

Ponedjeljak 07.05.2018.	
Hotel Zepter, Vrnjačka Banja	
14:00-17:30	<i>Registracija učesnika</i>
<i>Predsedništvo: Violeta Anđelković, Branka Kresović, Sanja Vasiljević, Jelena Srdić</i>	
17:30-18:00	<i>Svečano otvaranje skupa</i>
<i>Plenarna predavanja</i>	
18:00-18:30	<b>Zvonimir Zdunić:</b> Konkurentna strategija poslovanja javnog instituta za oplemenjivanje
18:30-19:00	<b>Vlade Đoković:</b> Proizvodnja semena u Republici Srbiji kroz numeričke pokazatelje o broju sorti, površini i prinosu
19:00-20:00	<i>Koktel dobrodošlice</i>
20:00-22:00	<i>Postavka postera</i>
Utorak 08.05.2018.	
08:30-18:00	<i>Registracija učesnika</i>
<i>Moderatori: Dragana Miladinović, Zvonimir Zdunić, Saša Orlović</i>	
<i>Uvodna predavanja</i>	
09:00-09:20	<b>Zoran Jovović:</b> Genetički resursi kukuruza u Crnoj Gori kao vrijedan izvor nove genetičke varijabilnosti
09:20-09:40	<b>Zoran Čamdžija:</b> Savremeni pravci u oplemenjivanju kukuruza u Institutu za kukuruz „Zemun Polje”
09:40-10:00	<b>Sanja Vasiljević:</b> Fenotipska varijabilnost crvene deteline ( <i>Trifolium pratense</i> L.) korišćenjem morfoloških markera
10:00-10:20	<b>Srđan Stojnić:</b> Provenijenični testovi bukve kao osnova za oplemenjivanje vrste i konzervaciju šumskih genetičkih resursa u svetlu klimatskih promena
<i>Usmena saopštenja</i>	
10:20-10:30	<b>Jelica Gvozdanović-Varga:</b> Genetička varijabilnost kolekcija prolećnog belog luka u Srbiji
10:30-10:40	<b>Dejan Dodig:</b> Automatsko merenje morfoloških i fizioloških osobina kukuruza u uslovima suše i nedostatka azota tokom vegetativnog razvoja
10:40-10:50	<b>Milan Jocković:</b> Stvaranje nove genetičke varijabilnosti u cilju povećanja prinosa semena i ulja suncokreta
10:50-11:00	<i>Diskusija</i>
11:00-11:30	<i>Kafe pauza i Razgledanje postera</i>

<i>Moderatori: Ana Marjanović Jeromela, Zoran Čamdžija</i>	
<i>Usmena saopštenja</i>	
11:30-11:40	<b>Milosav Babić:</b> Uloga i značaj mikro ogleda u oplemenjivanju biljaka i komercijalizaciji rezultata oplemenjivanja
11:40-11:50	<b>Nikola Grčić:</b> Uticaj recipročnih ukrštanja na komponente prinosa i kvalitet zrna dvolinijskih hibrida kukuruza
11:50-12:00	<b>Ana Marjanović Jeromela:</b> Ocena adaptabilnosti i stabilnosti prinosa NS jare uljane repice primenom GGE biplot analize
12:00-12:10	<b>Gordana Petrović:</b> Akumulacija abscisinske kiseline i aldehid oksidazna aktivnost kod <i>Pisum sativum</i> L. u uslovima nedostatka vode
12:10-12:20	<b>Vesna Kandić:</b> <i>Stay-green</i> i osobine korenovog sistema za poboljšanje prinosa ječma u uslovima suše
12:20-12:30	<b>Nemanja Čuk:</b> Varijabilnost visine stabla i prečnika glave različitih inbred linija suncokreta
12:30-12:40	<b>Milan Stevanović:</b> Prinos zrna i parametri stabilnosti za ZP hibride kukuruza u Vojvodini za period 2014-2017
12:40-12:50	<b>Olivera Đorđević:</b> Recipročni efekat na prinos zrna i vlagu zrna u berbi kod dvolinijskih hibrida kukuruza
12:50-13:00	<b>Ljubiša Kolarić:</b> Kvalitet zrna soje u zavisnosti od tipa zemljišta i nivoa dubrenja azotom
13:00-13:10	<b>Milena Simić:</b> Biofortifikacija – važan deo poljoprivredne proizvodnje
13:10-13:30	<i>Diskusija</i>
13:30-15:00	Ručak
<i>Moderatori: Jelena Srdić, Dejan Sokolović</i>	
<i>Uvodna predavanja</i>	
15:30-15:50	<b>Aleksandar Popović:</b> Karakterizacija i evaluacija lokalnih populacija kukuruza kroz stratifikacijaski proces odabira
15:50-16:10	<b>Milka Brdar-Jakanović:</b> Plod tikve ( <i>Cucurbita moschata duchesne</i> ) i bundeve ( <i>Cucurbita maxima duchesne</i> ) – parametri prinosa i kvaliteta
16:10-16:30	<b>Jasmina Radović:</b> Oplemenjivanje višegodisnjih krmnih vrsta
16:30-16:50	<i>Diskusija</i>
16:50-17:20	<i>Kafe pauza i Razgledanje postera</i>

