

**KRONIKA  
ODJELA ZA GEOGRAFIJU SVEUČILIŠTA U ZADRU  
2015./2016.**

**ODVIJANJE NASTAVE U AKADEMSKOJ GODINI 2015./2016.**

U dvadeset drugoj akademskoj godini ostvarivanja dvopredmetnoga studija geografije, u kombinaciji s drugim predmetom: povijest, sociologija, strani jezik, etnologija i antropologija, filozofija i dr., od osnivanja akademske godine 1994./1995. te u jedanaestoj godini ostvarivanja jednopredmetnoga studija primijenjene geografije od akademske godine 2005./2006. Odjel za geografiju Sveučilišta u Zadru uspješno je proveo planirani program rada na preddiplomskoj i diplomskoj razini studija. Od akademske godine 2010./2011., u suradnji s Odjelom za povijest Sveučilišta u Zadru, ostvaren je i poslijediplomski znanstveni studij *Jadran – poveznica među kontinentima* koji je uspješno nastavljen i u akademskoj godini 2015./2016.

Na Odjelu za geografiju zaposleno je dvadeset stalnih djelatnika u različitim znanstveno-nastavnim zvanjima: tri redovita profesora, tri izvanredna profesora, devet docenata, jedan viši asistent, jedan poslijedoktorand, dva asistenta, od čega jedan znanstveni novak i jedan predavač. Odjel je imao i dva vanjska suradnika. Pročelnica Odjela za geografiju Sveučilišta u Zadru bila je doc. dr. sc. Anica Čuka, a zamjenica pročelnika doc. dr. sc. Lena Mirošević. Prof. dr. sc. Josip Faričić od 2015. godine obavlja dužnost prorektora za strategiju razvoja i izdavaštvo Sveučilišta u Zadru. Prof. dr. sc. Damir Magaš bio je član Senata Sveučilišta u Zadru.

U uredu Odjela za geografiju djeluje tajništvo Odjela za geografiju, a tajnica je Ana Ažić-Potočnjak, dipl. turistički komunikolog.

Nastavni plan i program dodiplomskog i preddiplomskog studija ostvaren je prema sljedećem rasporedu:

Predmet	Broj sati tjedno (ukupno)	Znanstveno-nastavni stupanj	Nastavnici i suradnici u nastavi
<b>A) PREDDIPLOMSKI STUDIJ</b>			
<b>1. GODINA STUDIJA, 1. SEMESTAR – JEDNOPREDMETNI STUDIJ PRIMIJENJENE GEOGRAFIJE</b>			
Uvod u geografiju I.	2P+1S (45)	red. prof. poslijedoktorand asistent	dr. sc. D. Magaš dr. sc. A. Blaće D. Radoš, mag. geogr.
Kartografija I.	2P+1V+2S (75)	red. prof. doc.	dr. sc. J. Faričić dr. sc. L. Mirošević
Hidrogeografija	2P+1V+2S (75)	izv. prof.	dr. sc. D. Perica
Osnove geologije I.	2P+1S (45)	izv. prof.	dr. sc. M. Surić
Osnove mineralogije i petrologije	1P+2V (45)	izv. prof.	dr. sc. M. Surić
Geoinformatika	1P+2V (45)	doc. viši asistent	dr. sc. A. Šiljeg dr. sc. B. Vukosav
Biogeografija s ekologijom	1P+1V+1S (45)	doc. (vanj. sur.)	dr. sc. K. Žganec
Terenska nastava	20 sati godišnje	red. prof. izv. prof.	dr. sc. J. Faričić dr. sc. M. Surić
<b>1. GODINA STUDIJA, 2. SEMESTAR – JEDNOPREDMETNI STUDIJ PRIMIJENJENE GEOGRAFIJE</b>			
Uvod u geografiju II.	1P+1S (30)	red. prof. doc. asistent	dr. sc. D. Magaš dr. sc. A. Blaće D. Radoš, mag. geogr.
Kartografija II.	1P+2V+1S (60)	red. prof. asistent	dr. sc. J. Faričić T. Marelič, mag. geogr.
Osnove geologije II.	2P+1S (45)	izv. prof.	dr. sc. M. Surić
Statističke i grafičke metode u geografiji	3V (45)	izv. prof. viši asistent	dr. sc. S. Mrđen dr. sc. B. Vukosav
Kulturalna geografija	1P+2S (45)	doc.	dr. sc. L. Mirošević
Multimedijska geografija	1P+2V (45)	doc. asistent	dr. sc. A. Šiljeg D. Radoš, mag. geogr.

Predmet	Broj sati tjedno (ukupno)	Znanstveno-nastavni stupanj	Nastavnici i suradnici u nastavi
Terenska nastava	20 sati godišnje	red. prof. izv. prof.	dr. sc. J. Faričić dr. sc. M. Surić
<b>1. GODINA STUDIJA, 1. SEMESTAR – DVOPREDMETNI NASTAVNIČKI STUDIJ GEOGRAFIJE</b>			
Uvod u geografiju I.	2P (30)	red. prof.	dr. sc. D. Magaš
Kartografija I.	2P+1V (45)	red. prof.	dr. sc. J. Faričić
Hidrogeografija	2P+1V (45)	izv. prof.	dr. sc. D. Perica
Osnove geologije I.	2P (30)	izv. prof.	dr. sc. M. Surić
Osnove mineralogije i petrologije	1P+1V (30)	izv. prof.	dr. sc. M. Surić
Biogeografija s ekologijom	1P+1V (30)	doc. (vanj. sur.)	dr. sc. K. Žganec
Geoinformatika	1P+1V (30)	doc. viši asistent	dr. sc. A. Šiljeg dr. sc. B. Vukosav
Terenska nastava	20 sati godišnje	red. prof. izv. prof.	dr. sc. J. Faričić dr. sc. M. Surić
<b>1. GODINA STUDIJA, 2. SEMESTAR – DVOPREDMETNI NASTAVNIČKI STUDIJ GEOGRAFIJE</b>			
Uvod u geografiju II.	2P (30)	red. prof.	dr. sc. D. Magaš
Kartografija II.	2P+1V (45)	red. prof.	dr. sc. J. Faričić
Osnove geologije II.	2P (30)	izv. prof.	dr. sc. M. Surić
Statističke i grafičke metode u geografiji	3V (45)	izv. prof. viši asistent	dr. sc. S. Mrđen dr. sc. B. Vukosav
Kulturalna geografija	1P+1S (30)	doc.	dr. sc. L. Mirošević
Multimedijska geografija	1V (30)	doc. viši asistent	dr. sc. A. Šiljeg dr. sc. B. Vukosav
Terenska nastava	20 sati godišnje	red. prof. izv. prof.	dr. sc. J. Faričić dr. sc. M. Surić
<b>2. GODINA STUDIJA, 3. SEMESTAR – JEDNOPREDMETNI STUDIJ PRIMIJENJENE GEOGRAFIJE</b>			
Klimatologija	2P+2S+1V (75)	doc. asistent	dr. sc. R. Lončarić D. Radoš, mag. geogr.
Osnove urbane geografije	2P+1S (45)	doc.	dr. sc. R. Lončarić
Demogeografija I.	2P+1S+1V (60)	izv. prof.	dr. sc. S. Mrđen
Uvod u ekonomsku geografiju	2P+1S (45)	red. prof.	dr. sc. Ž. Šiljković
Pomorska geografija	2P+1S (45)	doc.	dr. sc. R. Lončarić
Engleski jezik u geografiji I.	2V (30)	doc.	dr. sc. A. Pejdo
Regionalna geografija Australije i Oceanije	1P+1S (30)	doc.	dr. sc. A. Čuka
Regionalna geografija Rusije	1P+1S (30)	doc.	dr. sc. A. Pejdo
Terenska nastava	30 sati godišnje	doc.	dr. sc. L. Mirošević
<b>2. GODINA STUDIJA, 4. SEMESTAR – JEDNOPREDMETNI STUDIJ PRIMIJENJENE GEOGRAFIJE</b>			
Demogeografija II.	2P+2S+1V (75)	izv. prof. asistent	dr. sc. S. Mrđen S. Šiljeg, prof.
Geomorfologija	2P+2S+1V (75)	doc.	dr. sc. M. Mamut
Regionalna geografija Azije	2P+1S (45)	doc. asistent	dr. sc. V. Graovac Matassi S. Šiljeg, prof.
Regionalna geografija Afrike	2P+1S (45)	doc. asistent	dr. sc. R. Lončarić S. Šiljeg, prof.
Engleski jezik u geografiji II.	2V (30)	doc.	dr. sc. A. Pejdo
Industrijska geografija	2P+1S (45)	red. prof.	dr. sc. Ž. Šiljković
Razvoj urbanih sustava u svijetu	2P+2S (60)	doc.	dr. sc. L. Mirošević
Agrarna i ruralna geografija	1P+1S+1V (45)	red. prof.	dr. sc. Ž. Šiljković
Terenska nastava	30 sati godišnje	doc.	dr. sc. L. Mirošević

Predmet	Broj sati tjedno (ukupno)	Znanstveno-nastavni stupanj	Nastavnici i suradnici u nastavi
<b>2. GODINA STUDIJA, 3. SEMESTAR – DVOPREDMETNI NASTAVNIČKI STUDIJ GEOGRAFIJE</b>			
Klimatologija	2P+1V (45)	doc.	dr. sc. R. Lončarić
Osnove urbane geografije	2P (30)	doc.	dr. sc. R. Lončarić
Demogeografija I.	2P+1V (45)	izv. prof.	dr. sc. S. Mrđen
Uvod u ekonomsku geografiju	2P (30)	red. prof.	dr. sc. Ž. Šiljković
Pomorska geografija	2P (30)	doc.	dr. sc. R. Lončarić
Engleski jezik u geografiji I.	2V (30)	doc.	dr. sc. A. Pejdo
Regionalna geografija Australije i Oceanije	1P (15)	doc.	dr. sc. A. Čuka
Regionalna geografija Rusije	1P (15)	doc.	dr. sc. A. Pejdo
Terenska nastava	30 sati godišnje	doc.	dr. sc. L. Mirošević
<b>2. GODINA STUDIJA, 4. SEMESTAR – DVOPREDMETNI NASTAVNIČKI STUDIJ GEOGRAFIJE</b>			
Demogeografija II.	2P+1V (45)	izv. prof.	dr. sc. S. Mrđen
Geomorfologija	2P+1V (45)	doc.	dr. sc. M. Mamut
Regionalna geografija Azije	2P+1S (45)	doc. asistent	dr. sc. V. Graovac Matassi S. Šiljeg, prof.
Regionalna geografija Afrike	2P (30)	doc. asistent	dr. sc. R. Lončarić S. Šiljeg, prof.
Engleski jezik u geografiji II.	2V (30)	doc.	dr. sc. A. Pejdo
Industrijska geografija	2P (30)	red. prof.	dr. sc. Ž. Šiljković
Razvoj urbanih sustava u svijetu	2P (30)	doc.	dr. sc. L. Mirošević
Agrarna i ruralna geografija	1P+1V (30)	red. prof.	dr. sc. Ž. Šiljković
Terenska nastava	30 sati godišnje	doc.	dr. sc. L. Mirošević
<b>3. GODINA STUDIJA, 5. SEMESTAR – JEDNOPREDMETNI STUDIJ PRIMIJENJENE GEOGRAFIJE</b>			
Politička geografija I.	2P+1S (45)	doc. doc.	dr. sc. A. Pejdo dr. sc. A. Šiljeg
Regionalna geografija Hrvatske I.	2P+1S (45)	red. prof. asistent	dr. sc. D. Magaš D. Radoš, mag. geogr.
Regionalna geografija Angloamerike	2P+1S (45)	red. prof. doc.	dr. sc. Ž. Šiljković dr. sc. N. Lončar
Regionalna geografija Europe I.	2P+1S (45)	izv. prof.	dr. sc. D. Perica
Turistička geografija	2P+2S (60)	red. prof. viši asis. (vanj. sur.)	dr. sc. Ž. Šiljković dr. sc. J. Brkić-Vejmelka
Historijska geografija	2P+1S (45)	doc.	dr. sc. L. Mirošević
Hrvatsko iseljeništvo	2P+1S (45)	doc.	dr. sc. A. Čuka
Suvremeni demografski trendovi	2P+1S (45)	doc.	dr. sc. V. Graovac Matassi
Terenska nastava	40 sati godišnje	doc.	dr. sc. R. Lončarić
<b>3. GODINA STUDIJA, 6. SEMESTAR – JEDNOPREDMETNI STUDIJ PRIMIJENJENE GEOGRAFIJE</b>			
Prometna geografija	2P+1S (45)	doc.	dr. sc. A. Pejdo
Regionalna geografija Hrvatske II.	2P+1S (45)	red. prof. asistent	dr. sc. D. Magaš D. Radoš, mag. geogr.
Politička geografija II.	2P+1S (45)	doc. viši asistent doc.	dr. sc. A. Pejdo dr. sc. B. Bukosav dr. sc. A. Blaće
Uvod u znanstveno-istraživački rad	2S (30)	doc.	dr. sc. V. Graovac Matassi
Regionalna geografija Europe II.	2P+1S (45)	izv. prof. viši asistent	dr. sc. D. Perica dr. sc. B. Vukosav

