

POČASNI ODBOR SKUPA:

Prof. dr Milan Krajinović, Dekan Poljoprivrednog fakulteta, Novi Sad,
Mr Božidar Đelić, Ministar za nauku i tehnološki razvoj Republike Srbije,
Prof. dr Dragoslav Petrović, Pokrajinski sekretar za nauku i tehnološki razvoj, APV,
Daniyel Petrović, dipl.ing, Pokrajinski sekretar za poljoprivredu, vodoprivredu i šumarstvo, APV,
Dr Milosav Babić, Institut za kukuruz "Zemun Polje", Beograd – Zemun,
Prof. dr Zoltan Zavargo, Dekan Tehnološkog fakulteta, Novi Sad,
Prof. dr Borislav Kobiljski, Direktor Instituta za ratarstvo i povrtarstvo, Novi Sad,
Dr Marijana Sakač, Direktor Instituta za prehrambene tehnologije, Novi Sad,
Danka Dujović, dipl.ing, Predsednik Nacionalnog društva za procesnu tehniku i energetiku u poljoprivredi, "PKB Korporacija", Beograd i
Prof. dr Mirko Babić, Direktor Departmana za poljoprivrednu tehniku, Poljoprivrednog fakulteta u Novom Sadu.

NAUČNI ODBOR KONFERENCIJE:

Prof. dr Mirko Babić, Poljoprivredni fakultet, Novi Sad, generalni sekretar PTEP, predsednik,
Prof. dr Costas Akritidis, profesor emeritus, Aristotel univerzitet, Solun, Grčka,
Prof. dr Ljiljana Babić, Poljoprivredni fakultet, Novi Sad, potpredsednik PTEP,
Prof. dr Harris Lazarides, Aristotel univerzitet, Solun, Grčka
Prof. dr Silva Cristina, Portugalski katolički univerzitet, Porto, Portugal, predsednik ISEKI-Food Association
Dr Gerhard Schleining, BOKU Univerzitet, Beč, Austrija, generalni sekretar ISEKI-Food Association
Prof. dr Milica Radosavljević, Institut za kukuruz "Zemun Polje", Beograd -Zemun, potpredsednik PTEP
Prof. dr Dragan Škorić, dopisni član SANU,
Prof. dr Elisabeth Demoulin, Univerzitet Agroparistech, Pariz- Massy, Francuska,
Prof. dr Tajana Krička, Univerzitet u Zagrebu, Hrvatska,
Dr Stavros Vougioukas, Aristotel univerzitet, Solun, Grčka,
Prof. dr Zuzana Hlavačova, Slovački poljoprivredni univerzitet, Nitra, Slovačka,
Prof. dr Zsuzsanna Fustos, Centralna poljoprivredna agencija i Corvin univerzitet, Budimpešta, Mađarska,
Prof. dr Marko Dalla Rosa, Univerzitet u Bolonji, Italija,
Prof. dr Richard Gladon, Državni univerzitet Ajove, SAD,
Prof. dr Vlasta Vozarova, Slovački poljoprivredni univerzitet, Nitra, Slovačka,
Prof. dr Mirjana Đurić, Tehnološki fakultet, Novi Sad,
Prof. dr Anđelko Bajkin, Poljoprivredni fakultet, Novi Sad,
Prof. dr Costas Billaderis, Aristotel univerzitet, Solun, Grčka,
Prof. dr Vangelče Mitrevski, Univerzitet "Sveti Kliment Ohridski" Bitolj, BJR Makedonija,
Prof. dr Selim Škaljić, Poljoprivredni fakultet, Sarajevo, BiH
Dr Milka Vujaković, PSS „Poljoprivredna stanica” d.o.o, Novi Sad,
Prof. dr Dušan Milić, Poljoprivredni fakultet, Novi Sad,
Prof. dr Miloš Tešić, akademik VANU, Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad,
Prof. dr Dragan Marković, Mašinski fakultet, Beograd,
Prof. dr Filip Kulić, Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad i
Mr Ivan Pavkov, Poljoprivredni fakultet, Novi Sad.

ORGANIZACIONI ODBOR SKUPA:

Danka Dujović, dipl.ing, Predsednik Nacionalnog društva za procesnu tehniku i energetiku u poljoprivredi, „PKB Korporacija” Beograd,
Prof. dr Ljiljana Babić, Poljoprivredni fakultet, Novi Sad,
Slavko Ivanišević, dipl.ing, "Jedinstvo" – Apatin,
Milivoj Radin, dipl.ing, Institut za ratarstvo i povrtar, Novi Sad,
Dr Milka Vujaković, Poljoprivredna stanica, Novi Sad
Dr Milovan Pavlov, Institut za kukuruz "Zemun Polje", Beograd-Zemun,
Prof. dr Vera Iazić, Tehnološki fakultet, Novi Sad,
Mr Slavica Sredanović, Institut za prehrambene tehnologije, Novi Sad,
Mr Velimir Lončarević, Institut za ratarstvo i povrtarstvo, Novi Sad,
Prof. dr Mirko Babić, gen. sekretar, Poljoprivredni fakultet, Novi Sad,
Mr Ivan Pavkov, tehn. sekretar, Poljoprivredni fakultet, Novi Sad i
Milivoj Radojčin, dipl.mast. tehn. sekretar, Polj. fakultet, Novi Sad.

