



UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRONOMICE  
ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ – BUCUREȘTI

FACULTATEA DE AGRICULTURĂ

# **RAPORT DE ACTIVITATE**

## **Facultatea de Agricultură**

**- anul 2024 -**

## **Informații generale**

Facultatea de Agricultură din București a fost înființată în anul 1852 și are o bogată experiență didactică și de cercetare pe plan național și internațional, fiind cea mai veche și prestigioasă instituție de învățământ superior agronomic din România.

Tradiția și prestigiul Facultății de Agricultură ne obligă, în continuare, la obținerea de performanțe academice, la dezvoltarea ofertei educaționale și armonizarea acesteia cu exigențele și cerințele existente pe plan național și internațional.

Misiunea Facultății de Agricultură din cadrul Universității de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București este ca prin educație și cercetare să formeze specialiști cu înalt grad de calificare, care să aibă competențe și abilități în conformitate cu exigențele pieței muncii în domeniile agronomie, silvicultură, biologie, precum și în domeniile conexe acestora, în principal pentru sectoarele de producție, servicii, cercetare științifică, învățământ, expertiză și consultanță, analize și determinări de laborator, agribusiness, asigurări, administrație, managementul integrat al exploatațiilor agricole, forestiere și al spațiului rural. De asemenea, Facultatea de Agricultură are misiunea de a desfășura activități de cercetare științifică în domeniile agronomie, biologie, silvicultură, siguranță și securitate alimentară, mediu înconjurător, promovând cele mai noi rezultate științifice.

Prin tradiție, Facultatea de Agricultură din cadrul USAMV București pregătește specialiști destinați cu prioritate domeniului culturilor de câmp, dar având o vocație mai largă, au o viziune de ansamblu asupra tuturor domeniilor producției agricole și sectoarelor adiacente, și anume: legumicultură, pomicultură, viticultură, zootehnie, conservarea, procesarea și valorificarea produselor agricole, managementul producției și valorificării produselor agricole, managementul sistemelor agricole și a mediului rural. Totodată, Facultatea de Agricultură formează specialiști în agricultură durabilă, consultanță agricolă, științele solului și expertiza fondului funciar, protecția agroecosistemelor și expertiză fitosanitară, ameliorarea plantelor și producerea de sămânță, silvicultură, biologie, precum și în domeniile conexe acestora.

Facultatea de Agricultură formează specialiști cu pregătire superioară în științele care asigură gestionarea și exploatarea rațională a resurselor naturale, în primul rând solul și apa, științele cultivării plantelor și creșterii animalelor, precum și în cele ce au în vedere gestionarea și protecția sistemelor agricole, precum și soluționarea problemelor spațiului rural românesc.

În cadrul procesului educațional, se urmărește să se imprime studenților deprinderea de a utiliza cele mai recente tehnologii, bazate pe folosirea unui material biologic performant, a unei dotări tehnice performante și a unor inputuri care să asigure îndeplinirea obiectivelor de producție, în condiții de eficiență economică și în condițiile protecției mediului ambiant.

# R A P O R T

## privind activitatea desfășurată în cadrul Facultății de AGRICULTURĂ în anul 2024

### Partea I

#### ACTIVITATEA DIDACTICĂ

Activitatea didactică, în cadrul Facultății de Agricultură, s-a desfășurat în conformitate cu Statele de funcțiuni întocmite la nivelul departamentelor.

S-au înregistrat în total 64 de posturi, din care 45 ocupate și 19 vacante, astfel:

- *Departamentul de Științele Solului*: 31 posturi, din care 21 ocupate și 10 vacante;
- *Departamentul de Științele Plantelor*: 33 posturi, din care 24 ocupate și 9 vacante.

La *Departamentul de Învățământ cu Frecvență Redusă* s-au înregistrat 23 posturi vacante.

În anul universitar 2023-2024 au fost evaluate periodic programul de studii universitare de licență Biologie IFR și domeniul de master Agronomie, programul de studii Consultanță agricolă. În urma evaluărilor realizate de către Comisiile ARACIS, atât programul de studii de licență, cât și domeniul de masterat au primit avizul de *Menținerea acreditării*.

#### 1. Situația personalului facultății

	Specificare	Anul universitar 2023-2024
<b>a.</b>	Număr total de posturi	<b>64</b>
<b>b.</b>	Număr total de posturi ocupate	<b>45</b>
	din care: Profesori	11
	Conferențieri	16
	Șef lucrări	17
	Asistenți	1
<b>i.</b>	Număr de posturi ocupate cu personal didactic cu norma de bază în cadrul universității	43
<b>ii.</b>	Număr de posturi ocupate de personal didactic fără norma de bază în universitate	2
<b>c.</b>	Număr total de posturi vacante: 19 la IF + 23 la IFR	<b>42</b>
<b>i.</b>	Număr de posturi vacante ocupate, în regim de "plata cu ora" cu personal cu norma de bază în universitate	37
<b>ii.</b>	Număr de posturi vacante ocupate cu personal asociat - din care cadre didactice pensionate de la USAMV București	5 (2)
<b>d.</b>	Număr de posturi scoase la concurs și ocupate în anul 2024	<b>1</b>
<b>e.</b>	Număr de programe și/sau cursuri organizate pentru formarea continuă a personalului didactic propriu	<b>7</b>
<b>f.</b>	Raport cadre didactice/studenti (cadre didactice titulare + cadre didactice asociate)	<b>1 / 18,4</b>