Predmet	Broj sati tjedno (ukupno)	Znanstveno-nastavni stupanj	Nastavnici i suradnici u nastavi
Regionalna geografija Latinske Amerike	2P+1S (45)	doc.	dr. sc. N. Lončar
Geografija obitelji	1P+1S (30)	izv. prof.	dr. sc. S. Mrđen
Geografija prirodnih prijetnji	1P+1S (30)	doc.	dr. sc. N. Lončar
Medicinska geografija	1P+1S (30)	doc.	dr. sc. N. Lončar
Terenska nastava	40 sati godišnje	doc.	dr. sc. R. Lončarić
Završni ispit	1V (15)		Ispitno povjerenstvo
<b>3. GODINA STUDIJA, 5. SEMESTAR – DVOPREDMETNI NASTAVNIČKI STUDIJ GEOGRAFIJE</b>			
Politička geografija I.	2P (30)	doc.	dr. sc. A. Pejdo
Regionalna geografija Hrvatske I.	2P (30)	red. prof.	dr. sc. D. Magaš
Regionalna geografija Angloamerike	2P+1S (45)	red. prof. doc.	dr. sc. Ž. Šiljković dr. sc. N. Lončar
Regionalna geografija Europe I.	2P+1S (45)	izv. prof.	dr. sc. D. Perica
Turistička geografija	2P (30)	red. prof. viši asis. (vanj. sur.)	dr. sc. Ž. Šiljković dr. sc. J. Brkić-Vejmelka
Historijska geografija	2P (30)	doc.	dr. sc. L. Mirošević
Hrvatsko iseljeničtvo	2P (30)	doc.	dr. sc. A. Čuka
Suvremeni demografski trendovi	2P (30)	doc.	dr. sc. V. Graovac Matassi
Terenska nastava	40 sati godišnje	doc.	dr. sc. A. Pejdo
<b>3. GODINA STUDIJA, 6. SEMESTAR – DVOPREDMETNI NASTAVNIČKI STUDIJ GEOGRAFIJE</b>			
Prometna geografija	2P (30)	doc.	dr. sc. A. Pejdo
Regionalna geografija Hrvatske II.	2P (30)	red. prof.	dr. sc. D. Magaš
Politička geografija II.	2P (30)	doc. viši asistent	dr. sc. A. Pejdo dr. sc. B. Vukosav
Uvod u znanstveno-istraživački rad	2S (30)	doc.	dr. sc. V. Graovac
Regionalna geografija Europe II.	2P+1S (45)	izv. prof. viši asistent	dr. sc. D. Perica dr. sc. B. Vukosav
Regionalna geografija Latinske Amerike	2P+1S (45)	doc.	dr. sc. N. Lončar
Geografija obitelji	1P+1S (30)	izv. prof.	dr. sc. S. Mrđen
Geografija prirodnih prijetnji	1P+1S (30)	doc.	dr. sc. N. Lončar
Medicinska geografija	1P+1S (30)	doc.	dr. sc. N. Lončar
Terenska nastava	40 sati godišnje	doc.	dr. sc. A. Pejdo
Ispitno povjerenstvo	1V (15)		Ispitno povjerenstvo
<b>B) DIPLOMSKI STUDIJ</b>			
<b>1. GODINA STUDIJA, 1. SEMESTAR – JEDNOPREDMETNI STUDIJ PRIMIJENJENE GEOGRAFIJE</b>			
GIScience – znanost o geoprostornim informacijama	1P+3V (60)	doc.	dr. sc. A. Šiljeg
Geoekologija	2P+1S+1V (60)	doc.	dr. sc. M. Mamut
Osnove oceanologije	1P+2S (45)	izv. prof.	dr. sc. M. Surić
Digitalna kartografija	1P+2V (60)	doc.	dr. sc. A. Šiljeg
Turistička geografija Hrvatske	1P+2S (45)	red. prof. viši asis. (vanj. sur.)	dr. sc. Ž. Šiljković dr. sc. J. Brkić-Vejmelka
Geografski aspekti upravljanja obalnim područjima	1P+2S (45)	doc.	dr. sc. V. Graovac Matassi
Antropološka demografija	1P+2S (45)	izv. prof.	dr. sc. S. Mrđen
Terenska nastava	40 sati godišnje	doc.	A. Šiljeg

Predmet	Broj sati tjedno (ukupno)	Znanstveno-nastavni stupanj	Nastavnici i suradnici u nastavi
<b>1. GODINA STUDIJA, 2. SEMESTAR – JEDNOPREDMETNI STUDIJ PRIMIJENJENE GEOGRAFIJE</b>			
Geoaspekti regionalizacije i prostornog planiranja	2P+2S (60)	red. prof. doc.	dr. sc. D. Magaš dr. sc. A. Šiljeg
Geografija krša	2P+1S+1V (60)	izv. prof.	dr. sc. D. Perica
Odabrana poglavlja iz klimatologije	1P+1S+1V (45)	doc. asistent	dr. sc. R. Lončarić D. Radoš, mag. geogr.
Odabrana poglavlja iz geomorfologije	1P+1S+1V (45)	doc.	dr. sc. M. Mamut
Geografija hrvatskih otoka	1P+2S (45)	doc.	dr. sc. A. Čuka
Geografija Jadrana	2P+1S (45)	doc.	dr. sc. R. Lončarić
Primjena GIS-a u prostornom planiranju	1P+2V (45)	doc.	dr. sc. A. Šiljeg
Daljinska istraživanja	2P+1V	doc. asistent	dr. sc. A. Šiljeg D. Radoš, mag. geogr.
Metodika nastave geografije I	3P+2V (75)	doc. predavač	dr. sc. A. Pejdo K. Magaš, prof.
Terenska nastava	40 sati godišnje	doc.	dr. sc. A. Šiljeg
<b>1. GODINA STUDIJA, 1. SEMESTAR – DVOPREDMETNI NASTAVNIČKI STUDIJ GEOGRAFIJE</b>			
GIScience – znanost o geoprstornim informacijama	1P+2V (45)	doc.	dr. sc. A. Šiljeg
Geoekologija	2P+1V (45)	doc.	dr. sc. M. Mamut
Osnove oceanologije	1P+2S (45)	izv. prof.	dr. sc. M. Surić
Digitalna kartografija	1P+2V (60)	doc.	dr. sc. A. Šiljeg
Turistička geografija Hrvatske	1P+2S (45)	red. prof. viši asis. (vanj. sur.)	dr. sc. Ž. Šiljković dr. sc. J. Brkić-Vejmelka
Antropološka demografija	1P+2S (45)	izv. prof.	dr. sc. S. Mrđen
Geografski aspekti upravljanja obalnim područjima	1P+2S (45)	doc.	dr. sc. V. Graovac Matassi
Terenska nastava	40 sati godišnje	doc.	dr. sc. A. Šiljeg
<b>1. GODINA STUDIJA, 2. SEMESTAR – DVOPREDMETNI NASTAVNIČKI STUDIJ GEOGRAFIJE</b>			
Geoaspekti regionalizacije i prostornog planiranja	2P+1S (45)	red. prof. doc.	dr. sc. D. Magaš dr. sc. A. Šiljeg
Geografija krša	2P+1V (45)	izv. prof.	dr. sc. D. Perica
Odabrana poglavlja iz klimatologije	1P+1S+1V (45)	doc. asistent	dr. sc. R. Lončarić D. Radoš, mag. geogr.
Odabrana poglavlja iz geomorfologije	1P+1S+1V (45)	doc.	dr. sc. M. Mamut
Geografija hrvatskih otoka	1P+2S (45)	doc.	dr. sc. A. Čuka
Geografija Jadrana	2P+1S (45)	doc.	dr. sc. R. Lončarić
Metodika nastave geografije I.	3P+2V (75)	doc. predavač	dr. sc. A. Pejdo K. Magaš, prof.
Primjena GIS-a u prostornom planiranju	1P+2V (45)	doc.	dr. sc. A. Šiljeg
Daljinska istraživanja	2P+1V	doc. asistent	dr. sc. A. Šiljeg D. Radoš, mag. geogr.
Terenska nastava	20	doc. doc.	dr. sc. A. Šiljeg dr. sc. N. Lončar
<b>2. GODINA STUDIJA, 3. SEMESTAR – JEDNOPREDMETNI STUDIJ PRIMIJENJENE GEOGRAFIJE</b>			
Metodologija znanstveno-istraživačkog rada u geografiji	1P+2S (45)	doc.	dr. sc. V. Graovac Matassi
Diplomski seminar	2S (30)	doc.	dr. sc. A. Čuka
Stručna praksa	3V (45)	doc.	dr. sc. N. Lončar