ORGANIZATORI SKUPA:

UNIVERZITET U NOVOM SADU
POLJOPRIVREDNI FAKULTET
DEPARTMAN ZA POLJOPRIVREDNU TEHNIKU

NACIONALNO DRUŠTVO ZA PROCESNU TEHNIKU I ENERGETIKU U POLJOPRIVREDI, NOVI SAD

SUORGANIZATORI SKUPA:

ISEKI – Food association, Beč, Austrija
Institut za kukuruz "Zemun Polje", Zemun
Tehnološki fakultet, Novi Sad,
Institut za ratarstvo i povrtarstvo, Novi Sad,
Institut za prehrambene tehnologije u Novom Sadu.

POKROVITELJI SKUPA:

Ministarstvo za nauku i tehnološki razvoj, Republike Srbije,
Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede Republike Srbije

Izvršno veće AP Vojvodine:

Sekretarijat za nauku i tehnološki razvoj,
Sekretarijat za poljoprivredu, vodoprivredu i šumarstvo.

GLAVNI SPONZORI

OFFICINE MINUTE, Villorba, Italija (Italy) - Generalni sponsor

PKB AGROEKONOMIK, Beograd - Zlatni sponsor

INSTITUT ZA RATARSTVO I POVRTARSTVO, NoviSad - Srebrni sponsor

NAŠ TRADICIONALNI SKUP JE PRAVO MESTO ZA RAZMENU NAUČNIH INFORMACIJA, PRENOŠENJE ISKUSTAVA IZ PRAKSE, PREZENTACIJU NOVE OPREME I POSLOVNE SUSRETE!

NACIONALNO DRUŠTVO ZA PROCESNU TEHNIKU I ENERGETIKU U POLJOPRIVREDI

UNIVERZITET U NOVOM SADU
POLJOPRIVREDNI FAKULTET
DEPARTMAN ZA POLJOPRIVREDNU TEHNIKU



DRUGA MEĐUNARODNA KONFERENCIJA
ODRŽIVE POSLEUBIRAJUĆE I
PREHRAMBENE TEHNOLOGIJE

INOPTEP 2011

XXIII NACIONALNA KONFERENCIJA
PROCESNA TEHNIKA I
ENERGETIKA U POLJOPRIVREDI

- PROGRAM RADA -

PTEP 2011

SAVETOVANJE STRUČNJAKA
ZA SUŠENJE, SKLADIŠTENJE I DORADU
POLJOPRIVREDNIH PROIZVODA,
PREHRAMBENE TEHNOLOGIJE I ENERGETIKU U
POLJOPRIVREDI



17.04 - 22.04.2011.

VELIKA PLANA, HOTEL "PLANA"

PROGRAM SKUPA

Nedelja, 17.04.2011.

17⁰⁰-19⁰⁰ Dolazak i registracija učesnika skupa. Preuzimanje materijala. Postavljenje postera.

19⁰⁰-19³⁰ Skupština Društva PTEP

Ponedjeljak, 18.04.2011. – Međunarodna konferencija INOPTEP 2011 i Nacionalna konferencija PTEP 2011

09⁰⁰-10⁰⁰ Otvaranje skupa i „Koktel dobrodošlice“.

Blok A – Plenarni deo –

Radovi po pozivu (srpski ↔ engleski, prevođenje):

Predsedavajući: dr Ljiljana Babić, dr Zsuzsanna Füstös (diskusija u vezi rada je odmah po izlaganju u okviru naznačenog vremena) Zsuzsanna Füstös, Zsófia Jakab, Mária Gilingerne Pankota: BELI KUPUS (BRASSICA OLERACEA L., CAPITATA GRUPA) KAO IZVOR VITAMINA C TOKOM CELE GODINE,

10⁰⁰-10²⁰ Ljiljana Babić, Milivoj Radojčin, Ivan Pavkov, Mirko Babić: UTICAJ VLAŽNOSTI SEMENA KUKURUZA (Zea mays L.) NA PRITISNO OPTEREĆENJE,

