

5th SYMBIOTIC WEEK AT BIOLOGY: SYMBIOSIS & BIODIVERSITY

23.-27.3.2020.

23.3.2020. od 9 do 10 sati u dvorani BO5, Rooseveltov trg 6, prvi kat lijevo

Nedjeljka s. Valerija Kovač, Daniel Patafta, OFM, KBF, Zagreb

Biblja i teologija o bioraznolikosti

23.3.2020. od 10 do 11 sati u dvorani BO5, Rooseveltov trg 6, prvi kat lijevo

Daniel Patafta, OFM, KBF, Zagreb

Crkva o ugroženosti bioraznolikosti – uzroci i mogućnosti

24.3.2020. od 9 do 11 sati u dvorani Vijećnica, Rooseveltov trg 6, prizemlje lijevo

Lydia Lugar, AZOO, Zagreb

Koncept parazitizma u nastavi biologije**

25.3.2020. od 9 do 10 sati u dvorani Vijećnica, Rooseveltov trg 6, prizemlje lijevo

Jelena Macan, FKIT, Zagreb

Pročišćavanje otpadnih voda

25.3.2020. od 10 do 11 sati u dvorani BO2, Rooseveltov trg 6, polukat ravno

Zuzana Redžović, IRB, Zagreb

Mehanizmi reguliranja oksidativnog stresa u podzemnih rakušaca (Crustacea, Amphipoda)

25.3.2020. od 11 do 13 sati u dvorani BO2, Rooseveltov trg 6, polukat ravno

Petra Korać, PMF, Zagreb, Valerija Begić, OŠ Sesvetski Kraljevec, Zagreb

Molekularne metode u analizi bioraznolikosti slatkovodnih organizama

25.3.2020. od 15 do 18 sati u dvorani 8P3, Marulićev trg 9a, niska zgrada desno uz vrtlarski prolaz (zeleni krov)

Božena Mitić, Dario Hrušević, PMF, Zagreb

Pelud i simbioza - da ili ne? **

25.3.2020. od 16 do 17 sati u dvorani BO5, Rooseveltov trg 6, prvi kat lijevo

Goran Kovačević, PMF, Zagreb

Princip holobionta*

25.3.2020. od 17 do 18 sati u dvorani BO5, Rooseveltov trg 6, prvi kat lijevo

Wolfgang Löffelhardt, University of Vienna, Beč, Austrija

Conditions for successful endosymbiosis

26.3.2020. od 9 do 10 sati u dvorani BO2, Rooseveltov trg 6, polukat ravno

Wolfgang Löffelhardt, University of Vienna, Beč, Austrija

Primary Endosymbiosis: *Cyanophora* vs. *Paulinella*

26.3.2020. od 10.15 do 11.15 sati u dvorani BO2, Rooseveltov trg 6, polukat ravno

Tine Grebenc, Slovenski šumarski institut, Ljubljana, Slovenija

Filogenija i filogenetske mreže u analizi distribucije i ekologije gljiva

27.3.2020. od 13.30 do 15 sati, IRB, soba 101, I. krilo, Bijenička 54

Hrvoje Fulgosi, IRB, Zagreb

Simbioza u TEM-u**

***Potrebna je prethodna najava zbog ograničenog broja mjesta
*radionica**

**Kontakt i informacije: Goran Kovačević
(goran.kovacevic@biol.pmf.hr)**