Predmet	Broj sati tjedno (ukupno)	Znanstveno-nastavni stupanj	Nastavnici i suradnici u nastavi
Geografija religija	1P+2S	izv. prof. doc.	dr. sc. J. Faričić dr. sc. L. Mirošević
Odabrana poglavlja iz hidrogeografije	1P+1S+1V (45)	izv. prof.	dr. sc. D. Perica
Geografski aspekti litoralizacije	1P+2S (45)	red. prof. poslijedoktorand	dr. sc. D. Magaš dr. sc. A. Blaće
Metodika nastave geografije II.	1P+1S+3V (75)	doc. predavač	dr. sc. A. Pejdo K. Magaš, prof.
Terenska nastava	40 sati godišnje	izv. prof.	dr. sc. D. Perica
<b>2. GODINA STUDIJA, 4. SEMESTAR – JEDNOPREDMETNI STUDIJ PRIMIJENJENE GEOGRAFIJE</b>			
Diplomski rad	150		mentor
Terenska nastava	40 sati godišnje	izv. prof.	dr. sc. D. Perica
<b>2. GODINA STUDIJA, 3. SEMESTAR – DVOPREDMETNI NASTAVNIČKI STUDIJ GEOGRAFIJE</b>			
Metodologija znanstveno-istraživačkog rada u geografiji	1P+1S (30)	doc.	dr. sc. V. Graovac Matassi
Diplomski seminar	2S (30)	doc.	dr. sc. A. Čuka
Metodika nastave geografije II.	1P+1S+3V (75)	doc. predavač	dr. sc. A. Pejdo K. Magaš, prof.
Geografija religija	1P+2S	izv. prof. doc.	dr. sc. J. Faričić dr. sc. L. Mirošević
Odabrana poglavlja iz hidrogeografije	1P+1S+1V (45)	izv. prof.	dr. sc. D. Perica
Geografski aspekti litoralizacije	1P+2S (45)	red. prof. poslijedoktorand	dr. sc. D. Magaš dr. sc. A. Blaće
Terenska nastava	40 sati godišnje	izv. prof.	dr. sc. D. Perica
<b>2. GODINA STUDIJA, 4. SEMESTAR – DVOPREDMETNI NASTAVNIČKI STUDIJ GEOGRAFIJE</b>			
Diplomski rad	75		mentor
Terenska nastava	40 sati godišnje	izv. prof.	dr. sc. D. Perica

## TERENSKA NASTAVA

### Prva godina preddiplomskog studija geografije

Terenska nastava za studente prve godine preddiplomskoga jednopredmetnog i dvopredmetnog studija geografije provedena je u tri jednodnevna dijela u travnju i svibnju 2016. Voditelji terenske nastave bili su izv. prof. dr. sc. Maša Surić i prof. dr. sc. Josip Faričić.

Prvi dio terenske nastave održan je na području otoka Paga 27. travnja 2016. Na Paškom mostu studenti su upoznati s osnovnim geološkim i geomorfološkim značajkama šireg područja te specifičnostima i važnošću zemljopisnog položaja Paga u širem društveno-geografskom kontekstu, s posebnim naglaskom na geostrateški prometni položaj. U nastavku je istaknuta različitost krajolika uvjetovana izmjenom geoloških jedinica različitih petroloških i hidrogeoloških svojstava, što je dobro vidljivo u području Velog blata. U gradu Pagu je, uz posjet Muzeju soli, bilo riječi o urbano-geografskom razvitku naselja Paga. Obilazak otoka nastavljen je prema Caskoj i ostacima antičke Cisse, zatim Novalji – primjeru intenzivne turističke valorizacije priobalja, te Lunu i poznatim tisućljetnim luskim maslinicima. U metodološkom smislu, Pag je predstavljen kao idealno mjesto za multidisciplinarna znanstvena istraživanja prostora s izraženom interakcijom prirodnih fenomena i društvenih procesa.

Drugi dio terenske nastave održan je na otoku Ugljanu 28. travnja 2015. Nakon dolaska u Preko studenti su na profilu od Preka do Svetog Mihovila mogli upoznati prirodno-geografska obilježja te posebnosti prostorne organizacije središnjega dijela otoka Ugljana. Održana su predavanja o geomorfološkim značajkama i procesima, klimatskim i vegetacijskim obilježjima, specifičnostima otočne hidrografije te o



različitim oblicima vrednovanja prirodnih resursa. Posebno su razmotreni elementi otočnoga krajolika i promjene otočnoga okoliša kao posljedica prirodnih i antropogenih procesa. U krajoliku su studenti mogli uočiti brojne otiske depopulacije, deagrarizacije i istodobne tercijarizacije, tj. razvitka uslužnih djelatnosti koncentriranih uz uski obalni rub. Na utvrđi Svetog Mihovila i podno nje održane su vježbe orijentacije s topografskim kartama, kompasima i GPS prijammnicima.

Treći dio terenske nastave održan je 5. svibnja 2016. kada su studenti posjetili Hrvatski hidrografski institut u Splitu. U toj ustanovi upoznali su se s procesom prikupljanja, obrade i vizualizacije prostornih podataka relevantnih za pomorsku kartografiju. U organizaciji načelnika Kartografskog odjela Hrvatskoga hidrografskog instituta Peje Bročića studenti su se uz predavanja djelatnika Hrvatskoga hidrografskog instituta upoznali s radom Hidrografskog, Oceanografskog i Kartografskog odjela, a zatim su imali prigodu upoznati se s tiskanjem pomorskih karata. Poslije obilaska tiskare studenti su razgledali muzejski postav Hrvatskoga hidrografskog instituta i dobili uvid u povijesni razvitak hidrografije i pomorske kartografije. Nakon toga organiziran je posjet utvrđi Klis. Studentima su održana predavanja o povijesnogeografskom razvitku te urbanogeografskim posebnostima obalnog dijela splitske regije, posebno o Splitu, važnom društvenom i gospodarskom središtu te najvećem hrvatskom primorskom gradu. Tijekom obilaska povijesnoga lokaliteta Klisa studenti su mogli uočiti značenje lokalnih geomorfoloških značajki kliške uzvisine i Kliških vrata koje su imale veliku važnost u nadzoru i obrani splitskoga prostora u prošlosti.

### Druga godina preddiplomskog studija geografije

Terenska nastava druge godine preddiplomskog studija geografije odvijala se od 2. do 4. svibnja 2016. na području Južne Hrvatske i Hercegovine. Uz voditelje terenske nastave studenti su sudjelovali u aktivnostima vezanima za terensku nastavu. Voditelji su bili doc. dr. sc. Lena Mirošević i Denis Radoš, mag. geogr.

Terenska nastava započela je putovanjem autocestom od Zadra kroz Ravne kotare i Dalmatinsku zagoru prema Sinju. Tijekom putovanja studenti su se upoznali s prostorom kojim su prolazili i nekim značajnijim obilježjima okolnog prostora. Nakon Ravnih kotara pozornost je posvećena geomorfološkim obilježjima sjevernodalmatinske zaravni i općenito zaobalja. U okolici Šibenika razmotreni su aktualni trendovi izgradnje vjetroelektrana i načini iskorištavanja energije vjetra. Prostor Dugopolja obilježen je kao prostor ekonomski značajnog razvitka u ovome dijelu Hrvatske. Od Dugopolja prema Sinju razmotrene su značajke naseljenosti ovoga područja od prapovijesnih vremena do danas, s posebnim osvrtom na doseljavanje stanovništva Sinjske krajine iz Bosne i Hercegovine u 17. stoljeću. Studenti su u Sinju posjetili tvrđavu Kamičak s koje se pruža pogled na Sinjsko polje kao i crkvu Čudotvorne Gospe Sinjske s prijelaza iz 17. u 18. stoljeće u kojoj se čuva i Gospina slika donesena u Sinj 1687. godine. Putem od Sinja prema Trilju raspravljene su fizičko-geografske značajke ovoga prostora te načini iskorištavanja hidroenergije u porječju Cetine. Do Neuma, sljedeće postaje na putu, govorilo se o povijesnom okviru nastanka današnje granice između Hrvatske i Bosne i Hercegovine, kao i implikacijama koje ta granica ima na današnji suvremeni razvitak prostora. U Neumu, malome hercegovačkom gradiću na moru, pretežno naseljenom Hrvatima pozornost je posvećena razgraničenju na moru, odnosno neriješenom pitanju državne granice. Na poluotoku Pelješcu prvo odredište bilo je priobalje Malog Stona gdje su se studenti upoznali s marikulturom, odnosno uzgojem školjaka, osobito kamenica, a organizirano je i degustiranje školjaka. Put je nastavljen preko poluotoka Pelješca te je nakon kraće stanke u Orebiću nastavljen trajektom na liniji Orebić – Korčula. U gradu Korčuli organiziran je obilazak staroga dijela grada, zbog svoje arhitekture često nazivanog i mali Dubrovnik. Nakon Korčule studenti su posjetili naselje Blato i upoznali se sa značajkama otočnog naselja koje je nastalo i razvijalo se u unutrašnjosti otoka. Prvi dan terenske nastave završen je u Veloj Luci gdje je bila organizirana večera i smještaj u hotelu.

Drugi dan terenske nastave započeo je u uljari Zlokić u Veloj Luci gdje je vlasnik uljare Jadran Zlokić studente upoznao s tehnologijama proizvodnje maslina, modernom automatiziranom i nešto starijom tehnologijom prešanja te prednostima i nedostacima različitih tehnologija u proizvodnji maslinova ulja. U sklopu uljare nalazi se i etnografska zbirka u kojoj je moguće vidjeti različite predmete iz života stanovnika Korčule tijekom prošlosti. U prostoru etnografske zbirke organizirana je degustacija različitih vrsta maslinova ulja, dobivenih ranijim i kasnijim branjem maslina, te ulja čije su se masline čuvale u moru.

Terenska nastava nastavljena je usponom na brdo Pinski rat u Veloj Luci gdje se na visini od 130 metara nalazi Vela spila, prapovijesno arheološko nalazište. Riječ je o jednom od najbogatijih i najznačajnijih sredozemnih špiljskih arheoloških lokaliteta, nastanjenom od kraja paleolitika do sredine brončanog doba. Golemom količinom pronađenih predmeta, njihovim značajem i raznolikošću Vela spila daleko nadilazi slična nalazišta, a zbog 22 000 godina kontinuirane naseljenosti idealna je za proučavanje međukulturnih odnosa i povezanosti. Nakon ručka u Veloj Luci krenulo se u unutrašnjost otoka prema gradu Korčuli. Na putu su studenti upoznati s načinom života stanovnika unutrašnjosti otoka i poljoprivredom koja je u prošlosti imala mnogo veću ulogu nego danas. Iz Korčule je put nastavljen ponovno prema Pelješcu. Za obilaska Pelješca studenti su imali prigodu vidjeti načine uzgoja vinove loze na padinama Pelješskog vinogorja, gdje se uzgajaju najpoznatije sorte vina, od kojih treba istaknuti Plavac mali. Dolaskom u Ston, grad koji je u 14. stoljeću preuzela Dubrovačka Republika i opasala ga zidovima, studenti su upoznati s njegovim značenjem kroz povijest. Studentima je objašnjen način gradnje stonskih zidina i funkcioniranje sustava obrane. Naglašena je i turistička atraktivnost stonske solane u koju turisti dolaze za vrijeme branja soli, kako bi sudjelovali u procesu koji se do današnjih dana vrlo malo promijenio. Drugi dan terenske nastave završio je u Metkoviću, pograničnom gradiću u dolini rijeke Neretve.

