

Praživotinje oko nas i u nama

Vrijeme: 17. 05. 2016. 12:00 - 15:00

Vrsta skupa: seminar

Namjena: Susret je namijenjen učenicima srednjih škola i gimnazija

Mjesto održavanja: Biološki odsjek, Prirodoslovno – matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Rooseveltov trg 6, 10 000 Zagreb

Broj polaznika: 60 učenika

Rok prijave: Obvezna prijava do 16. svibnja 2016. na ines.radanovic@biol.pmf.hr

Predavači: studenti Preddiplomskog studija znanosti o okolišu, Biološkog odsjeka Prirodoslovno-matematičkog Sveučilišta u Zagrebu pod vodstvom *prof.dr.sc. Anđelke Plenković-Moraj* i *izv.prof.dr.sc. Renate Matoničkin-Kepčija* u sklopu kolegija **PROTISTA**

PROGRAM RADA

17.05.2016.	Praživotinje oko nas i u nama	
Vrijeme	Sadržaji	Voditelji
11:45 – 12:00	Prijave sudionika (predvorje)	<i>Ines Radanović</i>
12:00 – 12:05	Predstavljanje i uvodne napomene	<i>Renata Matoničkin Kepčija</i>
12:05 – 12:20	<i>Praživotinje u dubokomorskim biocenozama</i>	<i>Darija Gmižić</i> i <i>Valentin Facko</i>
12:20 – 12:35	<i>Simbioza praživotinja i termita</i>	<i>Mija Jakopović</i> i <i>Jurja Bratko</i>
12:35 – 12:50	<i>Foraminifera kao bioindikator recentnih promjena u moru</i>	<i>Ana Ramljak</i> i <i>Sara Pleše</i>
13:05 – 13:20	PAUZA	
13:20 – 13:35	<i>Praživotinje kao nametnici na mačkama</i>	<i>Tina Zorić</i> i <i>Livija Ceranić</i>
13:35 – 13:50	<i>Malarija kroz povijest</i>	<i>Emanuel Gaši</i> i <i>Antonela Mandić</i>
13:50 – 14:05	<i>Praživotinje u probavilu preživača</i>	<i>Đurđica Majetić</i> i <i>Matea Matković</i>
14:05 – 14:45	Što smo danas naučili?	<i>Renata Matoničkin Kepčija</i> i <i>Ines Radanović</i>

Oblici rada: interaktivna predavanja

Organizacija: *Ines Radanović*

Tehnička pomoć: *Renata Horvat, Zdenka Ivančić*

Alge – što nam govore?

Vrijeme: 31. 05. 2016. 12:00 - 15:00

Vrsta skupa: seminar

Namjena: Susret je namijenjen učenicima srednjih škola i gimnazija

Mjesto održavanja: Biološki odsjek, Prirodoslovno – matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Rooseveltov trg 6, 10 000 Zagreb

Broj polaznika: 60 učenika

Rok prijave: Obvezna prijava do 30. svibnja 2016. na ines.radanovic@biol.pmf.hr

Predavači: studenti Preddiplomskog studija znanosti o okolišu, Biološkog odsjeka Prirodoslovno-matematičkog Sveučilišta u Zagrebu pod vodstvom *prof.dr.sc. Anđelke Plenković-Moraj* i *izv.prof.dr.sc. Renate Matoničkin-Kepčija* u sklopu kolegija **PROTISTA**

PROGRAM RADA

31.05.2016.	Alge – što nam govore?	
Vrijeme	Sadržaji	Voditelji
11:45 – 12:00	Prijave sudionika (predvorje)	<i>Ines Radanović</i>
12:00 – 12:05	Predstavljanje i uvodne napomene	<i>Anđelka Plenković Moraj</i>
12:05 – 12:20	<i>Bioluminiscencija</i>	<i>Mihaela Prižmić</i> <i>i Paula Prpić</i>
12:20 – 12:35	<i>Toksični dinoflagetati</i>	<i>Lana Vujica</i> <i>i Ana Rusan</i>
12:35 – 12:50	<i>Alge i biokozmetika</i>	<i>Sara Šariri</i> <i>i Maja Pamić</i>
13:05 – 13:20	PAUZA	
13:20 – 13:35	<i>Alge indikatori kakvoće vode</i>	<i>Katarina Mlinar</i> <i>i Marija Vuk</i>
13:35 – 13:50	<i>Alge i biogoriva</i>	<i>Mara Vukelić</i> <i>i Marina Babić</i>
13:50 – 14:05	<i>Alge i geološka razdoblja</i>	<i>Marija Ljubos</i> <i>i Dora Pavić</i>
14:05 – 14:45	Što smo danas naučili?	<i>Anđelka Plenković Moraj</i> <i>i Ines Radanović</i>

Oblici rada: interaktivna predavanja

Organizacija: *Ines Radanović*

Tehnička pomoć: *Renata Horvat, Zdenka Ivančić*

Alge – kako nam pomažu?

Vrijeme: 7. 06. 2016. 12:00 - 15:00

Vrsta skupa: seminar

Namjena: Susret je namijenjen učenicima srednjih škola i gimnazija

Mjesto održavanja: Biološki odsjek, Prirodoslovno – matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Rooseveltov trg 6, 10 000 Zagreb

Broj polaznika: 60 učenika

Rok prijave: Obvezna prijava do 6. lipnja 2016. na ines.radanovic@biol.pmf.hr

Predavači: studenti Preddiplomskog studija znanosti o okolišu, Biološkog odsjeka Prirodoslovno-matematičkog Sveučilišta u Zagrebu pod vodstvom *prof.dr.sc. Anđelke Plenković-Moraj* i *izv.prof.dr.sc. Renate Matoničkin-Kepčija* u sklopu kolegija **PROTISTA**

PROGRAM RADA

7.6.2016. Alge – kako nam pomažu?		
Vrijeme	Sadržaji	Voditelji
11:45 – 12:00	Prijave sudionika (predvorje)	<i>Ines Radanović</i>
12:00 – 12:05	Predstavljanje i uvodne napomene	<i>Anđelka Plenković Moraj</i>
12:05 – 12:20	<i>Alge u prehrani</i>	<i>Valerija Neduhal i Iva Betević-Dadić</i>
12:20 – 12:35	<i>Alge u simbiozi</i>	<i>Dorotea Požarić i Željka Požar</i>
12:35 – 12:50	<i>Alge u biotehnologiji</i>	<i>Karla Pribanić i Marija Grlić</i>
13:05 – 13:20	PAUZA	
13:20 – 13:35	<i>Cvjetanje algi</i>	<i>Adrijana Matić i Dora Zenković</i>
13:35 – 13:50	<i>Alge i zdravlje čovjeka</i>	<i>Elizabeta Drkulec i Monika Čivrag</i>
13:50 – 14:05	<i>Alge - arhitektura budućnosti</i>	<i>Andrej Čikvari i Stjepan Novose</i>
14:05 – 14:45	Što smo danas naučili?	<i>Anđelka Plenković Moraj i Ines Radanović</i>

Oblici rada: interaktivna predavanja

Organizacija: *Ines Radanović*

Tehnička pomoć: *Renata Horvat, Zdenka Ivančić*