## 2. Situații referitoare la studenți și la activitatea cadrelor didactice

### a. Situația studenților înmatriculați la studii universitare de licență în anul universitar 2023-2024

Programul de studii	Anul de studiu	Număr de studenți		
		Buget	Taxă	Total
Agricultură	I 2023-2024	155	8	163
	II 2023-2024	135	6	141
	III 2023-2024	119	7	126
	IV 2023-2024	101	5	106
	<b>Total</b>	<b>510</b>	<b>26</b>	<b>536</b>
	<i>Studenți înmatriculați în 2024-2025</i>	<i>153</i>	<i>19</i>	<i>172</i>
Silvicultură	I 2023-2024	24	2	26
	II 2023-2024	22	5	27
	III 2023-2024	12	3	15
	IV 2023-2024	17	7	21
	<b>Total</b>	<b>72</b>	<b>17</b>	<b>89</b>
	<i>Studenți înmatriculați în 2024-2025</i>	<i>27</i>	<i>2</i>	<i>29</i>
Biologie	I 2023-2024	42	1	43
	II 2023-2024	31	5	36
	III 2023-2024	24	1	25
	<b>Total</b>	<b>97</b>	<b>7</b>	<b>104</b>
	<i>Studenți înmatriculați în 2024-2025</i>	<i>40</i>	<i>33</i>	<i>73</i>
<b>Total studenți 2023-2024</b>		<b>679</b>	<b>50</b>	<b>729</b>

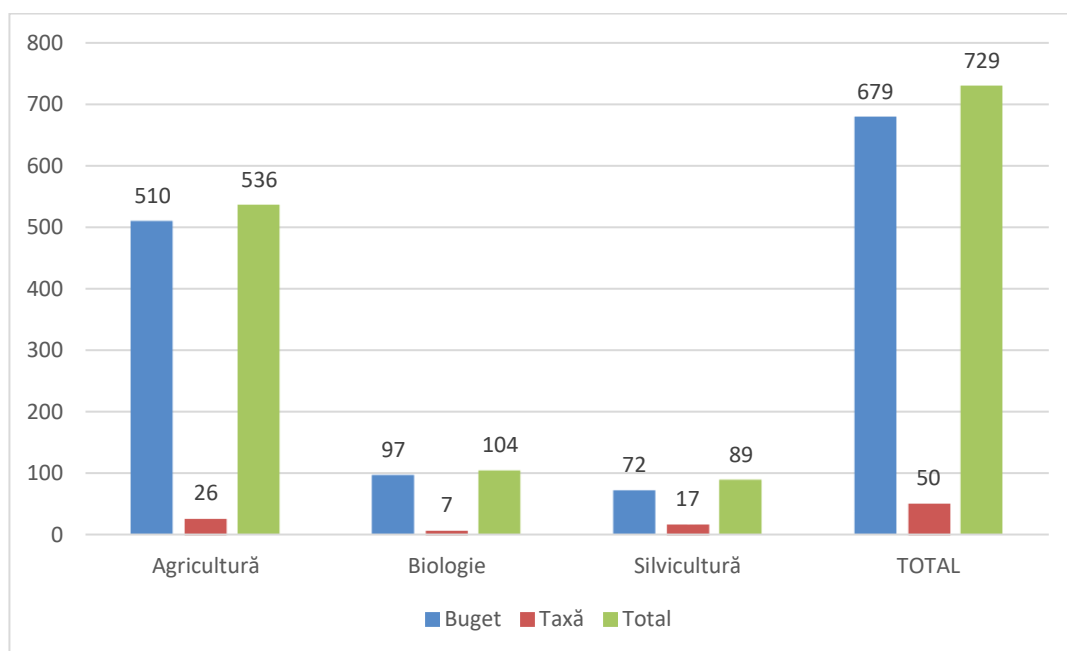


Figura 1. Situația studenților înmatriculați la studii universitare de licență în anul universitar 2023-2024

**Situația studenților înmatriculați la studii universitare de licență  
Facultatea de Agricultură, anul universitar 2024-2025, Învățământ cu Frecvență**

Programul de studii	Responsabil program de studii	Anul de studiu	Număr de studenți		
			Buget	Taxă	Total
Agricultură	Prof.univ.dr.habil. Viorel ION	I	153	19	172
		II	123	7	130
		III	121	1	122
		IV	117	6	123
		<b>Total</b>	<b>514</b>	<b>33</b>	<b>547</b>
Silvicultură	Prof.univ.dr.habil. Leonard ILIE	I	27	2	29
		II	13	2	15
		III	20	2	22
		IV	10	10	20
		<b>Total</b>	<b>70</b>	<b>16</b>	<b>86</b>
Biologie	Prof.univ.dr. Doru Ioan MARIN	I	40	33	73
		II	35	1	36
		III	30	2	32
		<b>Total</b>	<b>105</b>	<b>36</b>	<b>141</b>
<b>Total studenți</b>			<b>689</b>	<b>85</b>	<b>774</b>

**Situația decanilor de an la studii universitare de licență,  
Facultatea de Agricultură, anul universitar 2024-2025, Învățământ cu Frecvență**

Programul de studii	Anul de studiu	Decan de an
Agricultură	I	Șef lucr.univ.dr. Ana-Maria STANCIU
	II	Prof.univ.dr.habil. Mihai GÎDEA
	III	Prof.univ.dr. Ionela DOBRIN Șef lucr.univ.dr. Minodora GUTUE
	IV	Șef lucr.univ.dr. Mihaela NICHITA
Silvicultură	I	Șef lucr.univ.dr. Cristian Mihai ENESCU
	II	Dr. ing. Flavius BĂLĂCENOIU
	III	Conf.univ.dr. Maria TOADER
	IV	Șef lucr.univ.dr. Gina SCĂEȚEANU
Biologie	I	Șef lucr.univ.dr. Elena Loredana SFETCU
	II	Șef lucr.univ.dr. Emilia Brândușa SÂNDULESCU
	III	Șef lucr.univ.dr. Mala-Maria STAVRESCU-BEDIVAN

**Situația studenților înmatriculați la Programele de studii de Agricultură IFR  
și Biologie IFR în anul universitar 2023-2024**

