

MODUL OSNOVE AGRİKULTURE - Teme seminarских radova – izv. prof. dr. sc. Vesna Vukadinović

Broj	Prezime	Ime	Tema
1	Baričjak	Jan	Toplinski režim kao čimbenik plodnosti tla
2	Bertić	Marin	
3	Blažević	Mijo	
4	Buljević	Ivan	Specifični otpor tla pri oranju
5	Burcar	Josip	
6	Čipanjanja	Marcel	
7	Crnjac	Luka	Utjecaj ljepljivosti poljoprivrednog zemljišta na optimalne agrotehničke rokove
8	Dasović	Jure	
9	Dautović	Josip	
10	Delač	Marko	Kretanje vode u sustavu tlo - biljka – atmosfera
11	Dubravac	Toni	
12	Dugonjić	Martina	
13	Đuzel	Toni	Ekološki značaj gustoće tla
14	Fehir	Venio	
15	Fotak	Mateo	
16	Gjajić	Luka	Značaj režima vlažnosti za plodnost tla
17	Gubić	Matej	
18	Harambašić	Ivo	
19	Hulak	Domagoj	Kretanje zraka u tlu
20	Iličić	Filip-Stjepan	
21	Kalazić	Dražen	
22	Karlik	Luka	Mehanizam kretanja topline u tlu
23	Kordić	Ivan	
24	Kovač	Mario	
25	Kubica	Josip	Bubrenje tla – štetna ili korisna deformacija
26	Magličić	Tomislav	
27	Miškuljin	Petra	
28	Moker	Marko	Optimalni vodno zračni režim poljoprivrednih zemljišta
29	Nikolić	Antun	
30	Novoselec	Mihael	
31	Nurkić	Eldar	Prirodni procesi zbijanja tla
32	Pavić	Josip	
33	Petričević	Marko	
34	Pušarić	Mario	Infiltracija vode u tlo
35	Radić	Anto	
36	Radović	Matej	
37	Rimar	Luka	Utjecaj aeracije tla na njegovu plodnost
38	Rukovanjski	Tin	
39	Šakota	Hrvoje	
40	Šimić	Karlo	Utjecaj teksture na štetne deformacije u tlu
41	Sorić	Martin	
42	Stojanović	Juraj	
43	Šuba Sekulić	Antonio	Klasifikacija tala prema mehaničkom sastavu
44	Topolovec	Krešimir	
45	Turščak	Josip	
46	Uremović	Dražen	Zbijanje poljoprivrednih zemljišta – uzroci i posljedice
47	Vidošić	Abel	
48	Zekić	Ante	
49	Zolotić	Samir	Hidropedološke (vodne) konstante u tlu
50	Zrno	Matej	

Studenti su dužni poslati svoje PowerPoint prezentacije na mail: vvukadin@pfos.hr ili vesna@pedologija.com.hr do 10.04.2017.

Krajnji rok za ispravak prezentacija je 23.04.2017. godine.