenosu dobre prakse. Skup su otvorili voditelj Znanstvenog centra izvrsnosti, prof. Pavičić, dekan Filozofskog fakulteta u Splitu prof. **Aleksandar Jakir** i dekanica Ekonomskog fakulteta u Splitu prof. **Maja Fredotović**.

Na skupu su svoja izlaganja održali **Ágúst Hjortur Ingthórsson**, šef Odsjeka za obrazovanje i kulturu u Islandskom istraživačkom centru, prof. **Dijana Vican**, rektorica Sveučilišta u Zadru, dr. sc. **Miroslav Huđek**, pročelnik Upravnog odjela za prosvjetu, kulturu i sport Varaždinske županije, izv. prof. **Renata Relja**, mag. soc. **Toni Popović**, te doc. **Marita Brčić Kuljiš**. Izloženo je i više radova i primjera dobre prakse, a drugog dana skupa održana je panel diskusija na engleskom jeziku "Educational policies in training, support and licensing of educational institutions' principals in small European countries". **FFST**

SVEUČILIŠTE U SPLITU PRIRODOSLOVNO-MATEMATIČKI FAKULTET NATJEČAJ

A) za izbor u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto:

1. redoviti profesor – trajno zvanje za znanstveno područje prirodnih znanosti, polje matematike, na neodređeno vrijeme -jedan izvršitelj (m/ž);
Uvjeti:

- doktorat iz polja matematike
- istraživač R4 razine sa stupnjem karijere s više od 10 godina iskustva u istraživanju
- poželjno radno iskustvo u održavanju nastave na diplomskim i poslijediplomskim sveučilišnim studijima iz područja matematike
- poželjno područje istraživanja: algebra.

2. redoviti profesor – I. izbor za znanstveno područje prirodnih znanosti, polje matematike, na neodređeno vrijeme -jedan izvršitelj (m/ž);
Uvjeti:

- doktorat iz polja matematike
- istraživač R4 razine sa stupnjem karijere s više od 10 godina iskustva u istraživanju
- poželjno radno iskustvo u održavanju nastave na diplomskim i poslijediplomskim sveučilišnim studijima iz područja matematike
- poželjno područje istraživanja: topologija i geometrija.

3. izvanrednog profesora za znanstveno područje prirodnih znanosti, polje biologija, na neodređeno vrijeme -jedan izvršitelj (m/ž);
Uvjeti:

- doktorat iz polja biologije
- istraživač R3 razine sa stupnjem karijere više od 10 godina iskustva u istraživanju
- poželjno radno iskustvo u održavanju nastave na preddiplomskim i diplomskim studijima biologije
- poželjno područje istraživanja: zoologija, ekologija.

4. izvanrednog profesora za znanstveno područje društvenih znanosti, polje kineziologija, na neodređeno vrijeme -jedan izvršitelj (m/ž);
Uvjeti:

- doktorat iz polja kineziologije
- istraživač R3 razine sa stupnjem karijere više od 10 godina iskustva u istraživanju
- poželjno radno iskustvo u održavanju nastave predmeta Tjelesna i zdravstvena kultura na preddiplomskim i diplomskim studijima
- poželjno područje istraživanja: kineziološka edukacija.

5. docenta za znanstveno područje prirodnih znanosti, polje kemija, na neodređeno vrijeme -jedan izvršitelj (m/ž);
Uvjeti:

- doktorat iz polja kemije
- istraživač R2 razine sa stupnjem karijere od 4-10 godina iskustva u istraživanju
- poželjno radno iskustvo u održavanju nastave na preddiplomskim i diplomskim studijima kemije iz područja fizikalne kemije
- poželjno područje istraživanja: fizikalna kemija.

6. docenta za znanstveno područje tehničkih znanosti, polje računarstvo, na neodređeno vrijeme -jedan izvršitelj (m/ž);
Uvjeti:

- doktorat iz polja računarstva
- istraživač R2 razine sa stupnjem karijere od 4-10 godina iskustva u istraživanju
- poželjno radno iskustvo u održavanju nastave na preddiplomskim i diplomskim studijima informatike
- poželjno područje istraživanja: - umjetna inteligencija, računalni vid, modeliranje i simulacije.

B) za izbor u suradničko zvanje i na radno mjesto:

1. poslijedoktoranda za znanstveno područje prirodnih znanosti, polje matematika, na određeno vrijeme -jedan izvršitelj (m/ž);
Uvjeti:

- doktorat iz polja matematike
- poželjno radno iskustvo u održavanju nastave na diplomskim i poslijediplomskim sveučilišnim studijima matematike
- poželjno područje istraživanja: diskretna matematika.