<i>Usmena saopštenja</i>	
<i>Moderatori: Ana Nikolić, Milka Brdar-Jokanović</i>	
17:20-17:30	<b>Ankica Kondić-Špika:</b> Uticaj genotipa i spoljašnje sredine na sadržaj proteina i ulja kod pšenice ( <i>Triticum aestivum</i> L.)
17:30-17:40	<b>Mihajlo Čirić:</b> Korelacije između agronomskih i tehnoloških osobina korena šećerne repe u različitim sredinama
17:40-17:50	<b>Jelena Ovuka:</b> Otpuštanje vlage iz semena suncokreta u zavisnosti od količine primenjenog desikanta
17:50-18:00	<b>Jelena Mesarović:</b> Uticaj folijarnog đubriva na sadržaj karotenoida u zrnu kukuruza šećerca
18:00-18:10	<b>Desimir Knežević:</b> Varijabilnost kompozicije <i>Glu-1</i> alela kod genotipova pšenice ( <i>Triticum aestivum</i> L.)
18:10-18:20	<b>Mile Sečanski:</b> Ispitivanje kombinacionih sposobnosti za broj zrna u redu inbred linija kukuruza različitih ciklusa selekcije
18:20-18:25	<b>Nada Hladni:</b> Ocena stabilnosti prinosa semena konzumnih hibrida suncokreta primenom AMMI analize
18:25-18:30	<b>Petar Čanak:</b> Biplot analiza uticaja prajminga semena na početni porast ponika kukuruza
18:30-18:35	<b>Brankica Babec:</b> Uticaj organskih đubriva na masu 1000 semena i udeo jezgra NS konzumnih hibrida suncokreta u uslovima organske proizvodnje
18:35-18:45	<i>Diskusija</i>
18:45-19:30	<i>Razgledanje postera</i>
Sreda 09.05.2018.	
10:00-18:00	<i>Izlet</i> <i>Goč i manastir Žiča</i>
18:30-20:00	<b>SKUPŠTINA DRUŠTVA SELEKCIONERA I SEMENARA</b>
Četvrtak 10.5.2018.	
09:00-14:00	<i>Registracija učesnika</i>
<i>Moderatori: Ankica Kondić Špika, Domagoj Šimić</i>	
<b>Uvodna predavanja</b>	
09:00-09:20	<b>Domagoj Šimić:</b> Analiza genetske strukture inbred linija Poljoprivrednog instituta Osijek

09:20-09:40	<b>Marija Kostadinović:</b> Primena molekularnih markera za selekciju kukuruza poboljšanog kvaliteta proteina zrna
09:40-10:00	<b>Sanja Mikić:</b> Polimorfnost SSR markera u hibridima kukuruza
<i>Usmena saopštenja</i>	
10:00-10:10	<b>Vesna Perić:</b> Morfološki i molekularni diverzitet kolekcije soje Instituta za kukuruz „Zemun Polje“
10:10-10:15	<b>Danijela Ristić:</b> Genetička karakterizacija inbred linija kukuruza
10:15 -10:30	<i>Diskusija</i>
10:30-11:00	<i>Kafe pauza i Razgledanje postera</i>
<i>Moderatori: Snežana Mladenović Drinić, Milan Petrović</i>	
<i>Uvodno predavanje</i>	
11:00-11:20	<b>Dragana Jošić:</b> Opasni geni za produkciju toksina kod efektivnih stimulatora biljnog rasta <i>Bacillus</i> spp.
<i>Usmena saopštenja</i>	
11:20-11:30	<b>Milica Nikolić:</b> Biodivergentnost vrste <i>Aspergillus parasiticus</i> Speare – nov patogen pšenice u Srbiji
11:30-11:40	<b>Slobodan Vlajić:</b> Identifikacija i karakterizacija <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>campestris</i> izolovanih iz zemljišta
11:40-11:45	<b>Ana Nikolić:</b> Identifikacija vrsta patogenih gljiva molekularnim metodama
<i>Uvodna predavanja</i>	
11:45-12:05	<b>Biljana Rogić:</b> Primjena savremenih metoda oplemenjivanja u mliječnom govedarstvu
12:05-12:25	<b>Bogdan Cekić:</b> Genetički resursi u ovčarstvu i kozarstvu Centralne Srbije
12:25-12:45	<b>Ljuba Štrbac:</b> Ocena heritabilnosti i ponovljivosti za vreme u trei kod kasača
<i>Usmena saopštenja</i>	
12:45-12:55	<b>Nenad Mičić:</b> Procena priplodne vrednosti i rang bikova Holštajn-frizijske rase na osobine plodnosti
12:55-13:05	<b>Vladimir Živković:</b> Plodnost krmača različitih genotipova na individualnim gazdinstvima u regionima pogodnim za intenzivnu proizvodnju svinja
13:05-13:15	<b>Miloš Marinković:</b> Procena priplodne vrednosti i rang bikova holštajn-frizijske rase na osobine mlečnosti
13:15-13:30	<i>Diskusija</i>
13:30-15:00	Ručak