10⁴⁰-11⁰⁰ Jasna Mastilović, Aleksandra Torbica, Dragan Živančev, Elizabet Janić Hajnal, Zarko Kevrešan: EFEKTI POSLEŽETVENOG TRET-MANA PŠENICE U ZAVISNOSTI OD USLOVA PROIZVODNE GODINE,

11⁰⁰-11²⁰ Mirko Babić, Ljiljana Babić, Ivan Pavkov, Milivoj Radojčin, Milomir Bogičević: PROJEKTOVANJE OPREME ZA KOMBINOVANU TEHNOLOGIJU SUŠENJA VOĆA I POVRČA,

11²⁰-11⁴⁰ *Pauza*

Predsedavajući: dr Anđelko Bajkin, dr Vangelče Mitrevski

11⁴⁰-12⁰⁰ Vangelče Mitrevski, Filip Popovski, Monika Lutovska, Dušan Popovski: GUSTINA NEKOG POVRČA TOKOM KONVEKTIVNOG SUŠENJA,

12⁰⁰-12²⁰ Milka Vujaković, Svetlana Balešević-Tubić, Dušica Jovičić, Ksenija Taški-Ajuković, Dragana Petrović, Zorica Nikolić, Miladin Kostić: KLJIVAVOST I VIGOR SEMENA SOJE PROIZVEDENOG U RAZLIČITIM AGROMETEOROLOŠKIM USLOVIMA,

12²⁰-12⁴⁰ Anđelko Bajkin, Ondrej Ponjičan, Mirko Babić, Dradi Radomirović, Nebojša Dedović, Milivoj Radojčin: UTICAJ OBLIKA ZADEBLJALOG KORENA MRKVE NA SILU PRODIRANJA

12⁴⁰-13⁰⁰ Dušan Milić, Dragan Galić, Veljko Vukoje: MOGUĆNOSTI UNAPREĐENJA VOČARSKE PROIZVODNJE U SRBIJI.

Razgledanje postera i razgovori sa autorima radova.

13⁰⁰-14³⁰ **Blok B Sekcija - Hrana:** Oralno izlaganje radova na engleskom
16⁰⁰-17⁰⁰ Predsedavajući: dr Milka Vujaković, mr Maja Benković
15⁰⁰-15¹⁰ Maja Benković, Ingrid Bauman: AGLOMERACIJA PRAŠKASTIH KAKAO MJEŠAVINA – UTJECAJ PROCESNIH PARAMETARA NA FIZIKALNA SVOJSTVA AGLOMERATA

15¹⁰-15²⁰ Antal Véha, Balázs P. Szabó, Ernő Gyimes: NOVI METOD SMANJENJA FUSARIUM TOKSINA U MLINARSKOJ TEHNOLOGIJI
15²⁰-15³⁰ Maria Gilingerne Pankotai, Csaba Orban, Zsuzsanna Fustos: PROMENE U KVALITETU TIPOVA SLATKIH PAPIKA TOKOM PERIODA DOZREVANJA

15³⁰-15⁴⁰ Raul Ianchici, Simona Perta Crusan, Rodica Segal: UTICAJ METODA EKSTRAKCIJE I SUŠENJA GRAŠKA NA RASTVORLJIVOST PROTEINA

15⁴⁰-15⁵⁰ Erzsébet Pálfi, Zoltán Horváth, Jánosné Gaál, Maria Barna: ISKUSTVO FUNKCIONISANJA BAZE PODATAKA

15⁵⁰-16⁰⁰ Davor Valinger, Maja Benković, Jasenka Gajdoš Kljusurić, Ingrid Bauman, Želimir Kurtanek: UTJECAJ VELIČINE ČESTICA SAHAROZE NA NIR SPEKTAR.

15⁰⁰-17⁰⁰ **Blok B Sekcija – Energija i tehnika:** Oralno izlaganje radova na engleskom

Predsedavajući: dr Filip Kulić, dr Aleksandra Dimitrijević
15⁰⁰-15¹⁰ Petrus Johannes Britz: PREGLED OBNOVLJIVIH IZVORA ENERGIJE U POLJOPRIVREDNOM SEKTORU JUŽNE AFRIKE

15¹⁰-15²⁰ Siniša Bikić, Maša Bukurov, Mirko Babić, Marko Đurđević, Ivan Pavkov, Milivoj Radojčin: ODREĐIVANJE VISKOZNOSTI RASTVORA SAHAROZE KORIOLISOVIM MERILOM

15²⁰-15³⁰ Vladimir Bugarski, Perica Nikolić, Dragan Matić, Ilija Kamenko: BENEFICIJE SCADA SISTEMA SA PRIMERIMA U POLJOPRIVREDI

15³⁰-15⁴⁰ Maša Bukurov, Siniša Bikić: PROJEKAT ENER-SUPLAJ I PRELIMINARNA ANALIZA STANJA I AKCIONI PLAN ZA IZRADU MAPA OBNOVLJIVIH IZVORA U VOJVODINI