Treći dan terenske nastave započeo je u mjestu Vidu nedaleko od Metkovića u Arheološkom muzeju Naroni koji je ime dobio po antičkom naselju koje se nalazilo na tom mjestu. Muzej Naroni napravljen je *in situ* na arheološkom nalazištu rimskog hrama Augusteuma i sedamnaest kamenih skulptura. Uz organizirano vođenje povjesničara umjetnosti Gorana Vukovića, studenti su mogli čuti mnoštvo pojedinosti o životu u antičkoj Naroni. Nastava je nastavljena vožnjom na tradicionalnim neretvanskim lađama jednim od brojnih rukavaca rijeke Neretve uz koje je bilo moguće vidjeti tradicionalni način bavljenja poljoprivredom u dolini Neretve na komadima zemlje „oduzetima od rijeke“ jendečenjem. Nakon obilaska jezera Kutina i ručka krenulo se prema Međugorju preko graničnog prijelaza Prud. Ulaskom u Bosnu i Hercegovinu putovalo se dijelom novoizgrađene autoceste na europskom koridoru Vc sve do ulaska u mjesto Međugorje poznato po Gospinim ukazanjima 1981. koje je od tada posjetilo više milijuna turista, a trenutačne godišnje brojke kreću se oko milijun posjetitelja. Studenti su posjetili crkvu sv. Jakova te nastavili put prema Zadru.

### Treća godina preddiplomskog studija geografije

Terenska nastava studenata treće godine preddiplomskog studija geografije održana je od 2. do 5. svibnja 2016. na prostoru Gorske Hrvatske i zapadnog dijela Slovenije (Kras) pod vodstvom doc. dr. sc. Roberta Lončarića i suvoditeljstvom izv. prof. dr. sc. Maše Surić. Prvog dana nastave u priepodnevnim satima studenti su obišli špiljski park Grabovača kod Perušića, u kojem su se upoznali s mogućnostima turističke valorizacije speleoloških objekata i sa značenjem špiljskog parka za gospodarstvo Perušića, i Majerovo vrilo, jedno od izvora rijeke Gacke. Studentima je na primjeru vrila objašnjena krška hidrologija te je bilo riječi o korištenju rijeke Gacke u tradicionalnom gospodarstvu (mlinovi). U poslijepodnevnim satima studenti su posjetili Ogulin gdje im je opisan urbano-geografski razvitak grada s osvrtom na njegovu važnost kao željezničkog čvorišta. Kratko je posjećen i Đulin ponor. Prvi dan terenske nastave završio je u Gerovu gdje je bilo organizirano noćenje tijekom čitave terenske nastave.

Drugog dana terenske nastave u jutarnjim je satima organiziran posjet Vražjem prolazu i Zelenom viru u blizini Skrada. Riječ je o posebnom geomorfološkom rezervatu proglašenom 1962. godine koji se sastoji od izvora Zeleni vir i 800 m dugog kanjona Vražji prolaz. Oni spadaju među najimpozantnije geomorfološke i hidrološke pojave u Republici Hrvatskoj. U popodnevnim satima terenska nastava nastavljena je obilaskom Rijeke. Posjećena je gradska luka u kojoj je studentima objašnjena pomorsko-geografska važnost riječke luke i pripadajuće joj industrije. U nastavku je posjećena i trsatska gradina, jedan od najbolje očuvanih spomenika srednjovjekovne arhitekture u Hrvatskoj. Na njoj je studentima održano predavanje o urbano-geografskom razvitku Rijeke uz konkretne primjere u prostoru, posebice primjer razgraničenja Kraljevine Italije i Kraljevine SHS (Jugoslavije), na Rječini i utjecaj promjene granice na urbani i gospodarski razvitak grada. Na povratku u Gorski kotar posjećene su i Delnice kao najznačajnije naselje toga dijela Hrvatske.



Treći dan terenske nastave odvijao se u Sloveniji. U jutarnjim satima posjećena je Postojna i Postojnska jama gdje su se studenti mogli upoznati s postankom špilja u kršu, te su dobili uvid u goleme mogućnosti razvitka posebnih oblika turizma te u činjenicu da se gospodarstvo Postojne uvelike oslanja upravo na turističku valorizaciju Postojnske jame. Postojnska jama primjer je ekstremne intervencije čovjeka u špiljski prostor, ali i primjer kako se dio špilje može intenzivno gospodarski iskorištavati, dok je ostatak špilje i dalje zaštićen. Sličan primjer studentima je pokazan i za posjeta Škocjanskim jamama koje su jedan od najimpozantnijih primjera turistički uređenoga špiljskog objekta u svijetu.

Posljednjeg dana terenske nastave bio je predviđen za odlazak na vrh planine Risnjak, ali je zbog loših vremenskih uvjeta taj dio terenske nastave otkazan te je posjećena poučna staza Leska u sklopu Nacionalnog parka Risnjak. Uz stručno vodstvo nadzornika u Parku studentima je prezentiran niz interdisciplinarnih istraživanja koja se izvode na području Nacionalnog parka Risnjak, a govorilo im se i o osnovnim biogeografskim obilježjima Parka, ali i Gorskog kotara općenito. Studenti su se mogli upoznati i s tradicionalnim oblicima gospodarskog iskorištavanja goranskih šuma. Terenska nastava nastavljena je na prostoru Sjevernoga hrvatskog primorja te je posjećeno naselje Selce gdje je studentima održano predavanje o uvjetima vrlo ranog razvitka turizma na području Kvarnera te o utjecaju turizma na pozitivne gospodarske i demografske procese u malim primorskim naseljima. Prije povratka u Zadar posjećena je i utvrda Nehaj u Senju, najbolje očuvan primjer renesansne fortifikacijske arhitekture u Hrvatskoj. Uz stručno vodstvo studenti su obišli utvrdu te su se upoznali s načinom njezine gradnje, povijesno-geografskim okolnostima u kojima je izgrađena te o njezinoj važnosti za uskoke i razvitak Senja općenito. Terenska nastava završila je u večernjim satima.

### Prva i druga godina diplomskog studija geografije

Terenska nastava održana je od 3. do 9. svibnja 2016. na području južne Hrvatske, Bosne i Hercegovine, Crne Gore i zapadne Albanije. Trasa terenske nastave određena je u dogovoru sa studentima. Ukupan broj sudionika činila su trideset četiri studenta, dvadeset dva prve godine i dvanaest druge godine diplomskog studija, i dva profesora, izv. prof. dr. sc. Dražen Perica i prof. dr. sc. Željka Šiljković. Prijevoz autobusom i smještaj bili su organizirani zajednički. Studenti su kroz niz kraćih predavanja bili upoznavani s prirodnim i društvenim značajkama prostora kroz koje smo prolazili.

Prvi dan: Polazak iz Zadra u 7.00 sljedećom trasom: Zadar – Međugorje – Čapljina – Stolac – Trebinje – Nikšić – Žabljak. U Nikšiću je studente dočeka prof. dr. sc. Goran Barović, dekan Filozofskog fakulteta Univerziteta Crne Gore, koji je održao predavanje o Crnoj Gori.

Drugi dan: Obilazak NP Durmitor – Đurđevića Tara – Gusinje. Posjet Nacionalnom parku Durmitor započeo je predavanjem u Centru za posjetitelje. Poslije toga studenti su obišli Crno i Barno jezero. Tijekom obilaska jezera održan je niz kraćih predavanja o nastanku krških i glacijalnih jezera, bifurkaciji, procesima eutrofizacije te o glacijaciji šireg područja Parka. Uslijedio je obilazak kanjona rijeke Tare, s poznatim mostom na Đurđevića Tari. Nakon duljeg zadržavanja vožnja je nastavljena kroz kanjon Tare prema Mojkovcu te dolinom Lima prema Gusinju.

Treći dan terenske nastave studenti su proveli u Nacionalnom parku Prokletije te na području Vermosha u Albaniji. Tijekom prijepodnevnih sati posjetili su dolinu Ropojana s poznatim Ali-pašnim izvorima i okom Skakavice, te vodopad i kanjon Grlje. Poslijepodne su obišli područje Vermoša, najsjevernijeg, ali i najizoliranijeg dijela Albanije. Ujedno, to je i izvorišno područje rijeke Lim. Pri obilasku terena studenti su upoznati s prirodnim i društvenim značajkama Prokletija, Komova te Gusinjskog, Plavskog i Vermošskog područja.

Četvrtog dana terenske nastave trasa je bila Gusinje – Podgorica – Skadar. Tijekom vožnje od Gusinja do Podgorice studente je posebno impresionirao kanjon rijeke Morače. Nakon dvosatnog zadržavanja i obilaska Podgorice uslijedila je vožnja do Skadra uz kraći obilazak kanjona rijeke Cijevne. Na dolasku u Skadar obišli su staru utvrdu Rozetu, gdje su studentima održana predavanja o Skadarskom jezeru, rijeci Bojani, gradu Skadru. Posebna pažnja bila je posvećena povijesnim događanjima u Albaniji i njihovu utjecaju na današnje stanje.



Tradicionalna bosanska kahva



Studenti na vrelu rijeke Bune

Peti dan ujutro studenti su krenuli prema Sarajevu dolinom rijeke Zete, preko krških polja Istočne Hercegovine i Nacionalnog parka Sutjeska. Tijekom vožnje studenti su upoznati s prirodnim i društvenim značajkama područja kroz koja smo prolazili. Posebnu pažnju smo posvetili Gackom polju, odnosno utjecajima na okoliš, ali i gospodarskom značenju istoimene termoelektrane za to područje.

Šesti dan prošao je u cjelodnevnom obilasku Sarajeva i okolice. Vodič je bila prof. dr. sc. Snježana Musa. Obilazak je započet posjetom vrelu Bosne, obilaskom Ilidže i Bašćaršije. Studenti su upoznati s urbanim razvitkom grada, transformacijama koje su uslijedile nakon 1990-ih te povijesnim događajima koji su obilježili Sarajevo.

Sedmi dan: Mostar – Blagaj – Zadar. Iz Sarajeva, preko Ivan Sedla i dolinom Neretve nastavljeno je prema Mostaru i donjoj Hercegovini. Spoj istoka i zapada najuočljiviji je upravo u tome gradu koji je zbog politike još uvijek nevidljivom crtom podijeljen. Uslijedio je posjet starom kraljevskom gradu Blagaju i vrelu rijeke Bune. Povratak u Zadar bio je oko 20.00 sati.

Tijekom prvog dana terenske nastave, neposredno nakon ulaska na područje Bosne i Hercegovine (u kojoj je bio neradni dan!) jednoj studentici je pozlilo. Zbog toga smo odmah nazvali, i za pomoć zamolili kolege izv. prof. dr. sc. Ivana Mađara, asistenta Ivana Perutinu i doc. dr. sc. Mirjanu Milićević s Odsjeka za geografiju FPMOZ Sveučilišta u Mostaru. U roku od samo nekoliko minuta kolega Ivan Mađar nam je dogovorio prijem studentice kod dežurnog liječnika u Domu zdravlja u Ljubuškom. Nakon pregleda studentica je primila infuziju i potrebne lijekove za nastavak puta. Stoga se koristimo ovom prigodom kako bismo zahvalili mostarskim kolegama i osoblju Doma zdravlja iz Ljubuškog. Posebno zahvaljujemo kolegi Ivanu Mađaru (koji se u tom trenutku zatekao u Zagrebu) te dežurnom liječniku i medicinskoj sestri, koji su u trenutku dojave htjeli krenuti prema nama vozilom za hitnu medicinsku pomoć.