2. asistenta za znanstveno područje pri-

rodnih znanosti, polje fizike, na određeno vrijeme do povratka zaposlenice s rodiljnog dopusta - jedan izvršitelj (m/ž);
Uvjeti:

- završen diplomski sveučilišni studij fizike ili integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij fizike
- dodatni kriteriji: dosadašnja priznanja, nagrade i sl. za izvrsnost u studiranju i istraživački rad; sudjelovanje u znanstveno-istraživačkom radu

C) za izbor u nastavno zvanje i na radno mjesto:

1. višeg predavača za znanstveno područje prirodnih znanosti, polje matematika, na neodređeno vrijeme -jedan izvršitelj (m/ž);
Uvjeti:

- završen diplomski sveučilišni studij matematike
- dodatni kriteriji: dosadašnja priznanja, nagrade i sl. za istraživački rad; poželjno radno iskustvo u održavanju nastave na diplomskim sveučilišnim studijima matematike; sudjelovanje u znanstveno-istraživačkom radu.

D) za izbor u naslovno suradničko zvanje (bez zasnivanja radnog odnosa):

1. poslijedoktoranda za znanstveno područje prirodnih znanosti, polje fizika, na određeno vrijeme -jedan izvršitelj (m/ž);
Uvjeti:

- doktorat iz polja fizike
- poželjno radno iskustvo u održavanju nastave na diplomskim i poslijediplomskim sveučilišnim studijima fizike
- poželjno područje istraživanja: fizika okoliša.

Pristupnici koji se javljaju na natječaj moraju pored uvjeta navedenih u natječaju, ispunjavati i opće uvjete propisane Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN 123/03, 198/03, 105/04, 174/04, 2/07-Odluka USRH, 46/07, 45/09, 63/11, 94/13, 139/13, 101/14-Odluka USRH) a pristupnici pod A) i uvjete iz Odluke Rektorskog zbora o nužnim uvjetima za ocjenu nastavne i stručne djelatnosti (NN 106/06) te o svesmu dužni dostaviti odgovarajuće dokaze. Pristupnici pod A) uz prijavu prilažu: životopis, dokaz o državljanstvu, a strani državljanini dužni su priložiti i dokaz o poznavanju hrvatskog jezika (napredna razina), dokaz o odgovarajućoj stručnoj spremi iz koje se može utvrditi da pristupnik ispunjava uvjete za izbor u odgovarajuće zvanje i radno mjesto, bibliografiju te podatke o znanstvenoj, nastavnoj i stručnoj djelatnosti (životopis te bibliografiju s podacima o znanstvenoj, nastavnoj i stručnoj djelatnosti, potrebno je dostaviti i na CD-u), dokaz o navedenim poželjnim iskustvima u radu, dokaz o ispunjavanju uvjeta Rektorskog zbora.

Pristupnici pod B) i D) uz prijavu prilažu: životopis, dokaz o stečenoj odgovarajućoj stručnoj spremi, prijepis ocjena s prosječkom, dokaz o državljanstvu, strani državljanini dužni su priložiti i dokaz o poznavanju hrvatskog jezika (napredna razina) osim pristupnika pod D) 1., a pristupnici pod B) 1. i D) 1. dužni su priložiti i popis radova s podacima o znanstvenoj, nastavnoj i stručnoj djelatnosti i dokaz o navedenim poželjnim iskustvima u radu. Pristupnici pod C) uz prijavu prilažu: životopis, dokaz o stečenoj odgovarajućoj stručnoj spremi, dokaz o državljanstvu, strani državljanini dužni su priložiti i dokaz o poznavanju hrvatskog jezika (napredna razina) i popis radova s podacima o znanstvenoj, nastavnoj i stručnoj djelatnosti i dokaz o navedenim poželjnim iskustvima u radu.

Prijave se dostavljaju u roku od 30 dana od objave natječaja u Narodnim novinama, na adresu: Sveučilište u Splitu, Prirodoslovno-matematički fakultet, Ruđera Boškovića 33, 21 000 Split, Nepravovremene i nepotpune prijave neće se razmatrati niti će se podnositelji nepotpunih prijava pozivati na dopunu prijave.

O rezultatima natječaja pristupnici će biti obaviješteni u zakonskom roku.