Facultatea	Programul de studii	Anul de studiu	Responsabil program	Număr studenți
Agricultură	Agricultură IFR	I 2023/2024	Asist.univ.dr. Mihaela Valentina VASILE	125
		II 2023/2024		119
		III 2023/2024		111
		VI 2023/2024		95
	<i>Studenți înmatriculați în 2024/2025</i>			
<b>Total Agricultură IFR</b>				<b>450</b>
Agricultură	Biologie IFR	I 2023/2024	Șef lucr.univ.dr. Mala-Maria STAVRESCU-BEDIVAN	38
		II 2023/2024		55
		III 2023/2024		61
	<i>Studenți înmatriculați în 2024/2025</i>			
<b>Total Biologie IFR</b>				<b>154</b>
<b>Total studenți IFR</b>				<b>604</b>

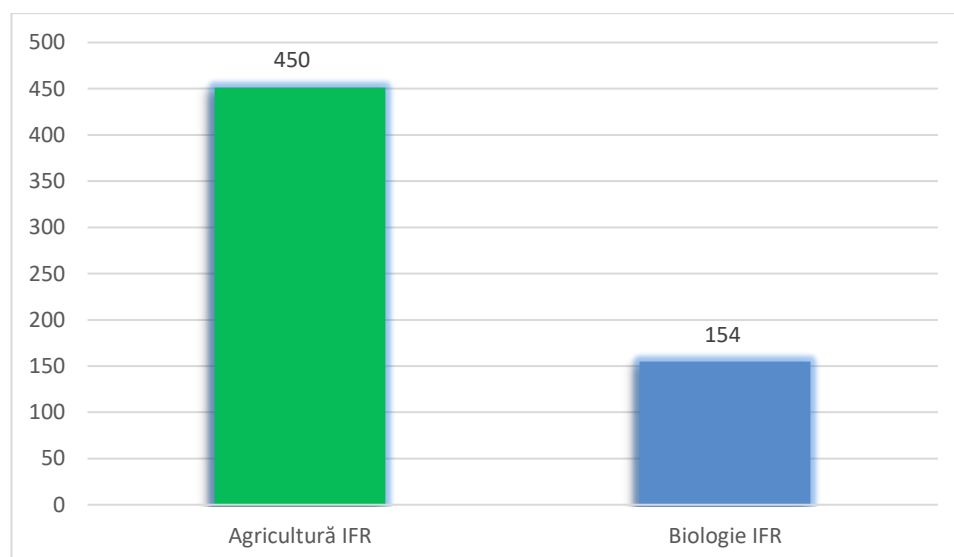


Figura 2. Situația studenților înmatriculați la Programele de studii de Agricultură IFR și Biologie IFR în anul universitar 2023-2024

**Situația studenților înmatriculați la Programele de studii de Agricultură IFR și  
Biologie IFR, anul universitar 2024-2025**

Facultatea	Programul de studii	Anul de studiu	Responsabil program	Număr studenți
Agricultură	Agricultură IFR	I	Asist.univ.dr. Mihaela Valentina VASILE	100
		II		108
		III		105
		IV		110
<b>Total Agricultură IFR</b>				<b>423</b>
Agricultură	Biologie IFR	I	Șef lucr.univ.dr. Mala-Maria STAVRESCU-BEDIVAN	54
		II		25
		III		55
<b>Total Biologie IFR</b>				<b>134</b>
<b>Total studenți IFR</b>				<b>557</b>

**Situația studenților înmatriculați la studii universitare de masterat  
la Facultatea de Agricultură, în anul universitar 2023-2024, Învățământ cu Frecvență**

Programul de studii	Responsabil program de studii	Anul de studiu	Număr de studenți		
			Buget	Taxă	Total
Agricultură durabilă	Conf.univ.dr. Lenuța Iuliana EPURE	I	34	5	39
		II	38	3	41
		<b>Total</b>	<b>72</b>	<b>8</b>	<b>80</b>
	<i>Studenți înmatriculați în 2024/2025</i>		<b>34</b>	<b>3</b>	<b>37</b>
Ameliorarea plantelor și producerea de sămânță	Conf.univ.dr. Lizica SZILAGYI	I	23	1	24
		II	19	0	19
		<b>Total</b>	<b>42</b>	<b>1</b>	<b>43</b>
	<i>Studenți înmatriculați în 2024/2025</i>		<b>21</b>	<b>2</b>	<b>23</b>
Consultanță agricolă	Prof.univ.dr.habil. Viorel ION	I	23	3	26
		II	18	1	19
		<b>Total</b>	<b>41</b>	<b>4</b>	<b>45</b>
	<i>Studenți înmatriculați în 2024/2025</i>		<b>24</b>	<b>1</b>	<b>25</b>
Managementul și expertiza fondului funciar	Prof.univ.dr.habil. Mircea MIHALACHE	I	21	2	23
		II	23	2	25
		<b>Total</b>	<b>44</b>	<b>4</b>	<b>48</b>
	<i>Studenți înmatriculați în 2024/2025</i>		<b>24</b>	<b>6</b>	<b>30</b>
Protecția agroecosistemelor și expertiză fitosanitară	Prof.univ.dr. Stelica CRISTEA	I	48	4	52
		II	29	7	36
		<b>Total</b>	<b>77</b>	<b>11</b>	<b>88</b>
	<i>Studenți înmatriculați în 2024/2025</i>		<b>35</b>	<b>4</b>	<b>39</b>
<b>Total studenți</b>			<b>276</b>	<b>28</b>	<b>304</b>