15⁴⁰-15⁵⁰ Aleksandra Dimitrijević, Anđelko Bajkin, Milan Đević, Mirko Urošević: ENERGETSKA PRODUKTIVNOST PROIZVODNJE PARADAJZA U OBJEKTIMA ZAŠTIĆENOG PROSTORA

15⁵⁰-16⁰⁰ Keamogetsoe Ipeleng Maroo: ISKUSTVA MANJIH PROIZVOĐAČA BIODIZELA U JUŽNOJ AFRICI: IZAZOVI I FAKTORI USPEHA

16⁰⁰-16¹⁰ Dragan Matić, Vladimir Bugarski, Ilija Kamenko, Perica Nikolić: METOD DETEKCIJE OTKAZA TIPA SLOMLJENE ŠIPKE BAZIRAN NA MERENJU STRUJE ZALETA MOTORA

16¹⁰-16²⁰ Victor Pryshliak, Veronika Vsemimova, Natalia Pryshliak: POTENCIJAL RESURSA UKRAJINE ZA PROIZVODNJU BIOGORIVA

16²⁰-16³⁰ Tale Geramitcioski, Vangelce Mitrevski, Ilios Vilos: DIZAJN I KONSTRUKCIJA MOBILNE SOLARNE SUŠARE

16³⁰-16⁴⁰ Ilija Kamenko, Perica Nikolić, Dragan Matić, Vladimir Bugarski: UPRAVLJANJE I ESTIMACIJA BRZINE ELEKTROMOTORNOG POGOŃA PRIMENOM ADAPTIVNE METODE I METODE VEŠTAČKE INTELIGENCIJE

16⁴⁰-16⁵⁰ Perica Nikolić, Dragan Matić, Vladimir Bugarski, Ilija Kamenko: KORIŠĆENJE WEB TEHNOLOGIJA U NADZORU I UPRAVLJANJU POTROŠNJOM ENERGIJE

16⁵⁰-17⁰⁰ Robert Poljak, Laslo Poljak, Đura Oros, Veran Vasić: RAD U SREDINAMA UGROŽENIM ZAPALJIVIM PRAŠINAMA ŽITARICA

17⁰⁰-17³⁰ Razgledanje postera i razgovori sa autorima radova.
17³⁰-19⁰⁰ Okrugli sto (srpski): NACIONALNI PROGRAM RURALNOG RAZVOJA (NPRR) 2011-2013,

Predsedavajući: dr Dušan Milić i Milivoj Radin
20⁰⁰ Vinsko veče: moderator Ljubica Radan (Departman za voćarstvo i vinogradarstvo poljoprivrednog fakulteta, Novi Sad)

Posle večere: Internacionalno veče muzike i plesa
Utorak, 19.04.2011 – Međunarodna konferencija INOPTEP 2011 i nacionalna konferencija PTEP 2011

Blok A – Plenarni deo -

Radovi po pozivu (srpski ↔ engleski, prevođenje):
Predsedavajući: dr Marco Dalla Rosa, dr Zuzana Hlavačova
8³⁰-8⁵⁰ Marco Dalla Rosa: RAZVOJNE TEME U EU/SVETSKA

8⁵⁰-9¹⁰ BUDUĆNOST STRATEGIJE IŠTAŽIVANJA HRANE, Zuzana Hlaváčová, Ákos Kertész, Lenka Priatková: ELEKTRIČNA SVOJSTVA SUVE DUNJE,

9¹⁰-9³⁰ Filip Kulić, Velimir Čongradac, Đura Oros, Veran Vasić: PAMETNE MREŽE – KONCEPTI I REALIZACIJA PAMTNIH ENERGETSKIH MREŽA,

9³⁰-9⁵⁰ Marijana Sakač, Ivana Seđej, Anamarija Mandić, Aleksandra Mišan: FRAKCIJE MLEVENJA PŠENICE I HELJDE – UVID U NJIHOVE FUNKCIONALNE KARAKTERISTIKE

Pauza

Predsedavajući: Danka Dujović, dr Dušan Milić
10¹⁰-10³⁰ Vlasta Vozárová, Michal Valach, Jaroslav Bojda: IŠTAŽIVANJE TROPLOTNIH KARAKTERISTIKA BIOGORIVA NA NISKIM TEMPERATURAMA,

10³⁰-10⁵⁰ Ján Mareček, Helena Frančáková, Mocko Karolína, Miriam Lišková: OCENA KVALITATIVNIH PARAMETARA SLOVACKIH I SRPSKIH SORTI OBIČNE PŠENICE I DURUM PŠENICE,

