

3rd SYMBIOTIC WEEK AT BIOLOGY:

SYMBIOSIS & MICROSCOPY

3.-9.5.2018.



SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
Biološki odsjek
PRIRODOSLOVNO-MATEMATIČKI FAKULTET



3.5.2018. (četvrtak) od 10.15 do 11.15 sati u dvorani BO2, Rooseveltov trg 6, polukat ravno

izv. prof. dr. sc. Wolfgang Löffelhardt, University of Vienna, Beč, Austrija

Cyanophora paradoxa and the single primary endosymbiotic event

4.5.2018. (petak) od 8.30 do 10.00 sati u dvorani EP, Rooseveltov trg 6, suteren desno

Lydia Lugar, prof., Agencija za odgoj i obrazovanje, Zagreb

Endosimbioza hidre i alge*

****(potrebna je prethodna najava zbog ograničenog broja mesta)***

4.5.2018. (petak) od 10.00 do 11.00 sati u dvorani BO4, Rooseveltov trg 6, polukat ravno i

4.5.2018. (petak) od 11.00 do 12.00 sati u dvorani BO4, Rooseveltov trg 6, polukat ravno

dr. sc. Damir Sirovina, Biološki odsjek, PMF, Zagreb

Obrada slike u istraživanju simbioze*

****(potrebna je prethodna najava zbog ograničenog broja mesta)***

4.5.2018. (petak) od 12.00 d 13.00 sati u dvorani Vijećnica, Rooseveltov trg 6, prizemlje lijevo

prof. dr. sc. Hrvoje Fulgosi, IRB, Zagreb

Evolucija fotosintetskih organela - od malih do velikih zelenih

4.5.2018. (petak) od 13.00 do 14.00 sati u dvorani Vijećnica, Rooseveltov trg 6, prizemlje lijevo

izv. prof. dr. sc. Wolfgang Löffelhardt, University of Vienna, Beč, Austrija

Prokaryotic contributions to eukaryotic bioenergetics

4.5.2018. (petak) od 14.00 do 15.00 sati u dvorani Vijećnica, Rooseveltov trg 6, prizemlje lijevo

dr. sc. Ognjen Milat, IFS, Zagreb

Elektronska mikroskopija karbonatnih faza u sedimentima mlijetskog Malog jezera: koegzistencija neživih minerala i živog tkiva

4.5.2018. (petak) od 15.00 do 16.00 sati u dvorani Vijećnica, Rooseveltov trg 6, prizemlje lijevo

dr. sc. Jürgen Steiner, Beč, Austrija

A "c6-like" cytochrome in the muroplast of Cyanophora paradoxa

9.5.2018. (srijeda) od 11.30 do 12.30 sati u dvorani BO6, Marulićev trg 20, 2. kat lijevo

dr. sc. Tine Grebenc, Slovenian Forestry Institute, Ljubljana, Slovenija

Biotechnological implications of ectomycorrhizas - example of truffles

Organizacijski odbor:

izv. prof. dr. sc. Goran Kovačević

Lydia Lugar, prof., viša savjetnica za prirodu i biologiju

dr. sc. Damir Sirovina, viši. pred.

Kontakt i informacije: izv. prof. dr. sc. Goran Kovačević

(goran.kovacevic@biol.pmf.hr)