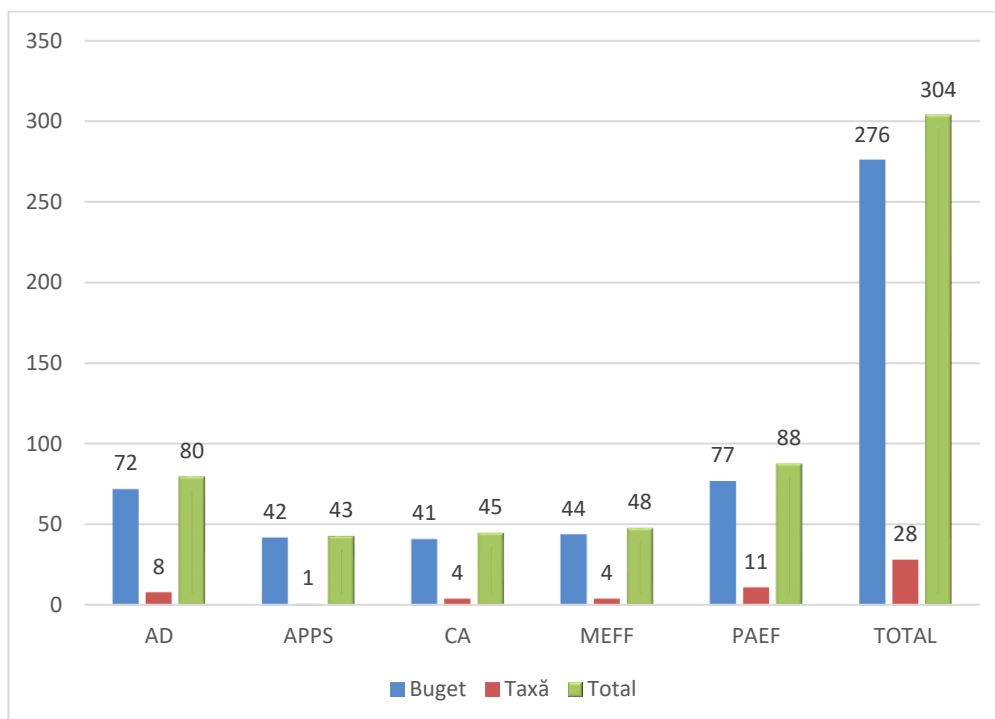


Figura 3. Situația studenților înmatriculați la studii universitare de masterat la Facultatea de Agricultură, în anul universitar 2023-2024, Învățământ cu Frecvență

**Situația studenților înmatriculați la studii universitare de masterat  
Facultatea de Agricultură, anul universitar 2024-2025, Învățământ cu Frecvență**

Programul de studii	Responsabil program de studii	Anul de studiu	Număr de studenți		
			Buget	Taxă	Total
Agricultură durabilă	Conf.univ.dr. Lenuța Iuliana EPURE	I	34	3	37
		II	24	3	27
		<b>Total</b>	<b>58</b>	<b>6</b>	<b>64</b>
Ameliorarea plantelor și producerea de sămânță	Conf.univ.dr. Lizica SZILAGYI	I	21	2	23
		II	14	0	14
		<b>Total</b>	<b>35</b>	<b>2</b>	<b>37</b>
Consultanță agricolă	Prof.univ.dr.habil. Viorel ION	I	24	1	25
		II	15	5	20
		<b>Total</b>	<b>39</b>	<b>6</b>	<b>45</b>
Managementul și expertiza fondului funciar	Prof.univ.dr.habil. Mircea MIHALACHE	I	24	6	30
		II	18	4	22
		<b>Total</b>	<b>42</b>	<b>10</b>	<b>52</b>
Protecția agroecosistemelor și expertiză fitosanitară	Prof.univ.dr. Stelica CRISTEA	I	35	4	39
		II	34	5	39
		<b>Total</b>	<b>69</b>	<b>9</b>	<b>78</b>
<b>Total studenți</b>			<b>243</b>	<b>33</b>	<b>276</b>

**b. Situația promovabilității studenților**

**Situația promovabilității studenților de la ciclul I (licență) - Programul de studii de  
Agricultură, anul universitar 2023-2024**

Nr. crt.	Anul	Număr total studenți	Studenți promovați integraliști	Studenți promovați prin credite	Studenți repetenți	Studenți exmatriculați	Studenți cu situația neîncheiată
1	I	163	63	65	-	35	-
2	II	141	64	61	5	11	-
3	III	126	54	66	1	5	-
4	IV	106	100	-	3	3	-
	<b>TOTAL</b>	<b>536</b>	<b>281</b>	<b>192</b>	<b>9</b>	<b>54</b>	<b>-</b>

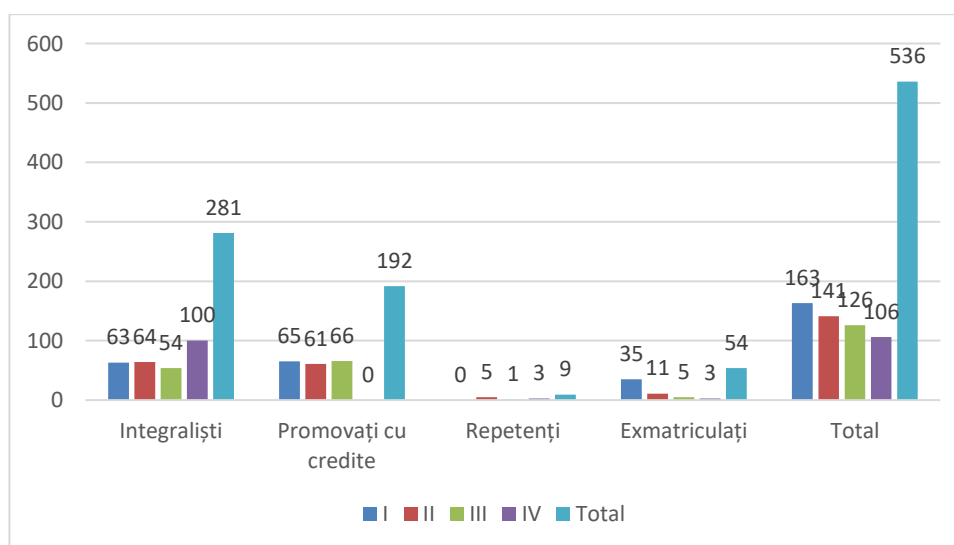


Figura 4. Situația promovabilității studenților de la ciclul I (licență) - Programul de studii de Agricultură, anul universitar 2023-2024

**Situația promovabilității studenților de la ciclul I (licență) - Programul de studii de Silvicultură, anul universitar 2023-2024**