**DIPLOMIRALI NA ODJELU ZA GEOGRAFIJU U ZADRU 2015./2016.**

1. Kristina ŽGANJER: Prirodno-geografske značajke Bjelovarsko-bilogorske županije u funkciji turizma (1. listopada 2015.)
2. Monika RADIĆ: Mogućnosti utjecaja autoceste A5 (Slavonika) na društveno-gospodarski razvoj Osječko-baranjske županije (12. listopada 2015.)
3. Ivana DOMJANIĆ: Ekonomsko-geografski aspekti razvoja željezničke mreže na prostoru Krapinsko-zagorske županije (12. listopada 2015.)
4. Ivan MARIĆ: Primjena GIS-a u analizi tržišta za potrebe trgovačkih centara (14. listopada 2015.)
5. Tea DEVČIĆ: Vodni resursi na zadarskim otocima kao ograničavajući čimbenik sociogeografskog razvoja (14. listopada 2015.)
6. Nataša BARIŠIĆ: Geografski aspekti gospodarskog vrednovanja obnovljivih izvora energije u Zadarskoj županiji (15. listopada 2015.)
7. Barbara Ruža ČIRJAK: Geoekološko vrednovanje reljefa otoka Hvara s aspekta agrarne valorizacije (19. listopada 2015.)
8. Maja MARTIĆ: Historijsko-geografski aspekti iseljavanja i suvremeni iseljenički trendovi iz Republike Hrvatske prema Švicarskoj (30. listopada 2015.)
9. Jerko ANĐELIĆ: Suvremeni demografski i razvojni izazovi Općine Dugopolje (3. studenog 2015.)
10. Deana KOTEVSKI: Suvremena društveno-geografska obilježja otoka Drvenika (4. studenog 2015.)
11. Mario MARMAN: Utjecaj turizma na preobrazbu Grada Vodica (9. studenog 2015.)
12. Ante BOBAN: Potisni i privlačni čimbenici iseljavanja iz Republike Hrvatske u Australiju – povijesni prikaz i suvremeni trendovi (9. studenog 2015.)
13. Ivan JURJEVIĆ: Strategija prometnog razvitka Zadarske županije u kontekstu prometnog sustava Republike Hrvatske (10. studenog 2015.)
14. Stipe MAĐOR-BOŽINOVIĆ: Arapsko-izraelski sukob i suvremeni geopolitički odnosi na Bliskom istoku (12. studenog 2015.)
15. Jure BARAĆ: Razvoj pismenosti u Dalmatinskoj zagori (28. siječnja 2016.)
16. Jelena NAKIĆEN: Geografski aspekti iseljavanja s otoka Brača (10. ožujka 2016.)
17. Leo JUKIĆ: Utjecaj državne granice na prostor grada Vrgorca i pogranični problemi (17. ožujka 2016.)
18. Tomislav DUMANČIĆ: Pelješki most i problematika razgraničenja Bosne i Hercegovine i Republike Hrvatske (22. ožujka 2016.)
19. Šime LENKIĆ: Percepcija uloge Hrvatske u NATO savezu i suvremenim geopolitičkim odnosima u svijetu (30. ožujka 2016.)
20. Ivana BUDIJA (rođ. MAROŠEVIĆ): Prirodna osnova otoka Ugljana u funkciji razvoja turizma (12. srpnja 2016.)
21. Ivo JURLETA: Utjecaj Tridesetogodišnjeg rata na oblikovanje europskog političko-geografskog mozaika (22. rujna 2016.)

## SUDJELOVANJE NASTAVNIKA I SURADNIKA NA STUDIJSKIM BORAVCIMA, U VANJSKOJ SURADNJI I NA ZNANSTVENIM SKUPOVIMA 2015./2016.

### Prof. dr. sc. Damir Magaš

- *Conference Europe-Adriatic SEA-WAY Strategic Project for the Integration of Transports in Adriatic Ionian Region*, Dubrovnik, 11. svibnja 2016.
  - *1<sup>st</sup> Forum of the EU Strategy for the Adriatic and Ionian Region (EUSAIR)*, Dubrovnik, 11. – 13. svibnja 2016.
  - *Negotiating Limits Between Early Modern Sovereignities: Venetian Dalmatia and Ottoman Bosnia 15<sup>th</sup> – Early 18<sup>th</sup> Centuries*, University of Zadar, Binghamton University, Zadar, 25. – 27. svibnja 2016.
- Podnesak: Three Sovereignities On Matteo Pagano's Workshop Map, Tvto el Cōtado Di Zara et Sebenicho and the Geopolitical Situation East of the Adriatic in the Early Sixteenth Century

- *Znanstveni kolokvij „Župa Ljubač u prostoru i vremenu“*, Sveučilište u Zadru, Župa sv. Martina – Ljubač, Ljubač, 2. lipnja 2016.

Podnesak: Zemljopisna osnova razvoja Ljupča (suautor: D. Radoš)

- *EUGEO 2016, Seminar and General Assembly for Geographical Societies and Associations in Europe*, Zadar, Croatia, 26. – 27. rujna 2016.

Podnesak: Introduction to Croatia and the Croatian Geographical Society Zadar

### Prof. dr. sc. Željka Šiljković

- *8th Conference on Monitoring and Management of Visitors in Recreation and Protected Areas (MMV)*, University of Novi Sad, Faculty of Science, Novi Sad, Srbija, 26. – 30. rujna 2016.

Podnesak: Papuk Geopark and the tourism activity (suautorica: S. Musa)

### Prof. dr. sc. Josip Faričić

- *Novigrad nekad i sad*, Zavod za povijesne znanosti HAZU u Zadru, Sveučilište u Zadru, Matica hrvatska i Općina Novigrad, Zadar i Novigrad, 16. – 17. listopada 2015.

Podnesak: Kartografski izvori geografskih podataka o ranonovovjekovnom Novigradu

- *Specifičnosti palijativne skrbi u Dalmaciji: primorju, zaleđu i otocima*, Hrvatsko društvo za palijativnu medicinu, Hrvatski liječnički zbor i Psihijatrijska bolnica Ugljan, Ugljan i Zadar, 16. – 17. listopada 2015.

Podnesak: Demografske i geografske posebnosti hrvatskih otoka te njihov utjecaj na organizaciju zdravstvenih aktivnosti

- *Religion and non-religion in contemporary societies. Theoretical, empirical and methodological challenges for research in Central and Eastern Europe and beyond*, International Study of Religion in Eastern and Central Europe Association, Sveučilište u Zadru, Zadar, 21. – 23. travnja 2016.

Podnesak: The Spatial Organisation of Religious Life in Zadar Archdiocese (suautori: L. Mirošević, A. Šiljeg)

- *Negotiating Limits Between Early Modern Sovereignities: Venetian Dalmatia and Ottoman Bosnia 15<sup>th</sup> – Early 18<sup>th</sup> Centuries*, Binghamton University and University of Zadar, Zadar, 25. – 28. svibnja 2016.

Podnesak: Geographic Names on Early Modern Maps as Indicators of Spatial Identity in the Border Areas of Venetian Dalmatia and Ottoman Bosnia (suautorica: L. Mirošević)

- *Polačko područje u prošlosti i sadašnjosti*, Ogranak Matice hrvatske u Zadru, Općina Polača, Sveučilište u Zadru, Polača, 7. svibnja 2016.

Podnesak: Problemi suvremenoga društveno-gospodarskog razvitka Općine Polača (suautor: T. Marelić)

- *Ljubač u prostoru i vremenu*, Sveučilište u Zadru i Župa sv. Martina, Ljubač, Ljubač, 2. lipnja 2016.

Podnesak: Ljubač na starim geografskim i pomorskim kartama

- *9. ljetni državni seminar za nastavnike geografije, Dani Josipa Roglića*, Odjel za geografiju Sveučilišta u Zadru, Hrvatsko geografsko društvo – Zadar, Agencija za odgoj i obrazovanje, Zadar, 1. srpnja 2016.

Podnesak: Putovanje broda Bounty u svijetlu globalnih migracija

- *Anatomija otoka 2016 / Anatomy of islands 2016*, Centar za istraživanje i razvoj, Vis, 15. – 18. rujna 2016.

Podnesak: Grad i otoci: zadarski urboarhipelag / City and islands: Zadar's urbo-archipelago (suautorica: A. Čuka)

#### Izv. prof. dr. sc. Snježana Mrđen

- *Vth International Conference of the Balkans Demography, The population of the Balkans at the dawn of the 21st century*, DemoBalk, Univerzitet „Sv. Kiril i Metodij“, Ekonomski institute, Ohrid, Republika Makedonija, 21. – 24. listopada 2015.

Podnesak: Désertification et dévitalisation de l'espace croate (suautor: A. Šiljeg)

- *Demografski izazovi na prostoru Bivše Jugoslavije*, Društvo demografa Srbije, Institut za demografiju Geografskog fakulteta u Beogradu, Centar za demografska istraživanja, Instituta društvenih nauka u Beogradu, Republički zavod za statistiku, Beograd, 15. travnja 2016.

Podnesak: Upotreba GIS-a u demografiji. Primjer prikazivanja gustoće naseljenosti i porasta stanovništva (suautori: A. Šiljeg, I. Marić)

- *Dani geografije 2016.*, Udruga studenata geografije Amazija, Sveučilište u Zadru, Odjel za geografiju, Zadar, 19. svibnja 2016.

Podnesak: Demografska situacija u Hrvatskoj

- *9. ljetni državni seminar za nastavnike geografije, Dani Josipa Roglića*, Odjel za geografiju Sveučilišta u Zadru, Hrvatsko geografsko društvo – Zadar, Agencija za odgoj i obrazovanje, Zadar, 1. srpnja 2016.

Podnesak: Kolika je gustoća naseljenosti Republike Hrvatske? (suautori: A. Šiljeg; I. Marić)

#### Izv. prof. dr. sc. Maša Surić

- *24<sup>th</sup> International Karstological School "Classical Karst", Paleokarst*, Inštitut za raziskovanje krasa ZRC SAZU, Postojna, Slovenija, 13. – 17. lipnja 2016.

Podnesci: Characterization of Modrič Cave (Croatia) hydrological and geochemical settings as prerequisite for the palaeoenvironmental studies (suautori: R. Lončarić, N. Lončar, N. Buzjak, N. Bočić)

Lokvarka Cave (Croatia) microclimate and dripwater settings: Implications for comprehensive speleothem paleoclimate records interpretation (suautori: N. Bočić, N. Buzjak, N. Lončar, R. Lončarić)

Microclimate and dripwater hydrology in Nova Grgošova Cave (Croatia) - results from one-year monitoring for paleoclimate study (suautori: N. Buzjak, N. Bočić, R. Lončarić, N. Lončar)

- *35<sup>th</sup> International Geological Congress*, International Union of Geological Science, Cape Town, Južnoafrička Republika, 27. kolovoza – 2. rujna 2016.

