

## **PROTOKOL**

5. sjednice Zajedničkog povjerenstva za znanstveno-tehničku suradnju o provedbi Ugovora o znanstveno-tehničkoj suradnji između Vlade Republike Hrvatske i Savezne Vlade Republike Austrije, potpisanog 12. ožujka 2003. godine.

Beč, 2. prosinca 2011.

U svrhu provedbe Ugovora o znanstveno-tehničkoj suradnji sklopljenog između Vlade Republike Hrvatske i Savezne Vlade Republike Austrije, potpisanog 12. ožujka 2003. godine, u Beču je 2. prosinca 2011. u skladu s člankom 5., održana 5. sjednica Zajedničkog povjerenstva za znanstveno-tehničku suradnju.

Hrvatsko izaslanstvo vodio je gospodin dr. sc. Hrvoje Meštrić, ravnatelj Uprave za znanost u Ministarstvu znanosti, obrazovanja i športa.

Austrijsko izaslanstvo vodila je gospođa Christine Buzeczki, voditeljica Uprave za međunarodnu suradnju u Saveznom ministarstvu znanosti i istraživanja.

Sastav obaju izaslanstava nalazi se u Prilogu 1.

Oba izaslanstva podnijela su izvješće o aktualnom stanju znanosti i tehnologije u svojoj zemlji.

Oba izaslanstva potvrdila su namjeru ugovornih strana znanstveno tehničku suradnju dalje razvijati i intenzivirati. Naglašavaju da uspješna bilateralna suradnja predstavlja važan i potreban temelj regionalne i multilateralne suradnje u području znanosti i tehnologije. Izjašnjavaju se da se suradnja i dalje ostvaruje temeljem zajedničkih istraživačkih projekata.

Za težišta suradnje preporučena su sljedeća područja:

1. u strukturnom pogledu: intenziviranje regionalne i multilateralne suradnje, a posebno suradnje u sklopu Okvirnih programa EU za istraživanje, razvoj i demonstracijske aktivnosti;
2. u tematskom pogledu: područja istraživanja koja su u zajedničkom interesu obiju ugovornih strana.

Zajedničko je povjerenstvo izuzetno pozitivno ocijenilo provedbu zajedničkih projekata odobrenih Protokolom 4. sjednice zajedničkog povjerenstva za znanstveno-tehničku suradnju između Vlade Republike Hrvatske i Savezne Vlade Republike Austrije od 20. listopada 2009. godine.

Zajedničko je povjerenstvo razmatralo i donijelo Radni program za 2012. i 2013. godinu. Taj Radni program priložen je Protokolu kao Prilog 2 i smatra se njegovim sastavnim dijelom.

Radni program u okviru kojega se primarno podupire mobilnost hrvatskih i austrijskih partnera u svrhu pripreme i provedbe zajedničkih znanstveno-tehničkih aktivnosti, sadrži dogovore o oblicima suradnje, realizaciji razmjene osoblja, uključujući financijske i administrativne odredbe, te popis zajedničkih projekata koji nakon obostranog usuglašavanja prihvaćaju radi provedbe u razdoblju od 1. siječnja 2012. do 31. prosinca 2013. godine.

Zajedničko je povjerenstvo odobrilo 26 zajednička projekta (Prilog 3).

Zajedničko je povjerenstvo sa zadovoljstvom utvrdilo ostvarivanje suradnje između hrvatskih i austrijskih ustanova na temelju brojnih posebnih sporazuma u području znanosti i istraživanja u cilju podupiranja i jačanja zajedničkih znanstvenih aktivnosti u raznim stručnim područjima. Posebno se ističe kontinuirana suradnja hrvatskih i austrijskih astronoma pri korištenju hrvatsko-austrijskog 1-metarskog teleskopa na Opservatoriju Hvar. Obje strane potiču provedbu zajedničkih stručnih projekata i preporučuju održavanje redovitih koordinacijskih sastanaka hrvatskih i austrijskih astronoma, odgovornih za zajedničko korištenje teleskopa u cilju njegove optimalne iskorištenosti.