10⁵⁰-11¹⁰ Ljiljana Mojiović, Maja Vukašinić-Sekulić, Aleksandra Đukić, Dušana Pejnović, Marica Rakin, Jelena Pejin, Svetlana Nikolić: PROIZVODNJA MLEČNE KISELINE NA TEČNOJ DESTILERIJSKOJ DŽIBRI,

11¹⁰-11³⁰ Petar Kljajić, Goran Andrić, Milan Adamović, Marijana Pražić Golić: MOGUĆNOSTI PRIMENE PRIRODNOG ZEOLITA U ZAŠTITI USKLADIŠTENE PŠENICE OD ŠTETNIH INSEKATA;

Pauza

Blok B Sekcija - Hrana: Oralno izlaganje radova na engleskom
Predsedavajući: dr Vlasta Vozarova, mr Ivan Pavkov
11⁴⁰-11⁵⁰ Dragan Marković, Milan Veljić, Vojislav Simonović, Maria Čebela: MODELIRANJE PROTOKA KALIBRIRANOG SVEŽEG I DUBOKO ZAMRZNUTOG VOĆA NA ROTACIONIM DISKOSNIM KALIBRATORIMA

11⁵⁰-12⁰⁰ Milivoj Radojčin, Mirko Babić, Ljiljana Babić, Ivan Pavkov, Čedomir Stojanović: SILA RAZARANJA I BOJA DUNJE TOKOM OSMOTSKOG SUŠENJA

12⁰⁰-12¹⁰ Ivan Pavkov, Ljiljana Babić, Mirko Babić, Milivoj Radojčin, Čedomir Stojanović: UTICAJ OSMOTSKOG PREDTRETMANA NA KINETIKU KONVEKTIVNOG SUŠENJA POLUTKI NEKTARINE (Pyrus persica L.)

12¹⁰-12²⁰ Đuro Vukmirović, Radmilo Čolović, Dušica Ivanov, Bojana Kokić, Jovanka Lević, Olivera Đuragić, Slavica Sredanović: UTICAJ NEZAVISNIH PARAMETARA EKSTRUDIRANJA NA TEMPERATURNI PROFIL U CEVI EKSTRUDERA

15⁰⁰-16⁰⁰ Fudbalski meč „Nauka“ – „Praksa“ (učestvuju i internacionalci)
17⁰⁰-19⁰⁰ Okrugli sto (srpski): AKCIONI PLAN ZA BIOMASU 2010 – 2012 KAO MERA UNAPREĐENJA KORIŠĆENJA BIOMASE KAO ENERGENTA,

Predsedavajući: dr Mirko Babić i Čedomir Stojanović
uvodničar: Slobodan Cvetković, Ministarstvo zaštite životne sredine i prostor. planiranja RS,

izlaganje rada:
Željko Dželetović, Nevena Mihailović: STATUS, RAZVOJ I PERSPEKTIVE KORIŠĆENJA BIOENERGETSKIH USEVA U SVETU I U SRBIJI

Posle večere: Internacionalno veče muzike i plesa
Sreda, 20.04.2011 – KULTURNO-ISTORIJSKI I REKREATIVNI IZLET

09⁰⁰-17⁰⁰ IZLET - Poseta crkvi „Pokajnici“, poseta manastiru Koporin (15. vek), poseta crkvi „Zahvalnici“, ručak i zabava u restoranu „Voždova koliba“ u Radovanjskom Lugu.

Četvrtak, 21.04.2011.

Predsedavajući: Mr Velimir Lončarević, dr Lana Đukanović
08³⁰-08⁴⁵ Suzana Đedović, Marina Vukša, Petar Vukša, Bojan Stojnić, Goran Jokić: BEZBEDNOST POLJOPRIVREDNIH PROIZVODA KROZ ASPEKTE IZB

08⁴⁵-09⁰⁰ Milan Adamović, Aleksandra Bočarov-Stančić, Mihailo Radivojević: UTICAJ BENTOPEL-A NA KVALITET I EFIKASNOST KORIŠĆENJA PELETIRANIH KRMNIH SMEŠA

09⁰⁰-09¹⁵ Marina Vukša, Suzana Đedović, Goran Jokić, Petar Vukša, Bojan Stojnić: PRIHVATLJIVOST I EFIKASNOST RB MAKI MAMAK FORMULACIJE U KONTROLI KUĆNOG MIŠA I SIVOG PACOVA U MLINOVIMA I SKLADIŠTIMA POLJOPRIVREDNIH PROIZVODA

09¹⁵-09³⁰ Veljko Vukoje, Ivan Pavkov: OCENA ISPLATIVOSTI SUŠENJA DUNJE NA PORODIČNIM GAZDINSTVIMA

