

www.alliance4life.eu



Alliance4Life

ALLIANCE FOR LIFE SCIENCES...

- is a bottom-up initiative of health research institutions
- matches Central and Eastern European countries
- aims to close the research and innovation divide
- is developing institutional culture & governance
- is improving research management
- intends to shape European research policy

TRAINING PROGRAMMES
BEST PRACTICES
BENCHMARKING
KNOWLEDGE SHARING
RECOMMENDATIONS
NATIONAL ROUND TABLES
POLICY PAPERS

COORDINATOR
CEITEC

PARTNERS



COOPERATION PARTNER
Labvian Institute of Organic Synthesis

UNIVERSITY OF MEDICAL SCIENCES
FNUSA
ICRC

UNIVERSITY OF GÖTTINGEN

UNIVERSITY OF GÖTTINGEN

The project "Alliance for Life Sciences: Closing Research and Innovation Divide in the European Union" is a Coordination Action supported by Horizon2020 under the contract 779303.

Hrvatska akademija znanosti i umjetnosti
Razred za medicinske znanosti
Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet
Obzor 2020, Projekt Alliance4Life

Okrugli stol

“Znanstvene karijere u biomedicini Kako potaknuti pozitivne promjene”

28. studenog 2019., 10 do 14 sati
Palača Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti
Trg Nikole Šubića Zrinskog 11, Zagreb

ZNANSTVENI ODBOR

Redoviti članovi Razreda za medicinske znanosti HAZU
Željko Cvetnić, Ivo Čikeš, Dragan Dekaris, Vida Demarin,
Vjekoslav Jerolimov, Ivica Kostović, Zvonko Kusić, Josip Madić,
Dražen Matičić, Davor Miličić, Marko Pečina, Željko Reiner,
Daniel Rukavina, Miroslav Samaržija, Mirna Šitum, Slobodan Vukičević

PROJEKTNI TIM

Ana Borovečki, Boris Brkljačić, Nada Čikeš, Srećko Gajović, Davor Ježek,
Gabrijela Radić, Filip Sedlić, Goran Šimić, Smiljka Vikić-Topić,
Slobodan Vukičević, Tea Vukušić Rukavina



The project "Alliance for Life Sciences: Closing Research and Innovation Divide in the European Union" is a Coordination Action supported by Horizon2020 under the contract 779303.



PROGRAM

Kako podići kvalitetu znanstvenih karijera i ojačati ozračje izvrsnosti u akademskim institucijama? Kako motivirati istraživače da se nakon boravka u inozemstvu vrate u Hrvatsku? Kako povećati dolazak stranih istraživača i povratnika? Jesmo li spremni govoriti engleski na našim institucijama? Kako postići nagrađivanje prema rezultatima rada?

Kako osigurati akademsko okruženje u kliničkim zdravstvenim ustanovama? Stignu li se naši klinički liječnici baviti znanosti, provoditi klinička istraživanja i ispitivanja lijekova? Imaju li uvjete za to? Je li moguća ravnoteža radnog i privatnog života?

Ova pitanja su tek dio važne rasprave o relevantnim čimbenicima koji utječu na razvoj znanstvenih karijera u biomedicinskim istraživanjima. Naš istraživački sustav unaprijedit će se otključavanjem ljudskih potencijala u području biomedicine, čime će se povećati uspješnost hrvatske znanosti i njezin utjecaj na društvo.

Okrugli stol održava se pod naslovom: **“Znanstvene karijere u biomedicini – kako potaknuti pozitivne promjene”**, a rasprava će se odvijati u dva dijela:

- **“Izvrsnost u akademskom okruženju”**
- **“Akademsko okruženje u kliničkim zdravstvenim ustanovama”**.

Okrugli stol je dio projekta „Alliance4Life“ (Alliance for Life Sciences: Closing Research and Innovation Divide in the European Union), čiji je nositelj Sveučilište Masaryk iz Brna i njegov institut CEITEC, a suradnik je Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. Projekt se financira iz programa EU za istraživanje i inovacije Obzor 2020.

Misija projekta Alliance4Life je podržati i ojačati europsku izvrsnost u istraživanju i utjecaj znanstvenih istraživanja na društvo, ljudsko zdravlje i kvalitetu života, posebice promicanje i potporu europske istraživačke izvrsnosti u zemljama u kojima članice djeluju (EU13), kako bi se izjednačili sa starijim zemljama članicama (EU15).

*ČOVJEK JE MJERA SVIH STVARI.
Protagora (oko 490 – oko 420 pr. Kr.)*

10.00 – 10.30

Pozdravne riječi:

Akademik Davor Miličić
potpredsjednik Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti
Prof. dr. sc. Marijan Klarica
dekan Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
Prof. dr. sc. Željko Krznarić
predsjednik Hrvatskoga liječničkog zbora

10.30 – 12.00

Izvrsnost u akademskom okruženju

Moderator: Danko Relić, Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet

10.30 – 11.00

Uvod:

Davor Ježek, Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet
Seppo Parkkila, Sveučilište u Tampereu, Finska

11.00 – 12.00

Sudionici:

Marko Pavić, Ministarstvo regionalnog razvoja i fondova EU
Miljenko Šimpraga, Sveučilište u Zagrebu
Marijan Klarica, Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet
Antonija Gladović, Agencija za mobilnost i programe EU
Marko Košiček, Ministarstvo znanosti i obrazovanja
Vanda Juranić Lisnić, Sveučilište u Rijeci Medicinski fakultet
Jan Homolák, Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet

12.00 – 12.30

stanka za kavu

12.30 – 14.00

Akademsko okruženje u kliničkim zdravstvenim ustanovama

Moderator: Tea Vukušić Rukavina, Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet

12.30 – 13.00

Uvod:

Vili Beroš, Ministarstvo zdravstva
Jasmina Havranek, Agencija za znanost i visoko obrazovanje

13.00 – 14.00

Sudionici:

Davor Miličić, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb
Željko Krznarić, Odjel za kliničku prehranu, KBC Zagreb
Nada Čikeš, Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet
Davor Štimac, KBC Rijeka
Dijana Zadravec, KBC Sestre milosrdnice
Ljubo Znaor, KBC Split
Fran Borovečki, Centar za translacijska i klinička istraživanja Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i KBC-a Zagreb
Katja Dumić Kubat, Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb

