

Izvještaj organizatorica nakon održanog 1. skupa sekcije mladih Hrvatskog društva za zaštitu od zračenja

1. skup sekcije mladih HDZZ-a održan je u utorak, 16. siječnja 2018. na Institutu Ruđer Bošković uz sudjelovanje 11 mlađih članova Društva koji su održali 10 predavanja. Sudjelovali su:

Hrvoje Brkić (Medicinski Fakultet Osijek, Katedra za biofiziku i radiologiju);

Ivana Coha (Institut Ruđer Bošković, Zavod za istraživanje mora i okoliša, Laboratorij za radioekologiju);

Goran Gajski (Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada, Jedinica za mutagenezu);

Marko Gerić (Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada, Jedinica za mutagenezu);

Gorana Karanović (Institut Ruđer Bošković, Zavod za istraživanje mora i okoliša, Laboratorij za radioekologiju);

Mirta Milić (Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada, Jedinica za mutagenezu);

Mihaela Mlinarić (KBC „Sestre milosrdnice“, Klinika za onkologiju i nuklearnu medicinu, Odjel za medicinsku fiziku);

Marijana Nodilo (Institut Ruđer Bošković, Zavod za kemiju materijala, Laboratorij za radijacijsku kemiju i dozimetriju);

Marina Poje Sovilj (Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Odjel za fiziku),

Marko Šoštarić (Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada, Jedinica za zaštitu od zračenja);

Ivana Tucaković (Institut Ruđer Bošković, Zavod za istraživanje mora i okoliša, Laboratorij za radioekologiju).

Cilj skupa bio je okupljanje i međusobno upoznavanje mlađih članova HDZZ-a (do navršenih 35, iznimno 40, godina života i/ili do 10 godina rada u području) bez prisustva seniora kako bi mogli u opuštenoj atmosferi raspravljati o problematikama kojima se bave.

Predsjednica HDZZ-a dr. sc. Ines Krajcar Bronić i tajnica dr. sc. Željka Knežević otvorile su skup i održale uvodni sastanak sa sudionicima. Tema je bila trenutačna situacija i broj mladih u Društvu te su otvorene potencijalne teme za završnu raspravu.



Slika 1. Sudionici 1. skupa sekcije mlađih HDZZ-a s predsjednicom i tajnicom Društva.

Nakon uvodnog dijela sudionici su održali predavanja uz kraću raspravu nakon svakog predavanja. Iako je Skup održan u prijateljskoj i ugodnoj atmosferi, sva predavanja i rasprave su bili na zavidno profesionalnoj razini. Detalji o sudionicima i održanim predavanjima nalaze se u knjižici Skupa.

Na kraju dana su svi sudionici sudjelovali u završnoj raspravi tijekom koje su doneseni sljedeći zaključci:

1. Svi sudionici su podržali ideju da postoji formalna sekcija mlađih unutar HDZZ-a, te da se svake druge godine nastavi održavati ovakav Skup mlađih članova Društva. Manje formalno druženje bilo bi u sklopu Simpozija HDZZ-a večer uoči Simpozija ili uz jednu pauzu za kavu. Također, prilikom revizije članstva svake godine predloženo je da se sastavi posebna lista članova mlađih od 40 godina.
2. Marina Poje Sovilj je već članica Upravnog odbora, a Gorana Karanović Nadzornog odbora HDZZ-a te mogu i formalno zastupati Sekciju mlađih u tijelima Društva.

3. Poseban problem je premalo zapošljavanja zadnjih 10-tak godina te premali dotok mlađih članova. HDZZ i Sekcija mlađih u ovom slučaju mogu pomoći u nastajanju suradnji koje bi mogle u budućnosti polučiti sudjelovanje u zajedničkim projektima, a kratkoročno potaknuti mlade da se više uključe u aktivnosti Društva i organizacija kojima je HDZZ član ili partner.
4. Kako Hrvatska već dva puta nije imala predstavnike mlađih na europskim i svjetskim kongresima IRPA-e, predlaže se da se na budućim natječajima daje veći iznos te da se izmijeni natječajna dokumentacija (ne traži preporuka mentora). Također, preporuča se ponovno upućivanje prijedloga IRPA-i da se smanje troškovi sudjelovanja (kotizacija, smještaj) na kongresima.
5. Odlično je ocijenjeno slanje obavijesti o stipendijama, projektima, konferencijama i sl. na mail grupu članova. Dogovorena je razmjena obavijesti za događaje koji slijede i unutar mailing liste sudionika ovog skupa.



