

**Program OSNOVNEGA usposabljanja iz zdravstvenega varstva rastlin za
PREGLEDNIKE – 2018**

Ponedeljek 5. marec 2018 (1. dan) - SPLOŠNI DEL

Lokacija: Kmetijski inštitut Slovenije, Hacquetova 17, 1000 Ljubljana

Ura		Predavatelj(ica)	Vsebina
08:45 - 09:00	<i>prihod in registracija udeležencev</i>		
09:00 - 09:45	Predpisi	mag. Simona Perme	EU, SLO predpisi v povezavi z registracijo - RPL
09:45 - 10:30	Splošni del	mag. Simona Perme	Organizacija in delovanje službe, fitosanitarni nadzor, standardni pojmi
10:30 - 10:45	<i>odmor za kavo</i>		
10:45 - 11:30	Registracija	Mojca Celar	Zahteve za registracijo, izjeme, prijava pridelave in druge obveznosti
11:30 - 12:15	Rastlinski potni list	Mojca Celar	Premeščanje, zahteve za RPL, izdajanje
12:15 - 13:15	<i>odmor za kosilo</i>		
13:15 - 14:30	Obvladovanje ŠO, pregledi, sum, poročanje, prijava pridelave in uporaba spletnih strani uprave	Primož Pajk / mag. Simona Perme	Shema poročanja in obveščanja, vzorčenje, lab. analize, objavljane podatkov, posebni nadzor (program preiskav), fitosanitarni ukrepi, prijava pridelave in spletne strani uprave
14:30 - 15:15	Seznami, posebne zahteve	mag. Erika Orešek	Karantenski škodljivi organizmi, nadzorovani nekarantenski ŠO, novi ŠO in nadzor v pridelavi
15:15 - 16:30	Škodljivci: ogorčice	dr. Gregor Urek	<i>Aphelenchoides besseyi, Ditylenchus destructor, D. dipsaci, Globodera pallida, G. rostochiensis, Radopholus similis, Meloidogyne, Bursaphelenchus xylophilus</i>

**Program OSNOVNEGA usposabljanja iz zdravstvenega varstva rastlin za
PREGLEDNIKE – 2018**

Torek 6. marec 2018 (2. dan) - POSEBNI DEL

Lokacija: Kmetijski inštitut Slovenije, Hacquetova 17, 1000 Ljubljana

Ura		Predavatelj(ica)	Vsebina
8:45 - 9:45	Bolezni: virusi in viroidi	dr. Mojca Viršček Marn	Splošne značilnosti virusov in viroidov (simptomi, prenos, širjenje...) in podrobnejši opis nekaterih najpomembnejših: Potato spindle tuber viroid (PSTVd) in drugi aktualni pospiviroidi, Chrysanthemum stunt viroid (CSVd), Tomato spotted wilt virus (TSWV), Chrysanthemum stem necrosis virus, Pepino mosaic virus (PepMV), Grapevine pinot gris virus (GPGV), <i>Liberibacter solanacearum</i>
9:45 - 10:30	Bolezni zelnatih rastlin: bakterije in glive	dr. Sebastjan Radišek	<i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>insidiosus</i> , <i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>michiganensis</i> , <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>vesicatoria</i> , <i>Pseudomonas caryophylli</i> , <i>Plasmopara halstedii</i> , <i>Phialophora cinerescens</i> , <i>Puccinia horiana</i>
<i>10:30 - 10:45</i>	<i>odmor za kavo</i>		
10:45 - 12:15	Škodljivci	mag. Gabrijel Seljak	<i>Liriomyza</i> spp., <i>Bemisia tabaci</i> , <i>Thrips palmi</i> , <i>Trips setosus</i> , <i>Helicoverpa armigera</i> , <i>Paysandisia archon</i> , <i>Rhynchophorus ferrugineus</i> , <i>Tetranychus evansi</i> , <i>Aculops fuchsiae</i> , <i>Viteus vitifoliae</i> , <i>Aromia bungi</i>
<i>12:15 - 13:15</i>	<i>odmor za kosilo</i>		
13:15 - 14:15	Bolezni sadnih rastlin in vinske trte	dr. Ivan Žežlina	<i>Erwinia amylovora</i> , fitoplazma Pear decline, fitoplazma Apple proliferation, Plum pox virus, ESFY, <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>pruni</i> , <i>Xylella fastidiosa</i> , <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>actinidae</i> , bolezni vinske trte
14:15 - 15:30	Bolezni in škodljivci lesnatih okrasnih rastlin	dr. Dušan Jurc	<i>Phytophthora ramorum</i> , <i>P. kernoviae</i> , <i>Scirrhia acicola</i> , <i>Scirrhia pini</i> , <i>Gibberella circinata</i> , <i>Anoplophora chinensis</i> , <i>A. glabripennis</i> , <i>Agilus planipennis</i> , <i>Agilus anxius</i> , <i>Ceratocystis platani</i> , <i>Popilia japonica</i> , <i>Geosmithia morbida</i>

Program OSNOVNEGA usposabljanja iz zdravstvenega varstva rastlin za
PREGLEDNIKE – 2018

Sreda 7. marec 2018 (3. dan) - PRAKTIČNI DEL in IZPIT

Lokacija: Kmetijsko gozdarski zavod Nova Gorica, Pri hrastu 18, 5000 Nova Gorica

		Predavatelj(ica)	Vsebina
09:30 - 10:30	praktični prikazi	Radovan Ličen	Vzorčenje vzorcev za laboratorijske preiskave; priprava, ravnanje, pošiljanje vzorcev; spremljajoča dokumentacija
10:30 - 10:45	odmor za kavo		
10:45 - 13:00	praktični prikazi	mag. Gabrijel Seljak	Laboratorijska obravnava uradnega vzorca; prepoznavanje reguliranih škodljivih organizmov na praktičnih primerih;
13:00 - 14:00	odmor za kosilo		
14:00 - 14:30	Priprava na izpit		
14:30 - 15:30	IZPIT		