Zajedničko je povjerenstvo dogovorilo:

1. da se u slučaju potrebe predvidi, između sastanaka Zajedničkog povjerenstva, održavanje bilateralnih operativnih sastanaka Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske s jedne strane te Saveznog ministarstva znanosti i istraživanja Republike Austrije i Centra za međunarodnu suradnju i mobilnost Austrijske službe za razmjenu GmbH (ÖAD) s druge strane, radi razmatranja eventualno nastalih operativnih pitanja,

2. da će objaviti natječaje Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske s jedne strane te Saveznog ministarstva znanosti i istraživanja Republike Austrije i Centra za međunarodnu suradnju i mobilnost Austrijske službe za razmjenu GmbH (OeAD-GmbH) s druge strane, za nove projekte. Trajanje projekta utvrđuje se na najviše dvije godine,

3. da će radi proširenja dosadašnje interdisciplinarnе suradnje u istraživačkim područjima od zajedničkog interesa obiju zemalja provoditi odnosno poticati bilateralne sastanke (radionice, seminare, dane znanosti, itd.) hrvatskih i austrijskih grupa istraživača, te informacijske prezentacije o stanju znanstvenog razvoja u objema zemljama.

Termine za takve prezentacije zajednički će utvrditi s hrvatske strane Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa, a s austrijske strane Savezno ministarstvo znanosti i istraživanja.

Objе ugovorne strane nastojat će poduprijeti sudjelovanje svojih znanstvenika i znanstvenica u europskim istraživačkim programima, posebno u programima COST i EUREKA te u Okvirnom programu EZ za istraživanje, tehnološki razvoj i demonstracijske aktivnosti.

Zajedničko je povjerenstvo utvrdilo da postoji izvrsna suradnja između hrvatskog Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa i austrijskog Saveznog ministarstva znanosti i istraživanja kroz multilateralne projekte umrežavanja, kao što je npr. projekt EU South-East European ERA-NET PLUS (SEE-ERA-NET PLUS), sufinanciranom od strane Europske komisije kroz 7. okvirni program za istraživanje i tehnološki razvoj (FP7). Kroz SEE-ERA-NET PLUS surađuju resorna ministarstva i agencije iz brojnih zemalja članica EU, zemalja kandidatkinja za članstvo u EU i zemalja jugoistočne Europe kao projektni partneri s ciljem promicanja istraživačke suradnje između zemalja članica EU i zemalja jugoistočne Europe u Europskom istraživačkom prostoru (ERA).

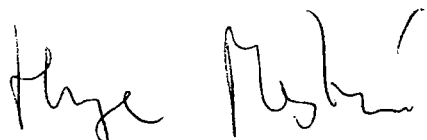
Objе ugovorne strane složile su se da redovito evaluiraju Radni program.

Dogovoreno je da Zajedničko povjerenstvo u cilju provedbe hrvatsko-austrijskog Ugovora o znanstveno-tehničkoj suradnji održi svoj idući redovni sastanak u drugoj polovici 2013. godine u Hrvatskoj.

Ovaj Protokol ostaje na snazi do 31. prosinca 2013. godine. Protokol će biti valjan i nakon tog datuma, do stupanja na snagu novog Protokola, ali ne duže od godinu dana.

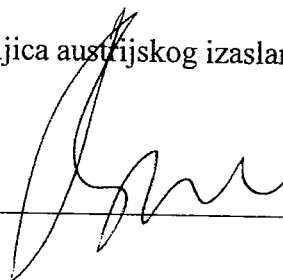
Sastavljeno u Beču, 2. prosinca 2011. godine, u dva izvornika na hrvatskom i njemačkom jeziku, pri čemu se oba teksta smatraju jednako vjerodostojnim.

