

OSOBNE INFORMACIJE

Diana Gujinović

ZVANJE mag. pharm.

TITULA Doc. dr. sc.

RADNO ISKUSTVO

12.2016 - Asistent, Katedra za farmakologiju, Zavod za temeljnu i kliničku farmakologiju

Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu, Šoltanska 2, 21000 Split,
www.mefst.unist.hr/nastava/katedre/farmakologija-639/639www.mefst.unist.hr/nastava/katedre/farmakologija-639/639

12.2015 - 12.2016 Analitičar, Istraživanje i razvoj

PLIVA Hrvatska d.o.o., Prilaz baruna Filipovića 25, 10000 Zagreb

Razvoj, verifikacija, validacija i provedba različitih analitičkih metoda tijekom istraživanja i razvoja aktivnih farmaceutskih supstanci.

OBRAZOVANJE I OSPOSOBLJAVANJE

10.2015 - 07.2019 Doktor znanosti

Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu, Sveučilišni poslijediplomski doktorski studij Translacijska istraživanja u biomedicini (TRIBE)

10.2010 - 09.2015 Magistar farmacije

Medicinski fakultet i Kemijsko-tehnološki fakultet Sveučilišta u Splitu, studij Farmacija

OSOBNE VJEŠTINE

Materinski jezik hrvatski

Ostali jezici	RAZUMIJEVANJE		GOVOR		PISANJE
	Slušanje	Čitanje	Govorna interakcija	Govorna produkcija	
Engleski jezik	B1/2: Samostalni korisnik				
Talijanski jezik	A1/2: Početnik				

Komunikacijske vještine	Sklonost interdisciplinarnom timskom radu, s jasnom komunikacijom kao osnovom uspješnosti, razvijena tijekom rada u Plivinom istraživačkom institutu. Kontinuirano unaprjeđenje vještine prenošenja znanja studentima i javna izlaganja znanstvenog rada na različitim znanstvenim skupovima.
Organizacijske / rukovoditeljske vještine	Sudjelovanje u organizaciji Prvog nacionalnog kongresa studenata farmacije i medicinske biokemije Hrvatske, održanog 2014. godine u Zagrebu. Član lokalnog organizacijskog odbora za "Second Adriatic Symposium on Biophysical Approaches in Biomedical Studies", održanog u rujnu 2017. u Splitu. Sudjelovanje u organizaciji nastavnog procesa, priprema izvedbenog rasporeda.
Poslovne vještine	Rad s tekućinskom (HPLC, UPLC) i plinskom (GC) kromatografijom, spregnutim tehnikama s masenom spektrometrijom (LC-MS, GC-MS), spektrofotometrijskim (UV/VIS) i elektroanalitičkim metodama (potenciometrija, kulometrija). Poznavanje rada u programima Waters Empower™, Metrohm Tiamo™ te statističkom programu MedCalc.
Računalne vještine	Poznavanje Microsoft Office paketa i ostalih standardnih računalnih aplikacija.
Ostale vještine	Završen VascAgeNet Training School (COST Action 18216), Medicinski fakultet Split, 2021. Završen tečaj osposobljavanja za rad s laboratorijskim životinjama: "Znanost o laboratorijskim životinjama", Medicinski fakultet Split, 2016.