Nr. crt.	Anul	Număr total studenți	Studenți promovați integraliști	Studenți promovați prin credite	Studenți repetenți	Studenți exmatriculați	Studenți cu situația neîncheiată
1	I	26	7	8	-	11	-
2	II	27	8	13	-	6	-
3	III	15	4	9	-	2	-
4	IV	21	15	-	6	-	-
	<b>TOTAL</b>	<b>89</b>	<b>34</b>	<b>30</b>	<b>6</b>	<b>19</b>	<b>-</b>

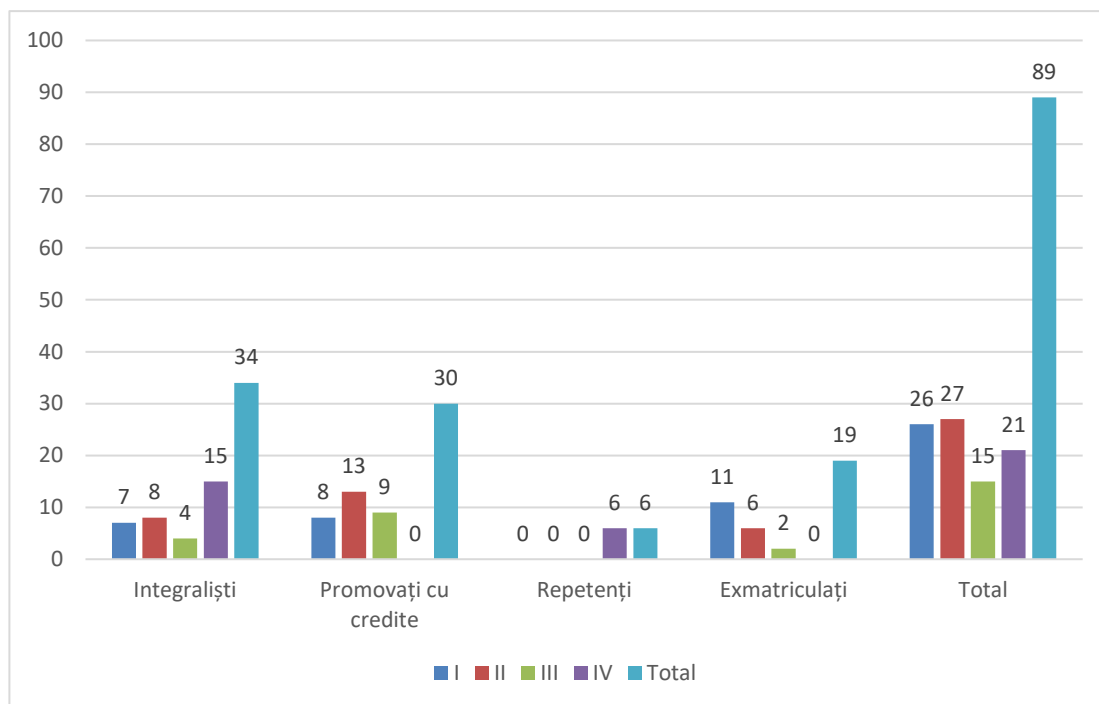


Figura 5. Situația promovabilității studenților de la ciclul I (licență) - Programul de studii de Silvicultură, anul universitar 2023-2024

**Situația promovabilității studenților de la ciclul I (licență) - Programul de studii de Biologie, anul universitar 2023-2024**

Nr. crt.	Anul	Număr total studenți	Studenți promovați integraliști	Studenți promovați prin credite	Studenți repetenți	Studenți exmatriculați	Studenți cu situația neîncheiată
1	I	43	26	8	-	9	-
2	II	36	27	5	-	2	2
3	III	25	22	-	-	3	-
	<b>TOTAL</b>	<b>104</b>	<b>75</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>2</b>

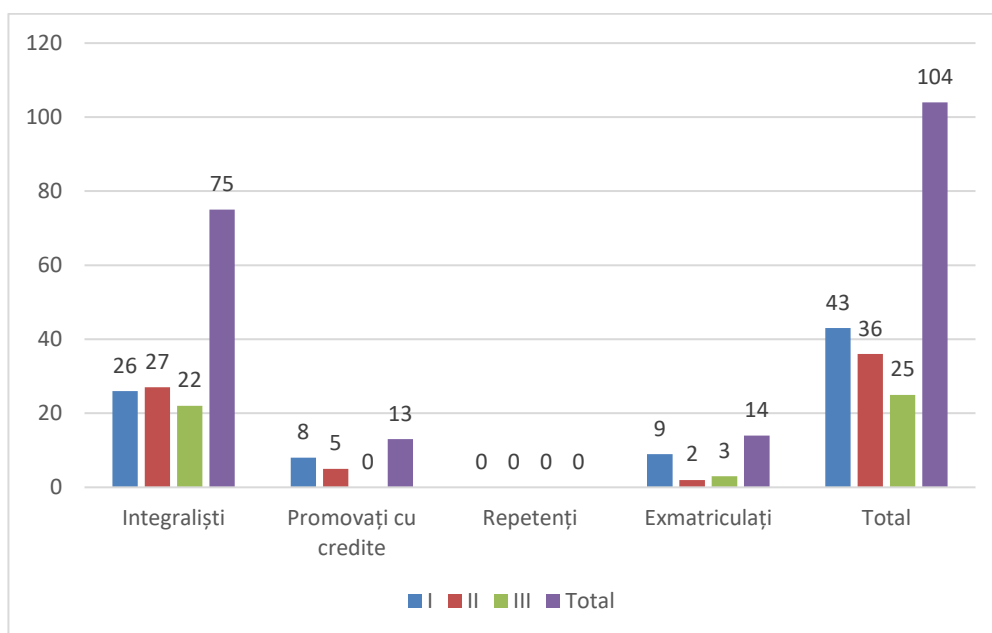


Figura 6. Situația promovabilității studenților de la ciclul I (licență) - Programul de studii de Biologie, anul universitar 2023-2024