Voditelj hrvatskog izaslanstva



---

Voditeljica austrijskog izaslanstva



---

### **Hrvatsko izaslanstvo:**

- dr. sc. Hrvoje Meštrić      Ravnatelj Uprave za znanost, Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske, voditelj izaslanstva;
- Branka Ravlić              Voditeljica Odsjeka za provedbu međunarodnih ugovora, Uprava za međunarodnu suradnju i europske integracije, Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske, tajnica Zajedničkog povjerenstva;
- Kristina Gerber Sertić      Voditeljica Odsjeka, Uprava za međunarodnu suradnju i europske integracije, Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske;
- Ivana Karanušić            Treći tajnik, Veleposlanstvo Republike Hrvatske u Republici Austriji

### **Austrijsko izaslanstvo:**

- Christine Buzeczki        Zamjenica ravnatelja, Odjel za međunarodnu suradnju, Ministarstvo znanosti i istraživanja Republike Austrije, voditeljica izaslanstva
- Dr.sc. Barbara Steiner      Zamjenica ravnatelja, Uprava za transfer tehnologije i sigurnosna istraživanja, Ministarstvo prometa, inovacija i tehnologije
- Sonya Balti                Centar za međunarodnu suradnju i mobilnost (ICM), Austrijska služba za razmjenu (GmbH)

**Radni program  
za 2012. i 2013. godinu**

sastavljen povodom 5. sjednice Mješovitog povjerenstva za znanstveno-tehničku suradnju u cilju provedbe Ugovora između Vlade Republike Hrvatske i Savezne Vlade Republike Austrije o znanstveno-tehničkoj suradnji, potpisanog 12. ožujka 2003. godine.

Beč, 2. prosinca 2011.

1. OBLICI SURADNJE
2. ADMINISTRATIVNE ODREDBE
3. RAZMJENA OSOBA
4. FINANCIJSKE ODREDBE
5. IZBOR PROJEKATA
6. SLJEDEĆI NATJEČAJ ZA ZAJEDNIČKE PROJEKTE
7. POPIS ODOBRENIH PROJEKATA (RAZDOBLJE 2012. – 2013.)

## 1. OBLICI SURADNJE

### Provedba zajedničkih projekata

Radi izrade i provedbe zajedničkih projekata sukladno članku 3. predmetnog Ugovora, Mješovito će povjerenstvo podupirati:

- kratkoročne stručne posjete do 10 dana boravka sveučilišnih nastavnika i nastavnica, znanstvenika i znanstvenica i stručnjaka i stručnjakinja koji sudjeluju u suradnji
- dugoročne znanstvene boravke (do 3 mjeseca)

Ugovorne strane obavještavat će redovno jedna drugu o znanstveno-tehničkim događanjima u svojoj zemlji, te će podupirati sudjelovanje znanstvenika i znanstvenica, istraživača i istraživačica te stručnjaka i stručnjakinja druge zemlje na tim događanjima.

## 2. ADMINISTRATIVNE ODREDBE

Odgovorne ustanove za realizaciju projekta prema točki 1. su:

U Hrvatskoj:

Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske

Donje Svetice 38

HR-10000 Zagreb

Telefon: +385 1 45 94 558      faks: +385 1 45 94 316

E-mail: [bilateral@mzos.hr](mailto:bilateral@mzos.hr)

Web-stranica: <http://www.mzos.hr>

U Austriji ustanova kojoj je Savezno ministarstvo znanosti i istraživanja dalo mandat:

Zentrum für Internationale Kooperation und Mobilität

Österreichische Austauschdienst GmbH (OeAD)

Ebendorfstrasse 7

A-1090 Wien

Telefon: +43 1 53408-445      Fax: +43 1 53408-499

E-mail: [wtz@oead.at](mailto:wtz@oead.at)

Web-stranica: <http://www.oead.at>



Voditelji odnosno voditeljice projekta dužni su po isteku projekta predati zajedničko izvješće o tijeku i ishodu znanstvene suradnje prema točki 1. Izvješće će se, sukladno točki 2. predati hrvatskim i austrijskim ustanovama koje su nadležne za provedbu Radnog programa.