Podnesak: *Assessment of the cave environments appropriate for the reconstruction of the Quaternary settings in Croatia – speleothem-based approach* (suautori: R. Lončarić, N. Lončar, N. Buzjak, N. Bočić)

#### Izv. prof. dr. sc. Dražen Perica

- *Zaštita voda u kršu 2*, Sveučilište u Mostaru, Fakultet prirodoslovno-matematičkih i odgojnih znanosti, Mostar, Bosna i Hercegovina, 15. – 16. listopada 2015.

- *Međunarodni znanstveno-stručni skup "Čovjek i krš"*, Institut za Hidrotehniku, Centar za krš i speleologiju Sarajevo, Blagaj, Bosna i Hercegovina, 19. – 22. svibnja 2016.

- *24<sup>th</sup> International Karstological School "Classical Karst", Paleokarst*, Inštitut za raziskovanje krasa ZRC SAZU, Postojna, Slovenija, 13. – 17. lipnja 2016.



**Doc. dr. sc. Vera Graovac Matassi**

- Radionica: *GIS Workshop*, Federal Institute for Population Research, Mainz, Njemačka, 30. kolovoza 2016.
- Radionica: *Improving Mortality Forecasts*, Federal Institute for Population Research Mainz, Njemačka, 31. kolovoza 2016.
- *European Population Conference 2016*, The European Association for Population Studies (EAPS), Federal Institute for Population Research, Mainz, Njemačka, 31. kolovoza – 3. rujna 2016.

Podnesak: Population Ageing in Croatia – the case study of the Zadar County

**Doc. dr. sc. Robert Lončarić**

- *24<sup>th</sup> International Karstological School “Classical Karst”, Paleokarst*, Inštitut za raziskovanje krasa ZRC SAZU, Postojna, Slovenija, 13. – 17. lipnja 2016.

Podnesci: Characterization of Modrič Cave (Croatia) hydrological and geochemical settings as prerequisite for the palaeoenvironmental studies (suautori: M. Surić, N. Lončar, N. Buzjak, N. Bočić)

Lokvarka Cave (Croatia) microclimate and dripwater settings: Implications for comprehensive speleothem paleoclimate records interpretation (suautori: M. Surić, N. Bočić, N. Buzjak, N. Lončar)

Microclimate and dripwater hydrology in Nova Grgosova Cave (Croatia) – results from one-year monitoring for paleoclimate study (suautori: N. Bočić, N. Buzjak, M. Surić, N. Lončar)

**Doc. dr. sc. Anica Čuka**

- *2. hrvatski iseljenički kongres*, Centar za istraživanje hrvatskog iseljeničtva i Centar za kulturu i informacije Maksimir i dr., Šibenik, 1. – 3. srpnja 2016.

Podnesak: Stav studentske populacije naspram emigraciji – studija slučaja studenata Sveučilišta u Zadru (suautori: G. Komšo, Z. Perić, F. Domazetović, I. Ivić)

- *Anatomija otoka 2016 / Anatomy of islands 2016*, Centar za istraživanje i razvoj, Vis, 15. – 18. rujna 2016.

Podnesak: Grad i otoci: zadarski urboarhipelag / City and islands: Zadar's urbo-archipelago (suautor: J. Faričić)

- *EUGEO 2016 Seminar for Geographical Societies and Association in Europe*, Hrvatsko geografsko društvo – Zadar, EUGEO – Association of Geographical Societies in Europe, Zadar, 26. – 27. rujna 2016.

**Doc. dr. sc. Lena Mirošević**

- *Religion and non-religion in contemporary societies. Theoretical, empirical and methodological challenges for research in Central and Eastern Europe and beyond*, International Study of Religion in Eastern and Central Europe Association, Sveučilište u Zadru, Zadar, 21. – 23. travnja 2016.

Podnesak: The Spatial Organisation of Religious Life in Zadar Archdiocese (suautori: J. Faričić, A. Šiljeg)

- *Negotiating Limits Between Early Modern Sovereignities: Venetian Dalmatia and Ottoman Bosnia 15<sup>th</sup> – Early 18<sup>th</sup> Centuries*, Binghamton University and University of Zadar, Zadar, 25. – 28. svibnja 2016.

Podnesak: Geographic Names on Early Modern Maps as Indicators of Spatial Identity in the Border Areas of Venetian Dalmatia and Ottoman Bosnia (suautor: J. Faričić)

- *EUGEO 2016 Seminar for Geographical Societies and Association in Europe*, Hrvatsko geografsko društvo – Zadar, EUGEO – Association of Geographical Societies in Europe, Zadar, 26. – 27. rujna 2016.



**Doc. dr. sc. Nina Lončar**

- *14<sup>th</sup> International Conference of the Geological Society of Greece*, Geological Society of Greece & Aristotle University of Thessaloniki, Solun, Grčka, 24. svibnja – 5. lipnja 2016.

Podnesak: Assessment of the hydrological behaviour in Croatian cave environments (suautori: M. Surić, R. Lončarić, N. Buzjak)

- *9. međunarodna konferencija Dani kriznog upravljanja, Veleučilište Velika Gorica*, Split, Hrvatska, 12. – 13. travnja 2016.

Podnesak: *Značaj geografije u podizanju svijesti o smanjenu rizika od katastrofa* (suautorica: B. Martinović)

- *24<sup>th</sup> International Karstological School "Classical Karst", Paleokarst*, Inštitut za raziskovanje krasa ZRC SAZU, Postojna, Slovenija 13. – 17. lipnja 2016.

Podnesci: Archaeological sites as an indicator of environmental changes – examples from Northern Dalmatia (suautori: J. Šučur, F. Domazetović)

Characterization of Modrič Cave (Croatia) hydrological and geochemical settings as prerequisite for the palaeoenvironmental studies (suautori: M. Surić, R. Lončarić, N. Buzjak, N. Bočić)

Lokvarka Cave (Croatia) microclimate and dripwater settings: Implications for comprehensive speleothem paleoclimate records interpretation (suautori: N. Bočić, N. Buzjak, M. Surić, R. Lončarić)

Microclimate and dripwater hydrology in Nova Grgosova Cave (Croatia) – results from one-year monitoring for paleoclimate study (suautori: M. Surić, N. Buzjak, N. Bočić, R. Lončarić)

- Radionica: *Studiram geografiju i koristim GIS*, Sveučilište u Zadru, Odjel za geografiju, ožujak – rujan 2016.

**Doc. dr. sc. Ana Pejdo**

- *Znanstveno-stručni skup Održivi razvoj i odgojno-obrazovni sustav Hrvatske*, Dječji vrtić Radost Zadar, Odjel za pedagogiju Sveučilišta u Zadru, 12. – 13. svibnja 2016.

Podnesak: *Kako učiti i promišljati održivi razvoj – primjeri dobre prakse* (suautorice: J. Brkić-Vejmelka, N. Segarić)

- *EUGEO 2016 Seminar for Geographical Societies and Association in Europe*, Hrvatsko geografsko društvo – Zadar, EUGEO – Association of Geographical Societies in Europe, Zadar, 26. – 27. rujna 2016.

Podnesak: Interactive Workshop on National/Regional School Geography Curriculum Development

**Doc. dr. sc. Ante Šiljeg**

- *Vth International Conference of the Balkans Demography, The population of the Balkans at the dawn of the 21st century*, DemoBalk, Univerzitet „Sv. Kiril i Metodij“, Ekonomski institute, Ohrid, Republika Makedonija, 21. – 24. listopada 2015.

Podnesak: Désertification et dévitalisation de l'espace croate (suautorica: S. Mrđen)

- Suradnja: University of Botswana, Department of Architecture and Planning, Gaborone, Bocvana, prosinac 2015. – siječanj 2016.

- *Demografski izazovi na prostoru Bivše Jugoslavije*, Društvo demografa Srbije, Institut za demografiju Geografskog fakulteta u Beogradu, Centar za demografska istraživanja, Instituta društvenih nauka u Beogradu, Republički zavod za statistiku, Beograd, 15. travnja 2016.

Podnesak: Upotreba GIS-a u demografiji. Primjer prikazivanja gustoće naseljenosti i porasta stanovništva (suautori: S. Mrđen, I. Marić)

- *Religion and non-religion in contemporary societies. Theoretical, empirical and methodological challenges for research in Central and Eastern Europe and beyond*, International Study of Religion in Eastern and Central Europe Association, Sveučilište u Zadru, Zadar, 21. – 23. travnja 2016.

Podnesak: The Spatial Organisation of Religious Life in Zadar Archdiocese (suautori: J. Faričić, L. Mirošević)

- 9. ljetni državni seminar za nastavnike geografije, Dani Josipa Roglića, Odjel za geografiju Sveučilišta u Zadru, Hrvatsko geografsko društvo – Zadar, Agencija za odgoj i obrazovanje, Zadar, 1. srpnja 2016.
- Podnesak: Kolika je gustoća naseljenosti Republike Hrvatske? (suautori: S. Mrđen, I. Marić)

- Radionica: *Studiram geografiju i koristim GIS*, Sveučilište u Zadru, Odjel za geografiju, ožujak – rujan 2016.

**Doc. dr. sc. Branimir Vukosav**

- *Central European Conference of Historical Geographers*, Historical Geography Research Centre, Institute of History, Czech Academy of Sciences, Faculty of Science of Charles University in Prague, Section for Historical Geography and Environmental History of the Czech Geographical Society, Prag, Češka, 31. kolovoza – 2. rujna 2016.

Podnesak: Contesting regional identities in the historical context of the borderlands (suautorica: B. Fuerst-Bjeliš)

**Doc. dr. sc. Ante Blaće**

- Usavršavanje: *Upoznavanje sa sintaksom jezika R i njegova primjena u osnovnoj statističkoj i grafičkoj analizi podataka*, SRCE, Zagreb, 16. – 20. svibnja 2016.
- *EUGEO 2016 Seminar for Geographical Societies and Association in Europe*, Hrvatsko geografsko društvo – Zadar, EUGEO – Association of Geographical Societies in Europe, Zadar, 26. – 27. rujna 2016.

**Dr. sc. Silvija Šiljeg**

- *Urban Green Belts – Smart integrated models for sustainable management of urban green spaces for creating more healthy and liveable urban environments*, Interreg Central Europe, Agencija za razvoj Zadarske županije ZADRA NOVA, Zadar, 29. rujna 2016.

**Denis Radoš, mag. geogr.**

- *Međunarodni znanstveni simpozij “Blidinje 2015”*, Sveučilište u Mostaru, Blidinje, Bosna i Hercegovina, 9. – 11. listopada 2015.

Podnesak: Kako je nastalo Blidinjsko jezero? – povijest nastanka najvećeg planinskog jezera u BiH

- *Znanstveni kolokvij „Župa Ljubač u prostoru i vremenu“*, Sveučilište u Zadru, Župa sv. Martina – Ljubač, Ljubač, 2. lipnja 2016.

Podnesak: Zemljopisna osnova razvoja Ljupča (suautor: D. Magaš)

**Tome Marelić, mag. geogr.**

- *Polačko područje u prošlosti i sadašnjosti*, Ogranak Matice hrvatske u Zadru, Općina Polača, Sveučilište u Zadru, Polača, 7. svibnja 2016.