### Situația promovabilității studenților de la ciclul I (licență) - Programul de studii de Agricultură IFR, anul universitar 2023-2024

Nr. crt.	Anul	Număr total studenți	Studenți promovați integraliști	Studenți promovați prin credite	Studenți repetenți	Studenți exmatriculați	Studenți cu situația neîncheiată
1	I	125	62	36	-	27	-
2	II	119	69	29	2	19	-
3	III	111	66	36	1	8	-
4	IV	95	83	-	4	8	-
<b>Total Agricultură IFR</b>		<b>450</b>	<b>280</b>	<b>101</b>	<b>7</b>	<b>62</b>	<b>-</b>

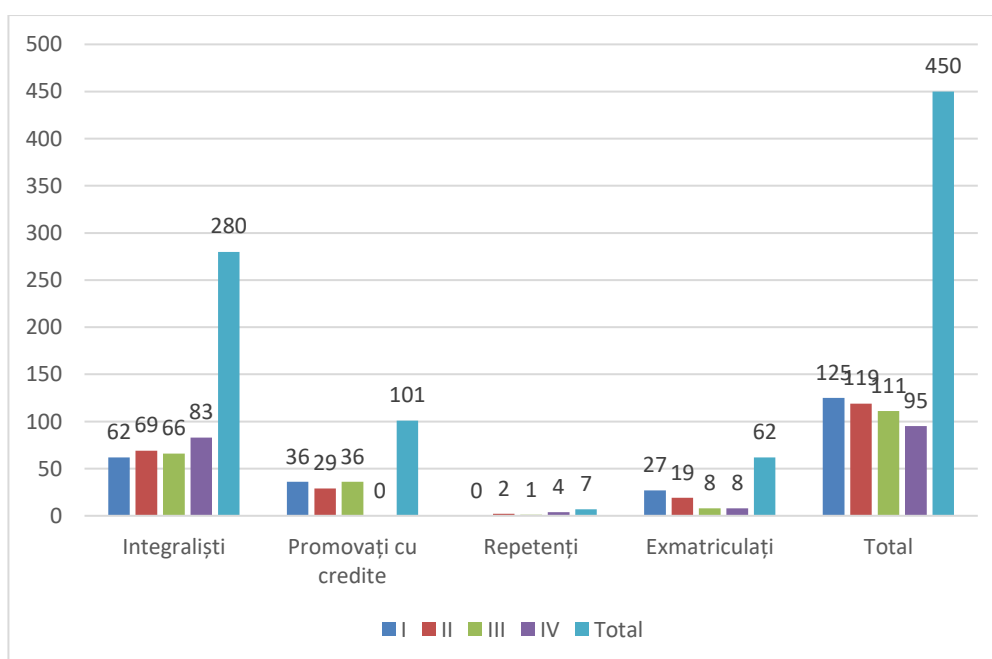


Figura 7. Situația promovabilității studenților de la ciclul I (licență) - Programul de studii de Agricultură IFR, anul universitar 2023-2024

**Situația promovabilității studenților de la ciclul I (licență) - Programul de studii de Biologie IFR, anul universitar 2023-2024**

Nr. crt.	Anul	Număr total studenți	Studenți promovați integraliști	Studenți promovați prin credite	Studenți repetenți	Studenți exmatriculați	Studenți cu situația neîncheiată
1	I	38	23	2	-	13	-
2	II	55	45	8	-	2	-
3	III	61	58	-	-	3	-
<b>Total Biologie IFR</b>		<b>154</b>	<b>126</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>18</b>	<b>-</b>

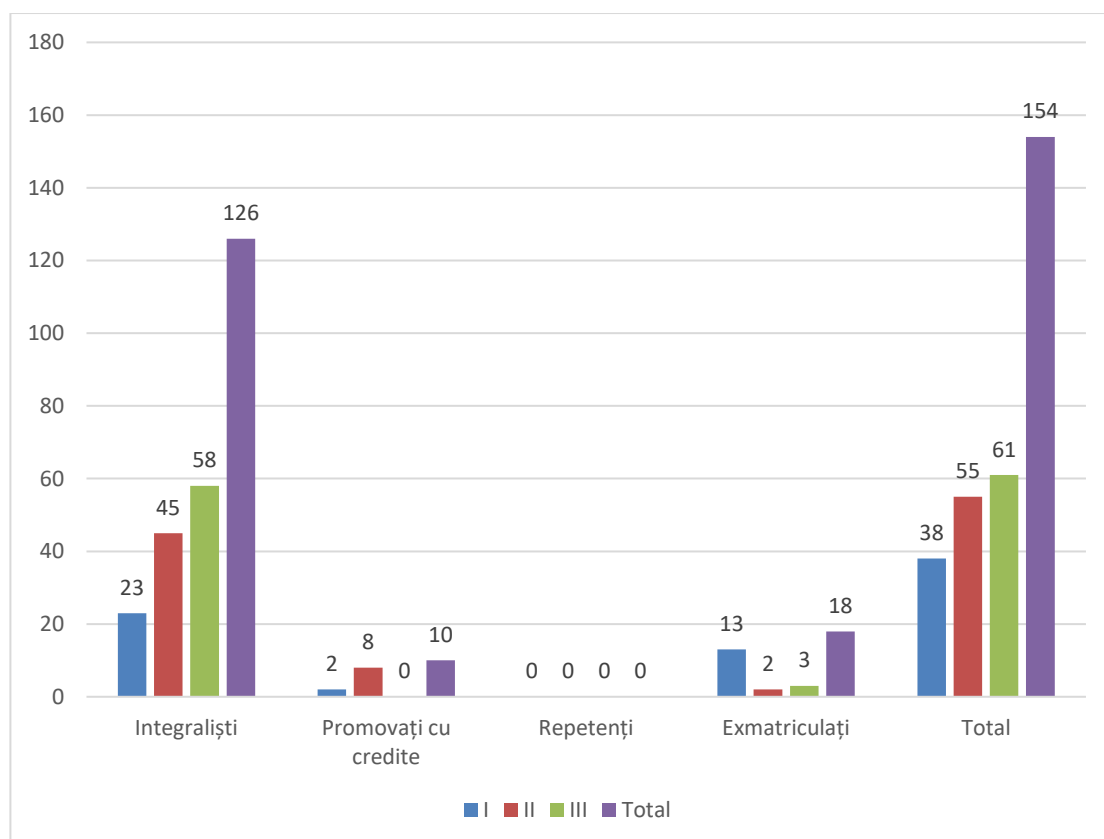


Figura 8. Situația promovabilității studenților de la ciclul I (licență) - Programul de studii de Biologie IFR, anul universitar 2023-2024