### 3. RAZMJENA OSOBA

Partneri koji surađuju na projektu uskladit će najmanje 3 tjedna prije planiranog roka posjeta njegov termin i trajanje u stranoj znanstvenoj ustanovi primateljici.

Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske doznačit će ukupni godišnji iznos na račun ustanove voditelja projekta.

Austrijski voditelj odnosno voditeljica projekta javit će potom Uredu za akademsku suradnju i mobilnost Službe za razmjenu (ÖAD) znanstveni boravak dotičnog hrvatskog znanstvenika odnosno znanstvenice.

Ugovorne strane pomoći će po potrebi u pronalazaženju smještaja.

Znanstvene ustanove šiljateljice ugovornih strana pobrinut će se da izaslani znanstvenici i znanstvenice te stručnjaci imaju obvezno zdravstveno osiguranje i osiguranje od nezgode.

### 4. FINANCIJSKE ODREDBE

Svaka Ugovorna strana preuzima troškove putovanja za osobe koje šalje, te troškove boravka za osobe koje je primila.

#### **U Hrvatskoj:**

Za kratkoročne stručne posjete do 10 dana, predviđene u okviru odobrenog projekta, odobrava se sljedeći dnevni iznos uključujući noćenje:

- - 73 EUR-a na dan (uklj. troškove stanovanja)

Za posjete do 3 mjeseca, predviđene u okviru odobrenog projekta, odobravaju se sljedeći mjesečni iznosi:

- za znanstvenike i znanstvenice starije od 35 godina:

1.200 EUR-a na mjesec (uklj. troškove stanovanja)

- za poslijediplomante preko 30 godina do 35 godina:

1.040 EUR-a na mjesec (uklj. troškove stanovanja)

- za studente i studenstice i diplomante do 30 godina:

940 EUR-a na mjesec (uklj. troškove stanovanja)

Isplata austrijskim znanstvenicima i znanstvenicama uslijedit će kod hrvatskih ustanova u kojima gostuje znanstvenik.

### **U Austriji:**

Za kratkoročne stručne posjete do 10 dana, predviđene u okviru odobrenog projekta, odobrava se sljedeći dnevni iznos uključujući noćenje:

- 73 EUR-a na dan (uklj. troškove stanovanja)

Za posjete do 3 mjeseca, predviđene u okviru odobrenog projekta, odobravaju se sljedeći mjesečni iznosi:

za znanstvenike i znanstvenice starije od 35 godina:

1.200 EUR-a na mjesec (uklj. troškove stanovanja)

- za poslijediplomante preko 30 godina do 35 godina:

1.040 EUR-a na mjesec (uklj. troškove stanovanja)

- za studente i diplomante do 30 godina:

940 EUR-a na mjesec (uklj. troškove stanovanja)

Isplata navedenih sredstava za hrvatske znanstvenike i znanstvenice uslijedit će osobno u lokalnim regionalnim podružnicama Austrijske službe za razmjenu GmbH ili neposredno u austrijskoj ustanovi u kojoj gostuje znanstvenik odnosno znanstvenicama.

## **5. IZBOR PROJEKATA**

Ugovorne strane su se suglasile podržati 26 zajednička projekta u zajedničkom istraživačkom interesu, za razdoblje od 1. siječnja 2012. do 31. prosinca 2013. godine (Prilog 3).

## 6. SLJEDEĆI NATJEČAJ ZA ZAJEDNIČKE PROJEKTE

Natječaj će se raspisati najmanje 6 mjeseci prije sastanka Mješovitog povjerenstva od strane nadležnih ustanova prema točki 2.

Prijedlozi projekta moraju sadržavati:

1. Zajednički naziv projekta, detaljan opis teme, te ciljeve istraživačkog rada
2. Naziv i adresu suradnih austrijskih i hrvatskih ustanova, te imena voditelja projekta i suradnika na projektu
3. Putovanja i boravke, podijeljene po godinama, koji su potrebni za provedbu zajedničkog projekta

Hrvatski i austrijski partneri i partnerice na projektu moraju zajednički izraditi prijedlog projekta te ga, sukladno točki 2., paralelno predati ustanovi u svojoj zemlji koja je nadležna za realizaciju projekta.