Podnesak: Problemi suvremenoga društveno-gospodarskog razvitka Općine Polača (suautor: J. Faričić)

- 9. ljetni državni seminar za nastavnike geografije, Dani Josipa Roglića, Odjel za geografiju Sveučilišta u Zadru, Hrvatsko geografsko društvo – Zadar, Agencija za odgoj i obrazovanje, Zadar, 1. srpnja 2016.

Podnesak: Migracije na tematskim kartografskim prikazima

## POSJETI ODJELU

Akadske godine 2015./2016. na Odjelu je boravilo više studenata i nastavnika.

## Dolasci nastavnika

PREZIME	IME	SEMESTAR	VRSTA MOBILNOSTI	TEMELJ MOBILNOSTI	RAZDOBLJE	SVEUČILIŠTE
Drozg	Vladimir	LJETNI	održavanje nastave	CEEPUS	23. – 27. 5. 2016.	Sveučilište u Mariboru, Slovenija
Apostolovska -Toshevska	Biljana	LJETNI	održavanje nastave	CEEPUS	16. – 23. 5. 2016.	Sveučilište svetih Ćirila i Metoda u Skopju, Skopje, Makedonija
Takacs	Laszlo	LJETNI	održavanje nastave	CEEPUS	2. 5. – 30. 6. 2016.	
Markuszevska	Iwona	LJETNI	održavanje nastave	BILATERALNI UGOVOR	30. 5. – 3. 6. 2016.	Sveučilište Adam Mickiewicz u Poznanju, Poljska

## Dolasci studenata

IME	PREZIME	VRSTA MOBILNOSTI	SEMESTAR	TEMELJ MOBILNOSTI	SVEUČILIŠTE
Stefan	Živković	Studijski boravak	akademska godina	SUNBEAM	Sveučilište u Novom Sadu, Srbija
Viktoria	Biro	Studijski boravak	zimski	Erasmus+	Sveučilište u Szegedu, Mađarska
Anna Maria	Borowczyk	Studijski boravak	zimski	Erasmus+	Sveučilište Adam Mickiewicz u Poznanju, Poljska
Dawid	Jedraszczak	Studijski boravak	zimski	Erasmus+	Sveučilište Adam Mickiewicz u Poznanju, Poljska
Sebastian	Kendzierski	Studijski boravak	zimski	Erasmus+	Sveučilište Adam Mickiewicz u Poznanju, Poljska
Boglarka	Kincses	Studijski boravak	zimski	Erasmus+	Sveučilište u Szegedu, Mađarska
Gergo	Magyar	Studijski boravak	zimski	Erasmus+	Sveučilište u Szegedu, Mađarska
Anna	Wilk	Studijski boravak	zimski	Erasmus+	Sveučilište Adam Mickiewicz u Poznanju, Poljska
Liliana	Janik	Studijski boravak	ljetni	CEEPUS	Sveučilište Jagiellonian u Krakovu, Poljska
Kamila	Kaczmarczyk	Studijski boravak	ljetni	CEEPUS	Sveučilište Jagiellonian u Krakovu, Poljska
Laszlo	Takacs	Istraživanje	ljetni	CEEPUS	Sveučilište u Debrecenu, Mađarska

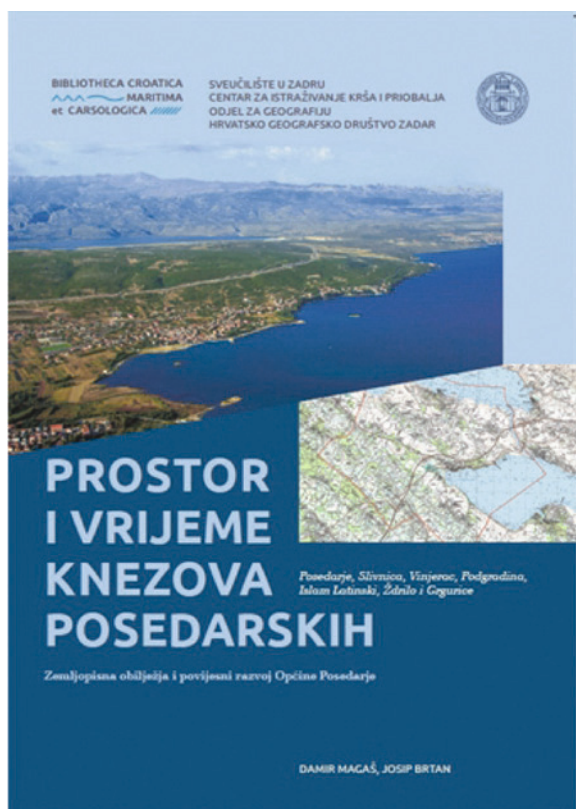
## DJELOVANJE CENTRA ZA ISTRAŽIVANJE KRŠA I PRIOBALJA SVEUČILIŠTA U ZADRU 2015./2016.

Centar za istraživanje krša i priobalja Sveučilišta u Zadru nastavio je akademske godine 2015./2016. djelatnost ostvarenjem različitih pojedinačnih istraživanja ponajviše djelatnika Odjela za geografiju. Poduzimana je značajna znanstveno-istraživačka djelatnost na prostoru krških i priobalnih regija Hrvatske i Bosne i Hercegovine. Centar je kroz povezanost s drugim jezgrama i ustanovama koje se bave istraživanjima krških i priobalnih prostora u zemlji i inozemstvu (Centar za jadranska onomastička istraživanja Sveučilišta u Zadru, Park prirode Vransko jezero, Nacionalni park Paklenica i dr.) ostvario suradnju u okvirima materijalnih mogućnosti. Pojedini djelatnici Odjela za geografiju i istraživači Centra surađivali su osobno s pojedinim ustanovama u zemlji i inozemstvu. I dalje je Sveučilište u Zadru odobrilo jednog djelatnika (na dio radnog vremena) u Centru. Tijekom ove akademske godine doktorirala je asistentica Silvija Šiljeg.

Sredinom 2015. objavljena monografija, kao druga u ediciji *Biblioteca Croatica Maritima et Carsologica*, pod naslovom *Prostor i vrijeme knezova Posedarskih. Zemljopisna obilježja i povijesni razvoj Općine Posedarje. Posedarje, Slivnica, Vinjerac, Podgradina, Islam Latinski, Ždrilo i Grgurice* autora Damira Magaš i Josipa Brtana (urednik Josip Faričić), predstavljena je 26. studenog 2015. u Svečanoj dvorani Sveučilišta u Zadru.

Djelatnost Centra, kao i prijašnjih godina, bila je izravno povezana sa znanstveno-istraživačkim projektima i temama na kojima su bili angažirani djelatnici Sveučilišta, a u užem ili širem smislu, tj. u većoj ili manjoj mjeri, vezani su za istraživanja krških i priobalnih prostora (D. Magaš, J. Faričić, M. Surić, D. Radoš, A. Šiljeg, N. Lončar, A. Blaće, A. Pejdo, R. Lončarić, Ž. Šiljković, D. Perica, L. Mirošević, V. Graovac Matassi, A. Čuka, M. Mamut, B. Vukosav, S. Šiljeg, S. Mrđen i dr.). Više djelatnika objavilo je svoje radove u monografijama Otok Vir, Zemunik u prostoru i vremenu u izdanju Sveučilišta u Zadru, jedan članak objavljen je u časopisu *Geoadria*, a pojedini su objavili radove u drugim domaćim

i inozemnim znanstvenim časopisima, samostalno ili u suautorstvu. Ostvarena su sudjelovanja na domaćim i inozemnim znanstvenim skupovima, te na znanstvenom skupu o Polači 7. svibnja 2015., o prostoru Ljupča 2. lipnja 2016. i dr.



Znanstvena istraživanja kroz djelovanje Centra u najširem su smislu otvorena svim znanstveno-nastavnim i znanstvenim djelatnicima Odjela za geografiju Sveučilišta, ali i drugim istraživačima Sveučilišta u Zadru, te vanjskim suradnicima ovisno o zanimanju i djelovanju, a u smislu vanjske suradnje i šire, kojima je složena problematika razvitka obalnih regija u krškom prostoru objekt istraživanja, tj. znanstveno zanimanje. Rezultati istraživanja objavljuvani su u različitim periodičnim i drugim tiskovinama u zemlji i inozemstvu te predstavljani na znanstvenim skupovima, javnim predavanjima, predstavljanim publikacijama itd. Ujedno, primjenjivani su i u nastavi brojnih predmeta na preddiplomskim i diplomskim, te doktorskom studiju vezanim za polje geografije na Sveučilištu u Zadru. Premda su materijalni uvjeti Centra skromni, a postignuti obim i širina znanstveno-istraživačkog rada ograničeni, postignuti su značajni rezultati posebice u objavljuvanju pojedinačnih ili skupnih znanstvenih radova.

## DJELOVANJE HRVATSKOGA GEOGRAFSKOG DRUŠTVA – ZADAR 2015./2016.

Hrvatsko geografsko društvo – Zadar nastavilo je s aktivnostima u akademskoj godini 2015./2016. kroz različite vidove djelovanja. Na prvom mjestu je i dalje bilo izdavanje časopisa *Geoadria* radi promicanja geografije ne samo među znanstvenicima, studentima i učenicima osnovnih i srednjih škola već široj javnosti. Uz ostalo, Hrvatsko geografsko društvo – Zadar nastavilo je s tradicijom priređivanja javnih predavanja, nagrađivanjem istaknutih pojedinaca, kao i suradnjom s Aktivom nastavnika srednjih i osnovnih škola Zadarske županije, drugim geografskim društvima u Hrvatskoj itd.

### REDOVITA SKUPŠTINA

Redovita godišnja Skupština Hrvatskoga geografskog društva – Zadar održana je 14. travnja 2016. s početkom u 17.30 u Multimedijalnoj dvorani Sveučilišta u Zadru. Na prijedlog predsjednice doc. dr. sc. Lene Mirošević izabrano je radno predsjedništvo u sastavu: doc. dr. sc. Lena Mirošević, doc. dr. sc. Nina Lončar, Stipe Mitrović, prof., i Josip Šetka, student Odjela za geografiju. Zapisnik je vodila tajnica društva doc. dr. sc. Ana Pejdo. Doc. dr. sc. Lena Mirošević izložila je Izvješće o djelovanju Hrvatskoga geografskog društva – Zadar u 2015., financijsko izvješće iz 2015. i plan djelovanja za 2016. koji su jednoglasno usvojeni.

U skladu s dosadašnjom praksom Hrvatskoga geografskog društva – Zadar dodijeljene su godišnje nagrade *Federik Bartolačić Grisogono* u tri kategorije. Nagradu za znanost dobila je prof. dr. sc. Željka Šiljković s Odjela za geografiju Sveučilišta u Zadru. Nagradu za promicanje geografske struke i znanosti u Zadarskoj županiji dobila je Zrinka Klarin, prof., nastavnica u Osnovnoj školi Šime Budinića u Zadru. Za postignute rezultate tijekom studiranja nagrađeno je sedam studenata. Osim težinskog prosjeka ove godine u obzir su uzeti i ostali rezultati koje su studenti ostvarili tijekom studiranja na Odjelu za geografiju poput: mobilnost studenta/studentice tijekom studiranja na Odjelu za geografiju Sveučilišta u Zadru u sklopu bilateralne međusveučilišne razmjene, sudjelovanje na stručnim i znanstvenim radionicama, Festivalu znanosti, ljetnim školama i/ili konferencijama, članstvo u Hrvatskom geografskom društvu Zadar i demonstratura na nekom od kolegija na Odjelu za geografiju. Na temelju toga odlučeno je da nagradu za izniman uspjeh na prvoj godini studija geografije u akademskoj godini 2014./2015. dobije Josip Gjergja, student druge godine preddiplomskog jednopredmetnog studija primijenjene geografije. Nagradu za izniman uspjeh na drugoj godini studija geografije u akademskoj godini 2014./2015. dobio je Mateo Milić, student treće godine jednopredmetnog studija primijenjene geografije. Za izniman uspjeh na trećoj godini preddiplomskog studija primijenjene geografije u akademskoj godini 2014./2015. nagrađeni su Dorjan Lecki i Josip Šetka, studenti prve godine diplomskog jednopredmetnog studija primijenjene geografije. Za izniman uspjeh na prvoj godini diplomskog studija primijenjene geografije u akademskoj godini 2014./2015. nagradu je dobio Mirko Barada, student druge godine diplomskog jednopredmetnog studija primijenjene geografije. Za izniman uspjeh na drugoj godini diplomskog studija primijenjene geografije u akademskoj godini 2014./2015. nagradu su dobili Šime Mračić i Ivan Marić.

### IZDAVAČKA DJELATNOST

U srpnju 2015. godine izdan je broj 20/1 časopisa *Geoadria*, a broj 20/2 objavljen je u siječnju 2016. U svakom broju časopisa obrađene su različite znanstvene teme, uz ostale one vezane uz geografiju Jadrana, Primorske Hrvatske, Republike Hrvatske te zemalja Europske unije. Časopis *Geoadria* ostvaruje razmjenu sa stotinjak časopisa u zemlji i inozemstvu iz područja geografije i geografiji srodnih znanosti i znanstvenih disciplina. Svi časopisi dio su zbirke Hrvatskoga geografskog društva – Zadar koja se nalazi u knjižnici Novog kampusa Sveučilišta u Zadru te je dostupna široj javnosti.



## PREDAVANJA

Akademске godine 2015./2016. Hrvatsko geografsko društvo – Zadar nastavilo je priređivati znanstvena, stručna i popularna predavanja s dobrim odazivom profesora, studenata, učenika i zainteresiranih građana. Sva predavanja bila su medijski popraćena.

- 27. listopada 2015. izv. prof. dr. sc. Dražen Perica, general-pukovnik dr. sc. Mirko Šundov, general-bojnik dr. sc. Slaven Zdilar, autor, i u ime nakladnika gđa Anita Šikić, direktorica HSN-a predstavili su knjigu *Geomorfološka obilježja Zavale Imotskog polja i Podgorja Biokova*
- 2. studenog 2015. dr. sc. Miryam Bar-Matthews (Geological Survey of Israel) održala je predavanje *Water availability in Middle East and North Africa and the connection to human dispersal: insights from speleothems research*
- 14. prosinca 2015. prof. dr. sc. Željka Šiljković održala je predavanje *Nepoznata zemlja na početku i kraju Rusije*
- 27. siječnja 2016. doc. dr. sc. Irena Radić Rossi održala je predavanje *Arheologija jadranskog pomorstva*
- 17. ožujka 2016. Fran Domazetović, bacc. geogr., održao je predavanje *NP Yellowstone – zemlja vatre i leda*
- 8. travnja 2016. planinski vodič Franjo Kmet održao je predavanje *Patagonija – zemlja nevjerojatnih kontrasta* (u suradnji s Planinarskim društvom “Paklenica” Zadar)
- 14. travnja 2016. prof. dr. sc. Željka Šiljković održala je predavanje *Nova industrijska paradigma*
- 18. svibnja 2016. arhitekt – prostorni planer Ivica Trumbić održao je predavanje *Strategija upravljanja morskim okolišem i obalnim područjem Republike Hrvatske* (u sklopu Dana geografije 2016.)
- 20. svibnja 2016. Hrvoje Ivančić održao je predavanje *Bliski istok i Sirija: deset godina putovanja u regiji i ostale zanimljivosti* (u sklopu Dana geografije 2016.)
- 31. svibnja 2016. prof. dr. sc. Miljenko Lapaine, prof. dr. sc. Josip Faričić i doc. dr. sc. Ivka Kljaić predstavili su knjigu *Ruđer Bošković i geoznanosti*
- 25. – 27. rujna 2016. *EUGEO 2016 Seminar and General Assembly, for Geographical Societies and Associations in Europe*, organizatori EUGEO, Hrvatsko geografsko društvo – Zadar, Odjel za geografiju Sveučilišta u Zadru

## OSTALO

Odjel za geografiju Sveučilišta u Zadru u suradnji s Hrvatskim geografskim društvom – Zadar i Agencijom za odgoj i obrazovanje organizirao je 9. ljetni državni seminar za nastavnike geografije (*Dani Josipa Roglića*) s ciljem stručnog usavršavanja nastavnika geografije u Hrvatskoj. Na seminaru je sudjelovalo sedamdesetak sudionika koji su imali prigodu poslušati šest izlaganja uokvirenih glavnom temom seminara *Stanovništvo i migracije*. U radu seminara sudjelovali su sljedeći predavači: Tome Marelić, mag. geogr. (*Migracije na tematskim kartografskim prikazima*), prof. dr. sc. Josip Faričić (*Putovanje broda Bounty u svjetlu globalnih migracija*), izv. prof. dr. sc. Snježana Mrđen, doc. dr. sc. Ante Šiljeg i Ivan Marić, mag. geogr. (*Kolika je gustoća naseljenosti Republike Hrvatske?*), svi sa Sveučilišta u Zadru, Odjela za geografiju, Dinko Marin, mag. educ. hist. et mag. educ. geog., Osnovna škola Bartula Kašića Zadar (*Mladi znanstvenici – primjer projektne nastave*), doc. dr. sc. Ružica Vuk, Odsjek za geografiju PMF-a u Zagrebu (*Uzroci i posljedice suvremenih migracija u Africi*) i doc. dr. sc. Žaklin Lukša, Gimnazija Josipa Slavenskog Čakovec (*Različiti pristupi vrednovanju*).

Od 2015. godine Hrvatsko geografsko društvo – Zadar je član EUGEO-a te je u Zadru od 25. do 27. rujna 2016. organizirana godišnja Skupština i seminar za sve članove organizacije (*EUGEO 2016 Seminar and General Assembly, for Geographical Societies and Associations in Europe*). Tijekom seminara održan je niz zanimljivih predavanja nakon kojih su bile radionice na kojima se raspravljalo o mjestu geografije u sustavu znanosti te geografiji kao nastavnom predmetu u sklopu obrazovnih sustava ostalih država članica Europske unije. Na početku seminara sudionike su u ime Sveučilišta u Zadru pozdravili prorektor prof. dr. sc. Josip Faričić te pročelnica Odjela za geografiju doc. dr. sc. Anica Čuka. Nakon toga prof. dr. sc. Damir Magaš održao je predavanje o geografskim značajkama Republike





Oobilazak sudionika EUGEO 2016, Vransko jezero

Hrvatske te djelovanju Hrvatskoga geografskog društva – Zadar. Doc. dr. sc. Ana Pejdo održala je predavanje i radionicu pod nazivom *National/Regional School Geography Curriculum Development* na kojoj se raspravljalo o položaju geografije u hrvatskom sustavu obrazovanja, ali i u ostalim zemljama Europske unije. Predavanja i radionice održali su i Henk Ottens (predsjednik EUGEO-a) i Massimiliano Tabusi (tajnik EUGEO-a), Oana-Ramona Ilovan (Romanian Geographical Society), Antoine Le Blanc (Comité National Français de Géographie), Frances Fahy i Kathy Reilly (Geographical Society of Ireland) i Eelko Postma (Royal Dutch Geographical Society (KNAG)). Drugi dan seminara organiziran je obilazak zaobalja Zadarske županije.

Uspješno je održan drugi natječaj *NajGeo fotografija*. Ovogodišnja tema natječaja bila je *Ljudi u pokretu*, kojoj je, s obzirom na aktualna zbivanja u zemlji i svijetu, osnovni cilj podizanje svijesti o migracijama, ali i promoviranje geografije kao znanosti te skretanje pozornosti na interakciju čovjeka i prostora. Fotografije su prijavljivane u sljedećim kategorijama: Migranti, Ljudi u gradu, Ljudi na selu, Čovjek i priroda. Na natječaj je zaprimljeno pedeset devet fotografija iz osnovnih i srednjih škola Republike Hrvatske. S obzirom na broj pristiglih fotografija, određena je i poticajna nagrada u posebnoj kategoriji: Ljudi u pokretu – odabrani kadar.

Nagrađene fotografije po kategorijama su:

#### Kategorija *Migranti*

1. Lora Pavleković, Dnevne migracije, Srednja škola Valpovo, Igor Zdenčanović
2. Elisa Stiz, Migranti, Talijanska osnovna škola Novigrad, Eva Fernetich

#### Kategorija *Ljudi u gradu*

1. Tin Damjanović, Adventski moving, Prirodoslovna i grafička škola Rijeka, Tanja Šego Miketa
2. Mateo Kovač, Užurbani Zagreb, Srednja škola “Vladimir Nazor” Čabar, Valentina Tomac
3. Ana Nikšić, Gradilište, Srednja škola Brač, Slavica Pavišić

#### Kategorija *Ljudi na selu*

\*jednak broj bodova

1. Petar Čvagić, Konji bili, konji vrani, Srednja škola Valpovo, Igor Zdenčanović
2. Nino Starčević, Žetva, Srednja škola “Vladimir Nazor” Čabar, Valentina Tomac
- 3.\* Dunja Blažević, Oj rakijo krvopijo..., Srednja škola Valpovo, Igor Zdenčanović
- 3.\* Zvonimir Pribanić, Dida, Prirodoslovna i grafička škola Rijeka, Tanja Šego Miketa

#### Kategorija *Ljudi u prirodi*

1. Iva Skelac, Ljudi kao zrnca pijeska, Srednja škola Valpovo, Igor Zdenčanović
2. Katia Marušić, U prirodi od prvih koraka, Talijanska srednja škola “Leonardo da Vinci” Buje, Ketrin Antolović
3. Elisa Stiz, Čovjek se dovoljno ne brine za prirodu, Talijanska osnovna škola Novigrad, Eva Fernetich

#### Poticajna kategorija *Ljudi u pokretu – odabrani kadar*

1. Antonio Hrgarek, Konj u trku, Osnovna škola “Petar Zrinski” Jalžabet, Milivoj Dretar
2. Lea Mihaić, Bročanin i ovca, Srednja škola Bol, Slavica Pavišić
3. Matea Orešković, Ljubav, Osnovna škola Zrinskih i Frankopana Otočac, Ines Marković

Nagrađeni autori dobili su nagradu i zahvalnicu za sudjelovanje, a mentori čiji učenici su osvojili nagrade potvrde o sudjelovanju na natječaju. Svim autorima uručeni su darovi izdavačke kuće Meridijani koja je ujedno posebno nagradila pobjednike.