Slika 2. Uvodni sastanak



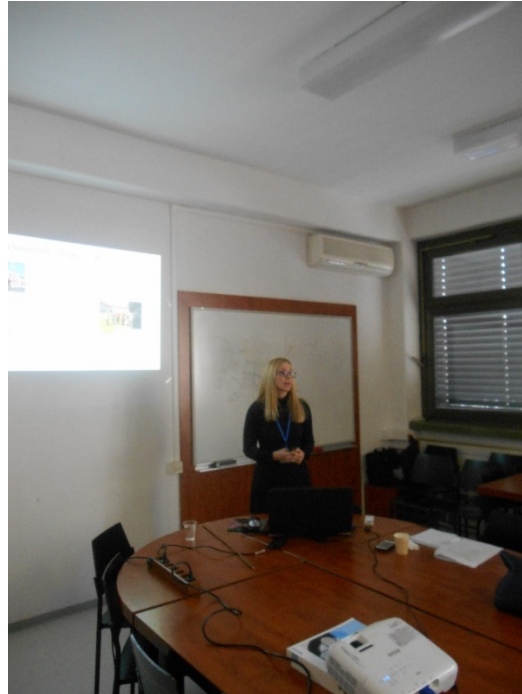
Slika 3. Sudionici



Slika 4. Mihaela Mlinarić održala je predavanje „Planiranje radioterapije” koje je pobudilo veliki interes sudionika te je Mihaeli upućeno najviše pitanja tijekom rasprave.



Slika 5. Hrvoje Brkić predstavio je svoju suradnju s KBC-om Osijek predavanjem „Monte Carlo simulacije primjenjive u medicinskoj fizici”.



Slika 6. Marina Poje Sovilj održala je zanimljivo predavanje „Mjerenje koncentracije aktivnosti radona ^{222}Rn u Republici Hrvatskoj – dosadašnji rezultati i planovi za budućnost” i upoznala nas sa stručnim i znanstvenim aktivnostima svog laboratorija.



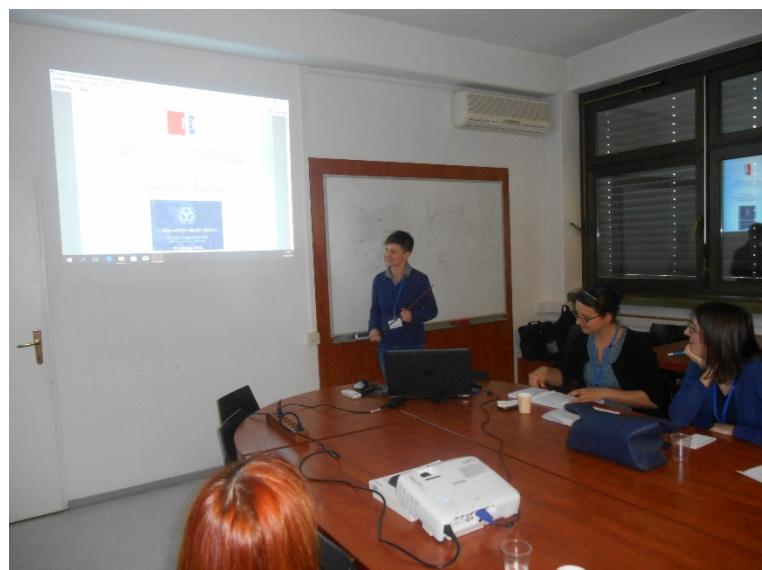
Slika 7. Marko Gerić održao je interesantno predavanje „IMI Zagreb: Omnibus iz mutageneze” čime nas je upoznao sa znanstvenom djelatnošću svoje jedinice.



Slika 8. Mirta Milić je održala intrigantno predavanje „Biološke metode u biodozimetriji, kalibracijske krivulje i utjecaj individualnih razlika”.



Slika 9. Gorana Karanović nas je upoznala sa stručnim radom u svojem laboratoriju predavanjem „Iskustvo rada u Laboratoriju za radioekologiju”.



Slika 10. Ivana Tucaković održala je predavanje „Gama spektrometrijska mjerena u Laboratoriju za radioekologiju IRB-a” i time nas upoznala s dijelom znanstvenog i stručnog rada u svojem laboratoriju.



Slika 11. Ivana Coha predstavila nam je rad na doktorskoj disertaciji predavanjem „Modificirana metoda za određivanje koncentracije aktivnosti radioaktivnog stroncija”.



Slika 12. Marko Šoštarić predstavio je svoju nedavno obranjenu disertaciju predavanjem „Radiološka svojstva tla u Republici Hrvatskoj”.



Slika 13. Marijana Nodilo predstavila je svoj postdoktorski rad predavanjem „Određivanje koncentracije radioizotopa u prirodnim uzorcima s otoka Mljet, Hrvatska”.



Slika 14. Organizatorice Marina Poje Sovilj i Marijana Nodilo zahvaljuju svima na potpori.