<i>Moderatori: Slađana Marić, Aleksandar Lučić</i>	
<i>Uvodna predavanja</i>	
15:00-15:20	<b>Milan Mataruga:</b> Oplemenjivanje drvenastih vrsta u Bosni i Hercegovini – stanje i mogući pravci razvoja
15:20-15:40	<b>Mirjana Šijačić-Nikolić:</b> Šumski genetički resursi u Srbiji - stanje i perspektive
15:40-16:00	<b>Vladan Popović:</b> Osnivanje klonske semenske plantaže divlje trešnje ( <i>Prunus avium</i> L.)
16:00-16:20	<b>Ivana Glišić:</b> Oplemenjivanje voćaka u Institutu za voćarstvo, Čačak – dostignuća u poslednjih deset godina
16:20-16:40	<b>Dragan Nikolić:</b> Principi i tehnike konvencionalnog i molekularnog oplemenjivanja vinove loze
<i>Usmena saopštenja</i>	
16.40-16:50	<b>Branislav Kovačević:</b> Kultura tkiva u proceni tolerantnosti na zaslanjenost kod belih topola
16:50-17:00	<b>Marko Kebert:</b> Sposobnost neutralizacije radikalskih vrsta kao kriterijum za selekciju tolerantnijih klonova topola prema oksidativnom stresu izazvanim teškim metalima (Ni i Cd)
17:00-17:10	<i>Diskusija</i>
17:10-17:30	<i>Kafe pauza i Razgledanje postera</i>
17:30-19:00	Okrugli sto „60 godina priznavanja sorti –aktuelnosti i trendovi“ Danijela Stojanović, Katarina Zarubica
20:30	<i>Svečana večera</i>
<b>Petak 11.05.2018</b>	
<i>Moderatori: Vojka Babić, Sandra Cvejić, Nenad Delić</i>	
<i>Uvodna predavanja</i>	
09:00-09:20	<b>Jan Boćanski:</b> Mogućnosti povećanja prinosa semenskog kukuruza
09:20-09:40	<b>Miloš Crevar:</b> Uticaj apsolutne mase na klijavost hibridnog semena kukuruza
09:40-10:00	<b>Vladimir Miklič:</b> Oplemenjivanje i semenarstvo uljanih biljnih vrsta u Srbiji
10:00-10:10	<i>Diskusija</i>
10:10-10:40	<i>Kafe pauza</i>
<i>Usmena saopštenja</i>	
10:40-10:50	<b>Anika Kovinčić:</b> Predosnovno seme kukuruza u tehničkoj izolaciji

10:50-11:00	<b>Gordana Bukvić:</b> Klijavost semena i svojstva klijanaca trava <i>Festuca</i> sp. na različitim temperaturama setve
11:00-11:10	<b>Marija Milivojević:</b> Rezultati klijavosti semena <i>trifolium repens</i> u ista proficiency testu 17-2
11:10-11:20	<b>Sandra Cvejić:</b> Izbor hibrida suncokreta na osnovu stabilnosti u različitim agro-ekološkim uslovima
11:20-11:25	<b>Snežana Jovanović:</b> Procena stabilnosti prinosa hibrida ZPSC 434 sa različitim procentom učešća fertilnih i sterilnih biljaka
11:25-11:35	<i>Diskusija</i>
<i>Prikaz novih sorti</i>	
11:35-11:40	<b>Dušan Stanisavljević:</b> NS616b– novi hibrid kukuruza belog zrna
11:40-11:45	<b>Jelena Srdić:</b> ZP 6118k novi hibrid kokičara Instituta za kukuruz “Zemun Polje”
11:45-11:50	<b>Goran Bekavac:</b> NS 4000, NS 4040 I NS 6000–novi hibridi kukuruza
11:50-11:55	<b>Jovan Pavlov:</b> ZP 4567 – Novi hibrid kukuruza
11:55-12:00	<b>Dejan Sokolović:</b> Agronomske karakteristike nove sorte bezosnog vlasena kruševački 46 (K-46)
12:00-12:05	<b>Dragan Nikolić:</b> Nove sorte vinove loze - Vožd i Vladun
12:05-12:15	<b>Prikaz poster sekcije</b> Vesna Perić, Jasmina Milenković
12:15	<i>Zatvaranje simpozijuma</i>