**Situația promovabilității studenților de la ciclul II (masterat) în anul universitar 2023-2024**

Nr. crt.	Programul de studii de masterat	Anul	Total studenți înscriși	Studenți promovați integraliști	Studenți promovați prin credite	Studenți repetenți	Studenți exmatriculați	Studenți cu situația neîncheiată
1	Agricultură durabilă	I	39	17	8	-	14	-
		II	41	32	-	2	7	-
2	Ameliorarea plantelor și producerea de sămânță	I	24	12	2	-	10	-
		II	19	14	-	-	5	-
3	Consultanță agricolă	I	26	14	4	-	8	-
		II	19	14	-	2	3	-
4	Managementul și expertiza fondului funciar	I	23	9	10	-	4	-
		II	25	18	-	2	5	-
5	Protecția agroecosistemelor și expertiză fitosanitară	I	52	29	8	-	15	-
		II	36	31	-	2	3	-
<b>TOTAL</b>			<b>304</b>	<b>190</b>	<b>32</b>	<b>8</b>	<b>74</b>	<b>-</b>

### c. Situația absolvenților din cadrul Facultății de Agricultură

#### c.1 Studii universitare de Licență 2024

Programul de studii	Număr studenți în anul final	Absolvenți 2024		Absolvenți înscriși la examenul de licență			Absolvenți promovați la examenul de licență		Absolvenți nepromovați
				din promoția 2024	din alte promoții	total	Nr.	%	
	Nr.	Nr.	%	Nr.	Nr.	Nr.	Nr.	%	Nr.
Agricultură IF	106	100	94,3	100	-	100	100	100	-
Agricultură IFR	95	83	87,4	81	4	85	83	97,6	2
Silvicultură	21	15	71,4	15	1	16	16	100	-
Biologie IF	25	22	88,0	22	1	23	23	100	-
Biologie IFR	61	58	95,1	57	1	58	58	100	-
<b>TOTAL</b>	<b>308</b>	<b>278</b>	<b>90,3</b>	<b>275</b>	<b>7</b>	<b>282</b>	<b>280</b>	<b>99,3</b>	<b>2</b>

#### c.2 Studii universitare de Masterat 2024

Programul de studii	Număr studenți în anul final	Absolvenți 2024		Absolvenți înscriși la examenul de masterat			Absolvenți promovați la examenul de disertație		Absolvenți nepromovați
				din promoția 2024	din alte promoții	total	Nr.	%	
				Nr.	Nr.	%	Nr.	Nr.	
Agricultură durabilă	41	32	78,1	30	-	30	30	100	-
Ameliorarea plantelor și producerea de sămânță	19	14	73,7	14	-	14	14	100	-
Consultanță agricolă	19	14	73,7	12	2	14	14	100	-
Managementul și expertiza fondului funciar	25	18	72,0	18	1	19	19	100	-
Protecția agroecosistemelor și expertiză fitosanitară	36	31	86,1	30	-	30	30	100	-
<b>TOTAL</b>	<b>140</b>	<b>109</b>	<b>77,9</b>	<b>104</b>	<b>3</b>	<b>107</b>	<b>107</b>	<b>100</b>	<b>-</b>

### d. Analiză privind programele de studii licență și masterat; cauzele care au determinat nepromovarea anului final de studiu

La programele de studii universitare de licență - învățământ cu frecvență, situația privind promovabilitatea anului final de studiu, a fost următoarea: Agricultură - 94,3%; Silvicultură - 71,4% și Biologie IF - 88%.

Cauzele principalele care au condus la această situație:

- acumularea unui număr mare de credite nepromovate în anii precedenți, ceea ce a creat dificultăți în promovarea anului final de studiu;
- absențele nemotivate de la activitățile didactice de lucrări practice și seminar;
- angajarea studenților în regim part-time și imposibilitatea achitării acestora de sarcinile didactice aferente procesului de învățământ.

La programele de studii universitare de licență - învățământ cu frecvență redusă, situația privind promovabilitatea anului final de studiu, a fost următoarea: Agricultură IFR - 87,4% și Biologie IFR - 95,1%.

Cauzele principalele care au condus la această situație:

- acumularea unui număr mare de absențe la activitățile practice determinate de problemele sociale care intervin pe durata studiilor;
- acumularea unui număr mare de credite nepromovate în anii precedenți, ceea ce a dus la imposibilitatea promovării anului final de studiu.

La programele de studii universitare de masterat procentul mediu de promovabilitate a fost de 77,9%.

Cauzele principalele care au condus la această situație:

- găsirea unui loc de muncă care a dus la acumularea unui număr mare de absențe la cursuri și lucrări practice;
- o parte dintre ei intră pe piața muncii, unii întrerup studiile și se întorc după o perioadă;
- diversele probleme sociale survenite după înscrierea la masterat.