DODATNE INFORMACIJE

Izdanja

- Milat AM, Mudnić I, Grković I, Ključević N, Grga M, Jerčić I, Jurić D, Ivanković D, Benzon B, Boban M. Effects of White Wine Consumption on Weight in Rats: Do Polyphenols Matter? *Oxid Med Cell Longev.* 2017;2017:8315803.
- Jurić D, Pranić S, Tokalić R, Milat AM, Mudnić I, Pavličević I, Marušić A. Clinical trials on drug-drug interactions registered in ClinicalTrials.gov reported incongruent safety data in published articles: an observational study. *J Clin Epidemiol.* 2018;104:35-45.
- Jurić D, Pavličević I, Marušić A, Malički M, Buljan I, Šarotić V, Mrduljaš-Đujić N, Komparak A, Vujević M, De Micheli-Vitturi D, Šušnjar P, Puljiz T, Jerčić M, Leskur D, Marušić M. Effectiveness of treatment of newly diagnosed hypertension in family medicine practices in South Croatia. *BMC Fam Pract.* 2019;20(1):10.
- Milat AM, Boban M, Marušić A, Teissedre PL, Šešelja-Perišin A, Jurić D, Skroza D, Generalić-Mekinić I, Ljubenkov I, Volarević J, Rasines-Perea Z, Jourdes M, Mudnić I. Effects of oxidation and browning of macerated white wine on its antioxidant and direct vasodilatory activity. *J Funct Foods.* 2019;59:138-147.
- Ključević N, Boban D, Milat AM, Jurić D, Mudnić I, Boban M, Grković I. Expression of Leukocytes Following Myocardial Infarction in Rats is Modulated by Moderate White Wine Consumption. *Nutrients.* 2019;11(8). pii: E1890.
- Jurić D, Bolić A, Pranić S, Marušić A. Drug-drug interaction trials incompletely described drug interventions in ClinicalTrials.gov and published articles: an observational study. *J Clin Epidemiol.* 2019. pii: S0895-4356(19)30461-5.
- Jurić D, Zlatin M, Marušić A. Inadequate reporting quality of registered genome editing trials: an observational study. *BMC Med Res Methodol.* 2022;22(1):131.
- Nazlić J, Jurić D, Mudnić I, Boban Z, Dželalija AM, Tandara L, Šupe-Domić D, Gugo K, Boban M. Effects of Moderate Consumption of Red Wine on Hepcidin Levels in Patients with Type 2 Diabetes Mellitus. *Foods.* 2022; 11(13): 1881.
- Boban D, Dželalija AM, Gujinović D., Benzon B, Ključević N, Boban Z; et al. Differential effects of white wine and ethanol consumption on survival of rats after a myocardial infarction. *Appl Sci.* 2023;13:1450.
- Stazić P, Jurić D, Turić A, Šošić A, Marušić A, Roguljić M. Reporting characteristics of nonsurgical periodontal therapy trials registered in ClinicalTrials.gov: an observational study. *J Comp Eff Res.* 2023;12(8):e230058.
- Gujinovic D, Vidak T, Melnikova M, Fortuna de Sousa NJ, Marušić A. Changes in registration parameters for ongoing clinical trials in Ukraine after 2022 Russian invasion. *JAMA Netw Open.* 2023;6(6):e2320202.

Projekti

HRZZ projekt "Biological effects of wine: the influence of vinification technology, dealcoholization and aging of wine (BioWine)": uključena kao suradnik u srpanju 2017. godine.

Konferencije

- Šesti hrvatski Cochrane simpozij, Split, 6. lipnja 2014. godine.
- "Third International Symposium on Hypertension", Osijek, 28.-30. studenog 2014. godine.
- Sedmi hrvatski Cochrane simpozij, Split, 11. svibnja 2015. godine.
- "RECOOP 6th TriNet Meeting", Prag, 15.-18. listopada 2015. godine.
- Osmi hrvatski Cochrane simpozij, Split, 9. svibnja 2016. godine.
- Osmi hrvatski kongres farmakologije s međunarodnim sudjelovanjem, Split, 15.-18. rujna 2016. godine.
- "Eighth International Congress on Peer Review and Scientific Publication", Chicago, 10.-12. rujna 2017. godine.
- "Global Evidence Summit" 2017, Cape Town, 13.-16. rujna 2017. godine.
- "Second Adriatic Symposium on Biophysical Approaches in Biomedical Studies", Split, 24.-28. rujna 2017. godine.
- Deveti hrvatski kongres farmakologije s međunarodnim sudjelovanjem, Zagreb, 25.-28. rujna 2019.
- Prvi hrvatski kongres doktoranada biomedicine i zdravstva, Rijeka, 19.-20.5.2022.
- Deseti hrvatski kongres farmakologije s međunarodnim sudjelovanjem i Prvi hrvatski kongres farmakologije s međunarodnim sudjelovanjem, Zagreb, 22.-25. rujna 2022.

Priznanja i nagrade

- 2010./2011. godine: dobitnica stipendije MZOS-a, u kategoriji osobito nadarenih redovitih studenata sveučilišnih i stručnih studija.
- 29. ožujka 2012. godine: Dekanova nagrada, Medicinski fakultet Split.
- 7. prosinca 2012. godine: Rektorova nagrada, Sveučilište u Splitu.
- 21. prosinca 2012. godine: Priznanje dekana, Kemijsko-tehnološki fakultet Split.
- 2012./2013. godine: dobitnica stipendije NZPUSS-a, u kategoriji osobito uspješnih redovitih studenata sveučilišnih i stručnih studija.
- 26. ožujka 2014. godine: Dekanova nagrada, Medicinski fakultet Split.
- 2014./2015. godine: dobitnica stipendije farmaceutske kompanije PLIVA Hrvatska d.o.o., članice Teva Pharmaceutical Industries Ltd.
- 22. listopada 2015. godine: Dekanova nagrada, Kemijsko-tehnološki fakultet Split.
- 30. ožujka 2016. godine: Pohvalnica dekana, Medicinski fakultet Split.
- 26. ožujka 2019. godine: Nagrada za najbolji znanstveni članak objavljen u 2018. godini u WoS-u, Medicinski fakultet Split

Članstva

Hrvatska ljekarnička komora (HLJK)
Hrvatsko društvo farmakologa (HDF)