U skladu s točkom 2. predani prijedlozi projekta proći će paralelno u obje zemlje postupak nacionalne evaluacije od strane ustanove koja je nadležna za realizaciju projekta, te će biti uvršteni na zajedno usklađen popis projekata.

Za raspisivanje natječaja za Radni program 2014. – 2015. dogovoreni su sljedeći termini:

Objava natječaja:	11. ožujak 2013.
Rok za predaju zajedničkih prijedloga projekata:	17. svibanj 2013.

7. POPIS ODOBRENIH PROJEKATA (RAZDOBLJE 2012.– 2013. , Prilog 3)

	Naziv projekta	Voditelj projekta u Hrvatskoj	Voditelj projekta u Austriji	2012. 2013.	Financiranje u Austriji	Financiranje u Hrvatskoj
1.	Geometry and Quantum Fields from Noncommutative landscape	<b>dr. sc. Larisa Jonke</b> Institut Ruđer Bošković, Zagreb	dr.sc. Harold Steinacker UNI. Wien Boltzmannngasse 5	<b>2012.</b> <b>2013.</b>	22T 0M 5R 22T 0M 5R	24T, 0M, 4R 24T 0M 4R
2.	Synthesis , Identification and Biological Activity testing of Novel beta-Lactam Cholesterol Absortion Inhibitoris	<b>dr. sc. Ivan Habuš</b> Institut Ruđer Bošković, Zagreb	dr. sc. Sanja Levak-Frank Institute of Molecular Biology and Biochemistry, Medical Uni, Graz	<b>2012.</b> <b>2013.</b>	6 T 2M 2 R 6T 2M 2 R	20T 0M 3R 20T 0M 3R
3.	Transport of serotonin across placenta:studies on primary endothelial cells of human placental barrier	<b>dr. sc. Jasmina Štefulj</b> Institut Ruđer Bošković, Zagreb	dr.sc. Ute Panzanboeck, Institute of Pathophysiology and Immunology, Medical Uni. Graz	<b>2012.</b> <b>2013.</b>	39T 0M 5R 41T 0M 4R	30T, 0M, 4 R 28 T, 0M, 4R
4.	Diversity in metallopeptidase family M49	<b>dr. sc. Marija Abramić</b> Institut Ruđer Bošković, Zagreb	prof. dr. Peter Macheroux Institut f. Biochemie an TU Graz	<b>2012.</b> <b>2013.</b>	10 T 2 M 4 R 10 T 2 M 4 R	12 T 0M 4 R 12 T 0M 4 R
5.	Investigations of the factors that influence the properties of metallic and metal oxide nanoparticles	<b>dr. sc. Mira Ristić</b> Institut Ruđer Bošković Zagreb	prof. dr. Bogdan Sepio Fakultät f. Physik Uni, Wien	<b>2012.</b> <b>2013.</b>	26T 0M 3R 25T 0M 3R	21T 0M 4R 28T 0M 4R
6.	Advance ESR techniques in chemistry	<b>dr. sc. Boris Rakvin</b> Institut Ruđer Bošković, Zagreb	prof. dr.sc. Guenter Grampp Institut für Physikalische und Theoretische Chemie, TU Graz	<b>2012.</b> <b>2013.</b>	30T 0M 5R 30T 0M 5R	22T 0M 3R 22T 0M 3R
7.	Magnetic properties of ferrites and metal borides nanoparticles	<b>dr. sc. Damir Pajić</b> Prirodoslovno- matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu	prof. Michael Reisser TU Wien	<b>2012.</b> <b>2013.</b>	20T 1M 3R 20T 1M 2R	10T 1M 5R 5T 1M 3R
8.	Studyng In.medium Properties of Strange Particles	<b>prof. dr. sc. Mile Dželalija</b> Prirodoslovno- matematički fakultet Sveučilišta u Splitu	dr. Olaf Hrtmann Stefan Meyer Institute for Subatomic Physik, Austrian Academic of Science	<b>2012.</b> <b>2013.</b>	37 T 0M 3R 37T 0M 3R	31T 0M 4R 23T 0M 5R
9.	Quantum Adsorption on Graphene	<b>dr. sc. Leandra Vranješ Markić</b> Prirodoslovno.matematički fakultet Sveučilišta u Splitu	dr. sc. Robert Zillich Institut f Theoretische Physik ITP J. Kepler Uni. Linz	<b>2012.</b> <b>2013.</b>	23T 0M 2R 23T 0M 2R	16T 0M 3R 13T 0M 3R
10.	Genetics of brown algae, Cystoseira spp. From the Adriatic Sea	<b>dr. sc. Jasna Puizina</b> Prirodoslovno- matematički fakultet Sveučilišta u Splitu	dr- Hanna Weiss- Schneeweiss Faculty centre of Biodiversita faculty of Life Sciences Univ, Vienna	<b>2012.</b> <b>2013.</b>	7T 2M 2R 18T 1M 3R	20T 0M 2R 17T 0M 2R

