

Predavanje: *Usklađivanje s tržištem rada – put prema modernom studijskom programu*

U predavanju će biti predstavljen projekt “Primjena HKO-a u unaprjeđenju studijskih programa u području farmacije i medicinske biokemije” (PharmMedQ), financiran od strane Europskog socijalnog fonda. Uz nastavnike Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta, u radu na projektu sudjelovali su i stručnjaci iz prakse, magistri farmacije i magistri medicinske biokemije i laboratorijske medicine. Oni su dali vrlo važan doprinos u usklađivanju studijskih programa na FBF-u s potrebama tržišta rada, kako bi studenti koji završe studijske programe na FBF-u bili što je moguće bolje pripremljeni za sve izazove s kojima će se susresti nakon dobivanja diplome.



Zrinka Rajić rođena je u Požegi, gdje je završila osnovnu školu i prirodoslovno-matematičku gimnaziju. Studij farmacije na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu završila je 2004. godine, od kada je tamo zaposlena. Od rujna 2021. godine redovita je profesorica na Zavodu za farmaceutsku kemiju, gdje je voditeljica predmeta Farmaceutska kemija 1 i 2 te Odabrana poglavlja iz farmaceutske kemije.

Od ak. god. 2017./2018. do ak. god. 2019./2020. obnašala je dužnost prodekanice za kvalitetu i poslijediplomske specijalističke studije, dok je od ak. god. 2020./2021. prodekanica za znanost i istraživanje. Tijekom svoje karijere boravila je na ETH (Zürich, Švicarska) i Duke University (Durham, SAD). U svojstvu gostujućeg profesora boravila je na Farmaceutskom fakultetu Sveučilišta u Ljubljani 2018. godine. Sudjelovala je u izradi plana i programa integriranog preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog studija Farmacije pri Sveučilištu u Rijeci.

Voditeljica je projekta “Primjena HKO-a u unaprjeđenju studijskih programa u području farmacije i medicinske biokemije” (PharmMedQ), financiranog iz Europskog socijalnog fonda, te suradnica na projektima “Razvoj integriranog preddiplomskog i diplomskog studija Farmacije na engleskom jeziku” (Pharma5.0) i “Jačanje znanstveno-istraživačkih i inovacijskih kapaciteta Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu” (FarmInova).

Voditeljica je Uspostavnog istraživačkog projekta HRZZ-a „Derivati harmina kao potencijalni antimalarici“ i Projekta razvoja karijera mladih istraživača – izobrazba novih doktora znanosti. Bila je suradnica na Istraživačkom projektu HRZZ-a „Dizajniranje, sinteza i evaluacija derivata primakina, sorafeniba i vorinostata kao potencijalnih citostatika“, dva projekta financirana od strane MZOS i NCCR/NIH projektu. Objavila je 39 znanstvenih i 18 stručnih radova, 8 stručno-popularizacijskih radova, sudjelovala na više znanstvenih i stručnih skupova. Bila je mentorica 18 diplomskih radova i 5 studentskih radova nagrađenih Rektorovom nagradom.

Dobitnica je nagrade Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta za postignuća u znanstvenom i nastavnom radu 2019. godine.