

**Universitatea de Științe Agronomice
și Medicină Veterinară din București**

*Facultatea de Ingineria
și Gestiunea Producțiilor Animaliere*

**PROGRAMUL
SIMPOZIONULUI ȘTIINȚIFIC
STUDENTESC**

20 mai 2022

BUCUREȘTI

COMITET DE ORGANIZARE

- Prof.univ.dr. Gheorghe Emil MĂRGINEAN
- Prof.univ.dr. Monica MARIN
- Prof.univ.dr. Livia VIDU
- Prof.univ.dr. Ioan CUSTURĂ
- Șef lucr.dr. Elena POGURSCHI

Vineri, 20 mai 2022

09:00 – 09:10	<i>Deschiderea simpozionului</i>	<i>Amfiteatrul A III 136</i>
09:10 – 11:00	<i>Prezentarea lucrărilor</i>	<i>Amfiteatrul A III 136</i>
11.30 - 12.10	<i>Pauză de masă</i>	<i>Sala A II 102</i>
12:10 - 13:10	<i>Prezentarea lucrărilor</i>	<i>Amfiteatrul A III 136</i>
13:10 - 13:50	<i>Premierea participanților</i>	<i>Amfiteatrul A III 136</i>
13:50 - 14:00	<i>Concluzii</i>	<i>Amfiteatrul A III 136</i>

PROGRAM DETALIAT

Moderatori: Prof.univ.dr. MARIN Monica

Prof.univ.dr. VIDU Livia

Prof.univ.dr. CUSTURĂ Ioan

Interval orar	Nume prenume student	Titlul comunicării științifice	Cadrul didactic îndrumător
09.10-09.20	Defța (Osman) Aurelia BPA, anul I	Studiu privind contaminarea produselor alimentare cu reziduuri de pesticide	Șef lucr.dr. Bahaciu Gratiela Victoria
09.20-09.30	Vlad Teofil TPPA, anul IV	Studii privind obținerea unui produs inovativ aglutenic ecologic pe baza de pulpa de dovleac	Șef lucr.dr. Dragomir Nela
09.30-09.40	Lăpădat Mihaela Maria Vasile Alexandra PCM, anul III	Studiu privind folosirea insectelor comestibile în obținerea de produse alimentare	Șef lucr.dr. Dragomir Nela
09.40-09.50	Istrățoiu Tiberiu TPPA, anul IV	Studiu privind evoluția NTG la obținerea unor produse de carne	Șef lucr.dr. Ianițchi Daniela
09.50-10.00	Militaru Leonard Constantin PCM, anul IV	Studiu privind variația unor parametri fizico-chimici în timpul procesului de maturare a salamului Chorizo	Șef lucr.dr. Ianițchi Daniela
10.00-10.10	Ginghină Ștefan TPPA, anul II	Evoluția capacității de lucru în sectorul de carne	Șef lucr.dr. Maloș Gabriel
10.10-10.20	Mormolea D.I. Maria-Adelina Dumitrescu Gioglovan Mihail PCM, anul III	Fungii – implicare în biotehnologiile de reciclare a deșeurilor	Șef lucr.dr. Maloș Gabriela
10.20-10.30	Lupu M. Georgiana Cosmina Năstase G. Narcis PCM, anul III	Reciclarea biotehnologică a plasticului	Șef lucr.dr. Maloș Gabriela
10.30-10.40	Apetroaei Alexandra-Vasilica TPPA, anul IV	Studiu privind un sortiment nou de înghețată de banane cu păstârnac, afine și sos de ciocolată	Prof.univ.dr. Marin Monica
10.40-10.50	Alexe Ioana-Alexandra TPPA, anul IV	Studiu privind proprietățile organoleptice și fizico-chimice ale iaurtului cu adaos de miere, polen, lavandă și nuci	Prof.univ.dr. Marin Monica
10.50-11.00	Stan Valentin-Gabriel PCM, anul IV	Probleme și soluții privind protecția mediului în orașul Voluntari	Prof.univ.dr. Nicolae Carmen Georgeta

11.00-11.10	Toma Elena-Irina PCM, anul IV	Surse, efecte și măsuri de combatere a poluării în orașul Vălenii de Munte	Prof.univ.dr. Nicolae Carmen Georgeta
11.10-11.20	Bălan Andreea-Alexandra PCM, anul IV	Studiu comparativ privind procesarea păstrăvilor într-un restaurant	Prof.univ.dr. Nicolae Carmen Georgeta
11.20-11.30	Preda Adrian-Stefan PCM, anul IV	Studiu de caz privind emisiile de poluanți atmosferici într-o fermă de vaci de lapte	Șef lucr.dr. Popa Dana
12.10-12.20	Șerban Lucian-Victor PCM, anul IV	Studiu de caz privind poluanții atmosferici în Stațiunea de Cercetare Dezvoltare pentru Creșterea Bubalinelor	Șef lucr.dr. Popa Dana
12.20-12.30	Badea Alexandra Maria PCM, anul IV	Calitatea aerului în București	Șef lucr.dr. Popa Dana
12.30-12.40	Scarlat George PCM, anul IV	Studiu de caz privind emisiile de GES într-o fermă de vaci de lapte	Șef lucr.dr. Popa Dana
12.40-12.50	Ivan Andreea-Teodora master TSA, anul II	Ambalarea uleiurilor vegetale: prezent și perspective	Conf.univ.dr. Tudorache Minodora
12.50-13.00	Cărădeanu Andrei Vlad Jipa Ileana Alexandra Zamfirache Alexandra Beatrice TPPA, anul I	Cerințe privind lubrifiții folosiți pentru întreținerea utilajelor din industria alimentară	Conf.univ.dr. Udroi Alina
13.00-13.10	Brădeanu Andreea Raluca Leon Cosmin Ștefan Postolache Dănuț Marius Zoo, anul II	Posibilități de reducere a stresului termic la păsări și animale, prin folosirea în adăposturi a sistemelor de condiționare a aerului prin răcire	Conf.univ.dr. Udroi Alina