09³⁰-09⁴⁵ Dejana Džigurski, Aleksa Knežević, Branka Ljevnaić-Mašić: EKOLOŠKA I BILJNOGEOGRAFSKA ANALIZA FLORE KOROVA PRI ORGANSKOJ PROIZVODNJI RUKOLE - ERUCA VESICARIA (L.) CAV. (SYN. ERUCA SATIVA MILLER) (BRASSICACEAE BURN., CAPPARIDALES)

09⁴⁵-10⁰⁰ Branka Ljevnaić-Mašić, Aleksa Knežević, Dejana Džigurski, Slobodanka Stojanović: KOROV I KAO VEKTORI BOLESTI I ŠTETOČINA U ORGANSKOJ PROIZVODNJI SALATE LISNATE-LACTUCA SATIVA L. SUBSP. SECALINA ALEF. (ASTERALES, ASTERACEAE)

Pauza

Predsedavajući: Milovan Pavlov, dr Maša Bukurov
10⁰⁰-10¹⁰ Gerhard Schleinig, Cristina L.M. Silva, Maria Papageorgiou: VODEČA MREŽA ZA ZAINTERESOVANE U LANCU SNABDEVANJA HRANOM

10¹⁰-10³⁰ Milovan Pavlov, Nebojša Radosavljević, Radovan Sabovljević: UTICAJ MESTA PROIZVODNJE NA OSOBINE FRAKCIJA HIBRIDNOG SEMENA KUKURUZA ZP SK 684

10³⁰-10⁴⁵ Dragoslav Đokić, Rade Stanisavljević, Dragan Terzić, Jordan Marković, Ratibor Štrbanović, Zoran Mileuski, Aleksandra Dimitrijević: DORADA SEMENA LUCERKE NA RAZLIČITIM SISTEMIMA MAŠINA

10⁴⁵-11⁰⁰ Velimir Lonačarević, Mirko Babić, Karlo Đilvesi, Miladin Kostić, Slaviša Štatkic: PROMENA MODULA ELASTIČNOSTI U ZAVISNOSTI OD VLAŽNOSTI SEMENA SOJE

11⁰⁰-11¹⁵ Radovan Sabovljević, Danko Dujović, Divna Simić, Đorđe Goranović, Milan Živković: UNAPREĐENJE DORADE HIBRIDNOG SEMENA KUKURUZA PRIMENOM KALIBRIRANJA

- 11³⁰-11⁴⁰ **Pauza**
Predsedavajući: Slavko Ivanišević, Snježana Pupavac
- 11⁴⁰-11⁵⁵ Živorad Videnović, Milena Simić, Jelena Srdić, Zoran Dumanović, Milovan Pavlov: EFEKAT VREMENA SETVE NA PRINOS KUKURUZA
- 11⁵⁵-12¹⁰ Rade Stanisavljević, Dragoslav Đokić, Jasmina Milenković, Dragan Terzić, Dragi Lazarević, Lana Đukanović, Vesna Vuga-Janjatović: UTICAJ ČUVANJA SEMENA VISOKOG VIJUKA NA KLIJAVOST TOKOM POSŽETVENOG DOZREVANJA,
- 12¹⁰-12²⁵ Jasna Kojić, Marija Milivojević, Jasmina Stojadinović, Maja Marinković, Dragica Ivanović: ANALIZA REZULTATA ČISTOĆE I DETERMINACIJE DRUGOG SEMENA U PROFICIENCY TESTOVIMA ZA PERIOD OD DESET GODINA,
- 12²⁵-12⁴⁰ Slobodanka Sredojević, Milovan Pavlov, Dušanka Terzić, Nebojša Radosavljević, Vesna Dragičević, Slađana Žilić, Mirjana Srebrić: ISKORIŠĆAVANJE BILJAKA OCA IZ PROIZVODNJE SEMENA HIBRIDNOG KUKURUZA, Fotografisanje učesnika skupa.

U 20.00 h počeće tradicionalna SVEČANA VEČERA na kojoj se zatvara savetovanje, sa zabavnim programom i tombolom. Na svečanoj večeri biće dodeljene nagrade za najbolje izlaganje, najbolji poster i najbolje izlaganje mladih autora (ispod 35 godina).

