

# III simpozijum Srpskog udruženja za proteomiku – SePA “Proteomika u medicini i biologiji”

30. jun 2017.

Svečana sala Medicinskog fakulteta u Beogradu

## PROGRAM

14:00 Prof. dr Tatjana Simić ‘Otvaranje III SePA simpozijuma’

14:10 Prof. Francesco Galli: University of Perugia, Dept of Pharmaceutical Sciences  
“Interaction proteomics of glutathione S-transferase P and its functional interplay with the Nrf2-dependent stress response and inflammatory pathways”

14:40 dr Katarina Smiljanić, Univerzitet u Beogradu – Hemijski fakultet, Beograd  
"Kvantitativni proteom sub polenskih čestica korova *Ambrosia artemisiifolia* nagoveštava o "superiornom naoružanju" sub polenskih čestica pri izazivanju astme i alergijskim poremećajima donjih disajnih puteva".

15:00 Tanja Bulat, Department of Neurophysiology and Neuropharmacology, Medical University of Vienna  
"Proteomic Analysis of *Arion vulgaris*- Proteins for Probably Successful Survival Strategies? "

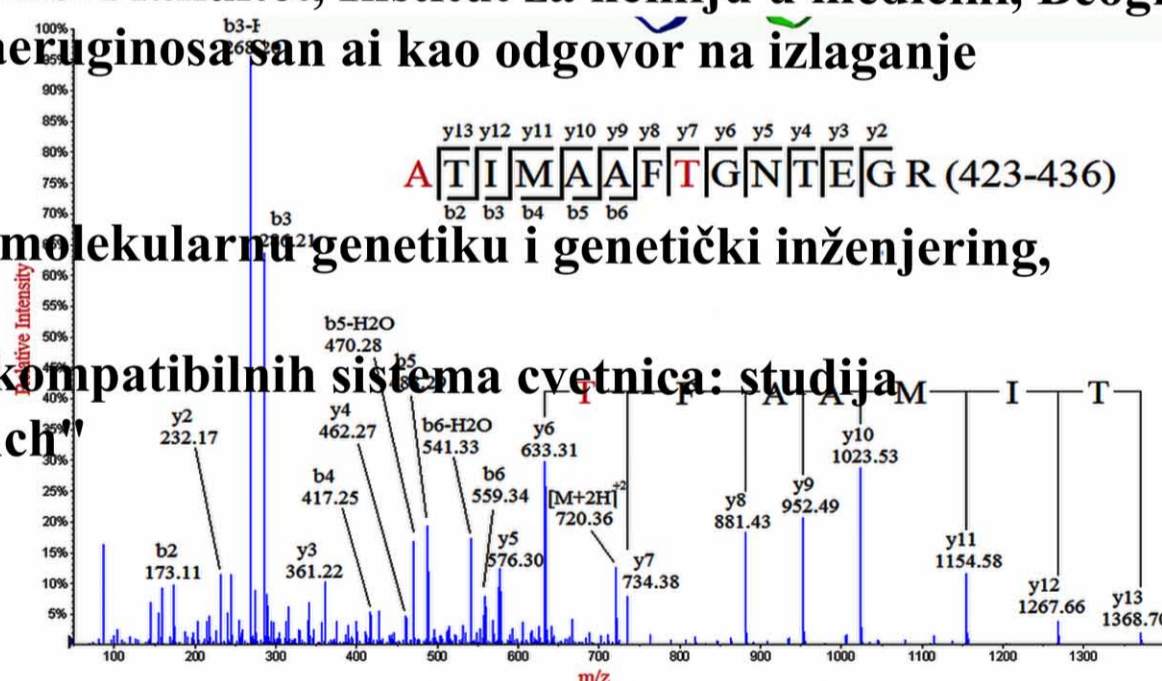
15:20 dr Lidija Izreal Živković, Medicinski fakultet, Institut za hemiju u medicini, Beograd  
“Promene u proteomu *Pseudomonas aeruginosa* san ai kao odgovor na izlaganje kadmijumu”

15:40 dr Bojana Banović – Institut za molekularnu genetiku i genetički inženjering, Beograd  
"Proteomski pristup u analizi auto-inkompatibilnih sistema cvetnica: studija slučaja *Fagopyrum esculentum* Moench”

16:00 Diskusija

16:10 Zatvaranje skupa

16:15 Godisnji sastanak Srpskog udruženja za proteomiku



**Ulaz na simpozijum je slobodan**

**Naučni odbor:** prof. dr Tanja Ćirković Veličković, prof. dr Tatjana Simić, prof. dr Marija Plješa Ercegovac, prof. dr Ivanka Karadžić, dr Svetlana Dinić, dr Melita Vidaković, dr Marko Radulović, prof dr Marija Gavrović-Jankulović, prof dr Ivana Borišev, prof. dr Nevena Djukic, dr Romana Masnikosa

**Organizacioni odbor:** prof. dr Ana Savić Radojević, prof. dr Marija Ercegovac, doc dr. Marija Matić, doc dr Tatjana Djukić,