11.	Sulphatic evaporite melanges; basic principles and application to Dinarides and Eastern Alps	<b>doc. dr. sc. Sibila Borojević Šošarić</b> Rudarsko-geološko-naftni fakultet Sveučilišta u Zagrebu	prof. dr. Franz Neubauer AG Geologije, Univ. Salzburg	<b>2012.</b> <b>2013.</b>	38 T 0M 5R 38T 0M 5R	30T 0M 4R 38T 0M 4R
12.	Comparison between Terroirs of Istria, venna and Wachau	<b>prof. dr. sc. Goran Durn</b> Rudarsko-geološko naftni fakultet Sveučilišta u Zagrebu	prof. dr. sc. Franz Ottner Univ. Für Bodenkultur, Wien	<b>2012.</b> <b>2013.</b>	18 T 1M 6R 18T 1M 6R	24T 0M 4R 18T 1M 6R
13.	Evolution of polyploid plant species on the balkan peninsula	<b>doc. dr. sc. Antun Alegro</b> Prirodoslovno matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu	dr.sc. Božo Frajman Institute of Botany, Univ. Innsbruck	<b>2012.</b> <b>2013.</b>	15T 1 M 4R 15T 1M 4R	25T 0M 4R 25T 0M 4R
14.	Characterization of medicinal herbs and related soils by determining the amount of organic and inorganic componenets	<b>doc. dr. sc. Iva Juranović Cindrić,</b> Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu	prof. dr. Gerhard Stingeder Univ. of Natural Resoarcres and Life Science, Vienna	<b>2012.</b> <b>2013.</b>	30T 0M 6R 28T 0M 6R	10T 1M 3R 16T 1M 6R
15.	Population dynamics of rock partidgre (Alectoris graeca Meisner 1804) in Croatia	<b>dr. sc. Marijan Grubešić</b> Šumarski fakultet Sveučilišta u Zagrebu	dr.sc. Ursula Nopp.Mayr Univ. f. Bodenkultur Wien	<b>2012.</b> <b>2013.</b>	15T 0M 3R 15T 0M 3R	20T 0M 2R 20T 0M 2R
16.	Utilisation of high troughput genomic information in conservation genetics related to cattle populatuins	<b>dr. sc. Ino Čurik</b> Agronomski fakultet Sveučilišta u Zagrebu	prof. Johann Sölkner Univ. f Bodenkultur Wien	<b>2012.</b> <b>2013.</b>	20T 1M 4R 20T 1M 4R	15 T 1 M 5R 15T 1M 5R
17.	Proteins linking photosynthesis with antioxidative plant stress responses	<b>dr. sc. Hrvoje Fulgosi</b> Institut Ruđer Bošković, Zagreb	prof. dr. Bernd Zechmann Institut f Pflanzenwissenschaften, Karl.Franzes Unuv. Graz	<b>2012.</b> <b>2013.</b>	22T 0M 4R 24T 0M 4R	36T 0M 4R 25T 0M 4R
18.	Using mass spectrometry for detailed characterization of proteins, glycoproteins, glycoconjugates and protein associated lipids	<b>dr. sc. Marija Brgles</b> Imunološki zavod, Zagreb	dr.sc. Martina Marchetti-Deschmann Institute of Chemical Technologies and Analytics Vienna	<b>2012.</b> <b>2013.</b>	6T 2M 3R 6T 2M 3R	30T 0M 3R 30T 0M 3R
19.	Investigation macrolide antibiotic interactions with membranes and ribosomes as a tool for rational drug design	<b>dr. sc. Predrag Novak</b> Prirodoslovno matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu	dr. sc Klaus Zangger Institute of Chemistry Univ. Graz	<b>2012.</b> <b>2013.</b>	20T 0M 3R 20T 0M 2R	15T 0M 4R 20T 0M 4R
20.	Exposure-related effect of nanosilver:nanoparticles or ions	<b>dr. sc. Ivana Vinković Vrček</b> Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada Zagreb	prof. dr. Walter Gössler Institute of Chemistry, K.F. Univ. Graz	<b>2012.</b> <b>2013.</b>	16T 1M 3R 16T 1M 3R	25T 0M 4R 25T 0M 4R

