

Kolegij farmaceutskih znanosti - izvješće o radu za 2017. godinu

Predsjednik: Prof. dr. sc. Stjepan Pepeljnjak

Tajnik: Prof. dr. sc. Nikola Kujundžić

Misija Kolegija:

Misija Kolegija za farmaceutske znanosti je motiviranje i koordiniranje istraživanja iz područja prirodno-aktivnih i sintetskih supstancija, te ispitivanje farmakološkog, antimikrobnog i antifungalnog učinka. Također nastoji stimulirati razvoj novih metoda analitike lijekova.

Ova postignuća istraživanja prezentirati znanstvenoj i stručnoj javnosti kao i savjetodavno djelovati u organiziranju pripadajućih tematskih simpozija („*Power of fungi and mycotoxins in health and disease*“) i stručnih skupova (obilježavanje obljetnica i zanimljivosti iz struke).

Također nastoji stimulirati i istraživanja iz povijesti farmacije i zdravstva te pisanja stručnih i znanstvenih sadržaja iz navedenih područja.

Aktivnosti Kolegija u 2017.:

Članovi Kolegija za farmaceutske znanosti AMZH-a u 2017. godini održali su 3 sastanka posvećena istraživačkim aktivnostima za izučavanje povijesti farmacije i o prijedlozima za izbor novih članova AMZH-a u 2018. godini.

U okviru obilježavanja 135 godina Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (FBF), prof. dr. Nikola Kujundžić održao je predavanja s temama „Utjecaj nobelovaca na hrvatsku akademsku farmaciju“ i „Gustav Janeček (1848. – 1929.) i Julije Domac (1853. – 1928.) velikani hrvatske farmacije“ na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu te predavanje „Utjecaj nobelovaca na hrvatsku farmaciju“ u Metkoviću (Ijekarne Draženović).

Isto tako prof. dr. Nikola Kujundžić sudjelovao je na 14. prosinačkom simpoziju „Priroda i koža“ u Zagrebu (HAZU, KBC Sestre milosrdnice, HLZ).

U 2017. godini članovi kolegija objavili su 4 rada u časopisima (N. Kujundžić), 3 poglavlja u knjigama (N. Kujundžić), 1 rad u zborniku radova (S. Pepeljnjak),

Plan rada Kolegija farmaceutskih znanosti:

U okviru istraživanja antimikrobnosti prirodno-aktivnih tvari, Kolegij je odlučio izdati knjigu pod nazivom „Začini – mikrobi, antimikrobna svojstva i uporaba“ za koju će rukopis napisati S. Pepeljnjak i Z. Kozarić, a izdavač knjige bit će AMZH.



Prof. dr. sc. Stjepan Pepeljnjak

Prof. dr. sc. Nikola Kujundžić