Petak, 22.04.2011 – Povratak

POSTER PREZENTACIJE:

Marco Dalla Rosa, Urzula Tylewicz, Valentina Panarese, Luca Laghi, Anna Maria Pisi, Patricio Santagapita, Pietro Rocculi: UTICAJ OSMOTSKOG SUŠENJA NA KIVI: REZULTATI MULTIANALITIČKOG PRISTUPA STRUKTURNIH STUDIJA

Miriam Lišková, Helena Frančáková, Ján Mareček: UTICAJ DOZREVANJA NA PROMENE HEMIJSKIH OSOBINA PIVSKOG JEĆMA I SLADA

Monika Božiková, Peter Hlaváč: POREĐENJE TERMOFIZIČKIH I REOLOŠKIH RAZLIČITIH VRSTI SVETLOG PIVA

Eva Csajbokne Csobod, Maria Gilingerne Pankotai: STUDIJA PERIODA UPOTREBE SVEŽE UBRANOG LISNATOG POVRĆA

Antal Véha, Balázs P. Szabó, Ernő Gyimes: NOVI METOD SMANJENJA FUSARIUM TOKSINA U MLINARSKOJ TEHNOLOGIJI

György Mészáros, Antal Véha: OPTIMALNI PARAMETRI ČIŠĆENJA PLASTIČNIK SANDUKA ZARAŽENIH OSTACIMA MLEKA

Peter Hlaváč, Monika Božiková: UTICAJ TEMPERATURE NA REOLOŠKE I TERMOFIZIČKE OSOBINE MLEKA

Jasna Grbić, Rada Jevtić-Mučibabić, Stevan Radivojević, Tatjana Kuljanin, Gordana Koprivica, Nevena Mišljenović: UTICAJ NESAHAROŽNIH JEDINJENJA NA RASTVORLJIVOST SAHAROZE I REOLOŠKE OSOBINE MELASE

Gordana Koprivica, Nevena Mišljenović, Ljubinko Lević, Marija Jokanović: UTICAJ PARAMETARA PROCESA NA BOJU JABUKE OSMOTSKI DEHIDRIRANE U MELASI ŠEĆERNE REPE

Nevena Krkić, Vera Lazić, Jasna Gvozdenović: UTICAJ ETARSKOG ULJA ORIGANA NA OSOBINE HITOZANSKOG BIOFILMA

Ljubinko Lević, Nevena Mišljenović, Gordana Koprivica: PROTIVSTRUJNA OSMOTSKA DEHIDRATACIJA JABUKE I MRKVE U RASTVORIMA SAHAROZE I MELASI ŠEĆERNE REPE

Andrea Mariotti, Roberta Galuppi, Alberto Altafini, Andrea Serraino, Anna Zaghini: PRELIMINARNA ISTRAŽIVANJA UTICAJA JONIZUJUĆEG ZRAČENJA NA ASPERGILLUS SPP. I AFLATOXIN B1 ZARAŽENO ZRNO KUKURUZA

Mirjana D. Pavlović, Miroslav Novaković, Desanka Sužnjević, Stanislava Gorjanović, Dragana Mitić-Čulafić, Miloš V. Beljanski, Jasna Gvozdenović: POREĐENJE METODA KORIŠĆENIH ZA VRĐNOVANJE ANTIOKSIDATIVNIH SPOSOBNOSTI I SADRŽAJA SLOBODNIH RADIKALA U SUŠENIM NAMIRNICAMA OZRAČENIM γ - ZRACIMA

Simona Perta-Crisan, Raul Ianchici: NAČINI PROIZVODNJE SOKA OD GORKE DINJE

Vladimir Radovanović, Snežana Đekić, Marko Anđelković, Blaga Radovanović: EKONOMSKI POTENCIJAL PRIMENE EKSTRAKTA SEMENKE GROŽĐA KAO PRIRODNI ANTIOKSIDANT

Jelena Srdić, Zorica Pajić: VARIJABILNOST PRINOSA I PARAMETARA KVALITETA ZRNA HIBRIDA KUKURUZA KOKIČARA (Zea mays L. everta)

Claudia Ursachi, Claudia Muresan: UTICAJ TRETMANA VAKUMSKE IMPREGNACIJE NA KVALITET KANDIRANOG VOĆA

Rada Jevtić-Mučibabić, Jasna Grbić, Nevena Mišljenović, Gordana Koprivica, Tatjana Kuljanin, Stevan Radivojević: AZOTNE MATERIJE U MELASI

Lato Pezo, Mirjana Pavlović, Sanja Ostojčić, Miodrag Kićanović Snežana Zlatanović, Olga Kovačević, Jasna Gvozdenović: KINETIČKI MODEL OKSIDATIVNOG PROCESA NAMAZA NA BAZI BOSILJKA NA OSNOVU ANALIZA BOJA

Žarko Kevrešan, Jasna Mastilović, Tanja Radusin: ANALIZA LANCA SNABDEVANJA ZA MALINE (RUBUS IDAEUS) U REGIONU ARILJA, SRBIJA

Vladimir Filipović, Stevan Radivojević, Goran Jačimović, Jone! Subić: ČIČOKA (HELIANTHUS TUBEROSUS L.) KAO MOGUĆI SUPLEMENT I STOČNA HRANA U ISHRANI DOMAĆIH ŽIVOTINJA

Aleksandra Torbica, Dragan Živančev, Jasna Mastilović: UTICAJ AGROEKOLOŠKIH USLOVA NA TEHNOLOŠKI KVALITET MERKANTILNE PŠENICE

Tatjana Kuljanin, Nevena Mišljenović, Gordana Koprivica, Ljubinko Lević, Lidija Jevrić: ENERGETSKI I MATERIJALNI BILANS PROCESA OSMOTSKO DEHIDRATACIJE SA UPARAVANJEM I RECIRKULACIJOM OSMOTSKOG RASTVORA

Vladimir Bugarski, Perica Nikolić, Dragan Matić, Ilija Kamenko: BENEFICIJE SCADA SISTEMA SA PRIMERIMA U POLJOPRIVREDI

Dragan Matić, Vladimir Bugarski, Ilija Kamenko, Perica Nikolić: METOD DETEKCIJE OTKAZA TIPA SLOMLJENE ŠIPKE BAZIRAN NA MERENJU STRUJE ZALETA MOTORA

Victor Pryshliak, Veronika Vsemirnova, Natalia Pryshliak: POTENCIJAL RESURSA UKRAJINE ZA PROIZVODNJU BIOGORIVA

Ilija Kamenko, Perica Nikolić, Dragan Matić, Vladimir Bugarski: UPRAVLJANJE I ESTIMACIJA BRZINE ELEKTROMOTORNOG POGONA PRIMENOM ADAPTIVNE METODE I METODE VEŠTAČKE INTELIGENCIJE

Perica Nikolić, Dragan Matić, Vladimir Bugarski, Ilija Kamenko: KORIŠĆENJE WEB TEHNOLOGIJA U NADZORU I UPRAVLJANJU POTROŠNOM ENERGIJE

Aleksandar Ristić, Dušan Petrovački, Miro Govedarica: PRIMENA TEHNOLOGIJE DALJINSKE DETEKCIJE ZA DEFINISANJE PLITKIH KLIZIŠTA

Neven Voća, Tajana Krička, Vanja Jurišić, Ana Matin, Tea Brlek, Nikola Bilandžija: PREGLED NACIONALNOG AKCIJSKOG PLANA POTICANJA PROIZVODNJE I KORIŠTENJA BIOGORIVA U PRIJEVOZU ZA RAZDOBLJE OD 2011-2020 U REPUBLICI HRVATSKOJ

Erzsebet Pálfi, Cecília Gál, Judit Kecskeméti, István Szabolcs, József Surányi: PRAKSA OBELEŽAVANJA ALERGENATA U PRIOZVODNJI MESA U MAĐARSKOJ

Dobrila Ranđelović, Jasna Gvozdenović, Vera Lazić: UTICAJ ZAŠTITNIH SVOJSTAVA AMBALAŽNIH MATERIJALA I USLOVA PAKOVANJA NA PROMENE KVALITETA UPAKOVANE SUŠENE KAJSIJE

Maša Bukurov, Goran Dragutinović, Siniša Bikić, Strahinja Ilin, Marko Đurđević: IZMENJIVAČI TOPLOTE SA PERFORIRANIM PLOČAMA - LABORATORIJSKO ISTRAŽIVANJE

Dragan Palić, Olivera Djuragić, Bojana Kokić, Nedeljka Spasevski, Radmilo Čolović, Djuro Vukmirović, Dušica Ivanov: ODNOS IZMEDJU RASTVORLJIVOSTI PROTEINA TERMIČKI OBRADJENE PUNOMASNE SOJE I PROIZVODNIH PARAMETARA BROJLERA

Sanja Ostojčić, Miodrag Kićanović, Snežana Zlatanović, Olga Kovačević, Lato Pezo, Branislav R. Simonović: ODREĐIVANJE AKTIVNOSTI VODE METODAMA TERMALNE ANALIZE

Karlo Đilvesi, Daliborka Butaš, Jelena Mrđa, Siniša Prole, Goran Jokić, Velimir Lončarević: ZAVRŠNA OCENA REZULTATA TEME: MOGUĆNOSTI OČUVANJA KVALITETA SEMENA ULJANE REPICE POSLE DORADE

Siniša Prole, Jelena Mrđa, Goran Jokić, Daliborka Butaš, Velimir Radić, Karlo Đilvesi, Vladimir Miklič: REKONSTRUKCIJA CENTRA ZA DORADU I ANALIZA KVALITETA DORAĐENOG SEMENA U INSTITUTU ZA RATARSTVO I POVRTARSTVO

Stevan Radivojević, Jasna Grbić, Rada Jevtić-Mučibabić, Vlada Filipović: TEHNOLOŠKI KVALITET VISOKO TOLERANTNIH SORTI ŠEĆERNE REPE U AP VOJVODINI