

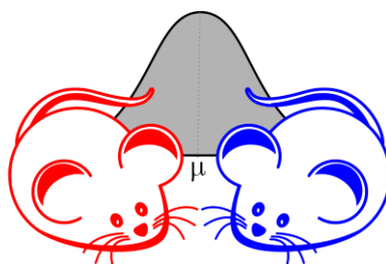
Hrvatsko društvo za znanost o laboratorijskim životinjama



RADIONICA

„Dizajn pokusa na životinjama“

Zagreb, 19. i 20. listopada 2017.



DRUGA OBAVIJEST

Poštovani znanstvenici i stručnjaci s područja znanosti o laboratorijskim životinjama, čast nam je pozvati Vas da sudjelujete na edukativnoj radionici „Dizajn pokusa na životinjama“ u organizaciji Hrvatskog društva za znanost o laboratorijskim životinjama (CroLASA) i Prirodoslovno-matematičkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

U sklopu radionice u interakciji s vrhunskim nastavnicima (bio)statistike moći ćete doznati najbolja rješenja kako isplanirati i dizajnirati pokus na životinjama u svrhu smanjenja broja životinja, smanjenja realnih troškova, te osiguranja preciznosti i pouzdanosti statističke obrade dobivenih podataka čime ćete riješiti svoje statističke nedoumice, ali i dobiti alate kojima ćete razoružati bioetička povjerenstva prilikom prijave pokusa.

Radionica se preporuča svim istraživačima koji dizajniraju pokuse na laboratorijskim životinjama, a posebno prijaviteljima pokusa koji trebaju izračunati potreban broj životinja kako bi dobili relevantne znanstvene rezultate, pridržavajući se pritom „3R“ načela.

Pozivamo Vas da dolaskom na radionicu proširite znanje i mogućnosti primjene statistike u vašem radu s laboratorijskim životinjama. Svi zainteresirani koji uplate kotizaciju do 10.10.2017. mogu dostaviti konkretne primjere/probleme svojih pokusa koji će se rješavati unutar praktičnog dijela radionice.

MJESTO ODRŽAVANJA SIMPOZIJA:

Vijećnica Biološkog odjeka, Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu
Roosvetov trg 6, 10 000 Zagreb

DATUM ODRŽAVANJA RADIONICE:

19. i 20. listopada 2016.

ORGANIZACIJSKI ODBOR:

Sofia Ana Blažević, Julija Erhardt, Branimir Hackenberger, Nataša Jovanov Milošević, Maja Lang Balija, Blanka Smolić, Dubravka Švob Štrac

SLUŽBENI JEZIK RADIONICE:

Hrvatski jezik

KOTIZACIJA:

	Kotizacija
Članovi CroLASA	300 kn
Ne-članovi	400 kn
Studenti	200 kn

POTVRDA O SUDJELOVANJU:

Potvrda o sudjelovanju na Radionici izdati će se sudionicima na zahtjev.

KONTAKT:

Detaljnije obavijesti putem web stranice
www.crolasa.com ili e-maila:
CroLASA14@gmail.com

PROGRAM RADIONICE

„Dizajn pokusa na životinjama“

Četvrtak, 19. listopada 2017.

- 09⁰⁰–09¹⁵** Pozdravna riječ organizatora Radionice
- 09¹⁵–10⁰⁰** Značaj dizajna pokusa – interaktivna sekcija
- 10⁰⁰–11⁰⁰** Suvremeni dizajn pokusa u biomedicinskim znanostima
- 11⁰⁰–11²⁰ PAUZA ZA KAVU**
- 11²⁰–12²⁰** **PROJEKT 1** - Kako opisati problem (samostalan rad, korekcija rješenja)
- 12²⁰–14⁰⁰ RUČAK**
- 14⁰⁰–15⁰⁰** **PROJEKT 2** - Kako definirati ciljeve istraživanja (samostalan rad, korekcija rješenja)
- 15⁰⁰–16⁰⁰** **PROJEKT 3** - Kako napraviti hipotetski dizajn pokusa (samostalan rad, korekcija rješenja)
- 16⁰⁰–16²⁰ PAUZA ZA KAVU**
- 16²⁰–17⁰⁰** Pitanja, zaključci i sažetak

Petak, 20. listopada 2017.

- 09⁰⁰–09³⁰** Opći dizajn pokusa
- 09³⁰–10³⁰** **PROJEKT 4** – Kako optimizirati pokus (samostalan rad, korekcija rješenja)
- 10³⁰–10⁵⁰ PAUZA ZA KAVU**
- 10⁵⁰–11⁵⁰** **PROJEKT 5** - Kako statistički obraditi dobivene podatke (samostalan rad, korekcija rješenja)
- 11⁵⁰–12²⁰** **Predstavljanje knjige** Ruxton G.D. i Colegrave N.: „Dizajniranje istraživanja u biomedicinskim znanostima“, urednice hrv. izdanja N. Jovanov Milošević.
- 12²⁰–14⁰⁰ RUČAK**
- 14⁰⁰–15⁰⁰** **Mini radionica:** Kako biti siguran da je uzorak dovoljno velik?!
- 15⁰⁰–16⁰⁰** **Mini radionica:** Što ako je uzorak premali?
- 16⁰⁰–16²⁰ PAUZA ZA KAVU**
- 16²⁰–17⁰⁰** Pitanja, zaključci i sažetak; Zatvaranje radionice