21.	Pulmonary hypertension in systemic sclerosis	<b>prof. dr. sc. Nada Čikeš</b> Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu	prof. dr. sc. Andrea ischewski Director of Ludwig Boltzmann Institute for Lung Vascular Research Professor of Anesthesiology	<b>2012.</b> <b>2013.</b>	36T 0M 7R 36T 0M 7R	36T 0M 5R 36T 0M 4R
22.	Effects of oxidatively modified collagen on breast cancer stem cell growth and differentiation	<b>dr. sc. Ana Čipak Gašparović</b> Institut Ruđer Bošković, Zagreb	dr. sc. Marija Balić Onkološki odjel zavoda za internu medicinu Medizinische Fakultät Graz	<b>2012.</b> <b>2013.</b>	22T 0M 12R 22T 0M 12R	30T 0M 16R 30T 0M 16R
23.	Investigation of herbal medicinal products and pure natural compounds for prevention and treatment of aging diseases	<b>dr. sc. Sanda Vladimiri-Knežević</b> Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu	prof. dr. Adelheid H. Brantner Institute of Pharmaceutical Sciences- Pharmacognosy Univ. of Graz	<b>2012.</b> <b>2013.</b>	20T 0M 4R 20T 0M 4R	19T 0M 2R 20T 0M 3R
24.	Regulation of FGFR1 trafficking in brain tumors and neural stem cells	<b>prof. dr. sc. Srećko Gajović</b> Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu	prof. dr. sc. Lars Klimaschewski Medical University Innsbruck	<b>2012.</b> <b>2013.</b>	9T 1M 3R 9T 1M 3R	9T 1M 3R 9T 1M 3R
25.	German loanwords in Croatian - a speaking dialectological atlas	<b>prof. dr. sc. Velimir Piškorec</b> Filozofski fakultet Sveučilišta u Zagrebu	prof. dr. Hannes Scheutz Fachberich Germanistik der Univ. Salzburg	<b>2012.</b> <b>2013.</b>	34T 0M 4R 34T 0M 4R	33T 0M 5R 33T 0M 5R
26.	Narratives in the Postimperial Context. Nation Building and the central European Literary Space	<b>prof. dr. sc. Marijan Bobinac</b> Filozofski fakultet Sveučilišta u Zagrebu	prof. dr. sc. Wolfgang Müller -Funk Institut für Europäische und Vergleichende Sprach-und Literaturwissenschaft, Wien	<b>2012.</b> <b>2013.</b>	30T 0M 5R 30T 0M 6R	30T 0M 5R 30T 0M 5R