#### e. Situație privind practica studenților în anul universitar 2023-2024

##### Unde și-au desfășurat studenții stagiile de practică

La *Programul de studii universitare de licență Agricultură*: S.C. Ildu S.R.L. Vâlcelele - Călărași, S.C. Transliberta S.R.L. - Călărași, S.C. Agroholiding Borcea S.R.L. - Călărași, HOLDE Frumușani - Călărași, BAYER Sinești – Ialomița, PROINVEST Buftea - Moara Domnească – Ilfov, ETUFARM Valea Argovei – Călărași, Fundulea – Călărași, Grădiștea – Ilfov, Urziceni – Ialomița, Stațiunea Didactică și de Cercetare-Dezvoltare Agronomică - Moara Domnească – Ilfov, Bujoreni - Conțești -Teleorman, Năieni – Buzău, Scurtu Mare - Teleorman, campus USAMV București; la *Programul de studii universitare de licență Silvicultură*: Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare în Silvicultură "Marin Drăcea" (fost ICAS București), Parcul dendrologic - Campusul USAMV București, Parcul Natural Comana - Giurgiu, Tâmpa - Brașov, ocoale silvice din diferite județe (Giurgiu, Teleorman, Prahova, Argeș, Buzău, Ilfov, Călărași, Ialomița, Dâmbovița, Vrancea), precum și în societăți comerciale și organizații neguvernamentale din domeniu; la *Programul de studii universitare de licență Biologie*: Grădina Botanică „Dimitrie Brândză” București, Muzeul Național "Grigore Antipa" București, Parcul Natural Comana – Giurgiu, Sinaia - Cumpătu, Prahova, Stațiunea Didactică și de Cercetare-Dezvoltare Agronomică - Moara Domnească - Ilfov, Campusul USAMV București, Cernica – Ilfov.

##### Organizarea stagiilor de practică ale studenților

*Instruirea practică la Programul de studii universitare de licență Agricultură* a fost organizată astfel:

**Anul I** - 2 săptămâni de practică de specialitate (Mecanizare și Tehnologică), organizată pe grupe și coordonată direct de cadrele didactice, după sesiunea de examene de vară. Stagiul de practică s-a desfășurat la unități specializate din regiunile de sud și sud-est ale țării (S.C. Agroholiding Bujoreni, Conțești - jud. Teleorman, Năieni - jud. Buzău, Scurtu Mare, județul Teleorman), în cadrul activităților didactice de la Stațiunea Didactică și de Cercetare-Dezvoltare Agronomică - Moara Domnească, precum și în cadrul disciplinei de Mecanizare (Figura 9).



Figura 9. Instruirea practică a studenților din anul I, Agricultură, la unitățile specializate din localitățile Scurtu-Mare (jud. Teleorman), Năieni (jud. Buzău) și Bujoreni (jud. Teleorman)

Activitățile de pregătire practică la disciplina de Mecanizare au fost coordonate de dna Conf. univ.dr. Udrioiu Alina și dna Șef lucr. dr. Dumitrescu Carmen Georgeta, iar pentru practica tehnologică, responsabil a fost dl. Conf.univ.dr. Dincă Niculae. Stagiul s-a încheiat cu întocmirea referatelor de practică și susținerea colocviilor pentru fiecare disciplină, pe baza cărora a fost finalizată situația la practică și au fost acordate creditele corespunzătoare, conform planului de învățământ. Conducerea facultății continuă și extinde colaborările cu diverse societăți agricole, dar și cu centrele de practică ale USAMV București, pentru a spori eficiența procesului de instruire și pentru a valorifica mai bine baza materială a universității.

**Anul II** - 4 săptămâni de practică de specialitate (Protecția plantelor, Pedologie, Agrochimie-Mecanizare și Agrotehnică), desfășurată pe grupe, sub îndrumarea cadrelor didactice. Practica de Protecția plantelor s-a desfășurat în luna mai, fiind coordonată de cadrele didactice de specialitate, prin deplasări în câmpul didactic de la Stațiunea Didactică și de Cercetare-Dezvoltare Agronomică - Moara Domnească, precum și în colecțiile didactice din incinta universității (Figura 10).



Figura 10. Instruirea practică a studenților din anul II, Agricultură, la Stațiunea Didactică și de Cercetare-Dezvoltare Agronomică Moara Domnească, județul Ilfov

Practica de Pedologie, Agrochimie-Mecanizare și Agrotehnică a fost organizată înainte de sesiunea de examene de vară, în exploatații agricole reprezentative din sudul țării: S.C. Transliberta S.R.L. (ferma Mircea-Vodă), județul Călărași, S.C. Ildu S.R.L., Vâlcelele, județul Călărași, S.C. Agroholding Borcea S.R.L., județul Călărași, precum și în cadrul companiilor Syngenta - Buzău (Figura 11).



Figura 11. Instruirea practică a studenților din anul II, Agricultură, în exploatațiile agricole: Agroholding Borcea, Transliberta - ferma Mircea Vodă și Ildu - Vâlcelele (județul Călărași)

Unitățile de practică au oferit condiții excelente de instruire, cazare și masă, conform convențiilor de practică încheiate cu facultatea. Conducerea și specialiștii din unitățile unde s-a desfășurat practica studenților (Ing. Alexandru Baci, Ing. Claudiu Iliuță, Ing. Robert Mihai, Ing.

Alexandru Bucoveanu și Ing. Ramona Lacarrere) s-au arătat interesate de continuarea colaborării cu Facultatea de Agricultură și au manifestat un interes deosebit pentru instruirea studenților.

Centrele de practică sunt exploatații agricole de înaltă performanță, în care se aplică metode moderne de agricultură. Studenții au fost implicați în activități specifice diverselor sectoare de lucru din cadrul acestor unități, inclusiv ferme vegetale, ferme zootehnice, sectoare de prelucrare a produselor, mecanizare, chimizare, aprovizionare, valorificare și contabilitate/financiar. Cadrele didactice responsabile de coordonarea stagiilor de practică au desfășurat o activitate eficientă și au manifestat un grad înalt de satisfacție față de rezultatele obținute pe parcursul perioadei de pregătire.

De asemenea, au fost organizate activități de instruire în campusul USAMV București - Herăstrău precum și în unele dintre stațiunile universității noastre: Stațiunea Didactică și de Cercetare-Dezvoltare Agronomică - Moara Domnească - județul Ilfov, Stațiunea de Cercetare-Dezvoltare pentru Viticultură și Vinificație Pietroasa, județul Buzău. În urma efectuării stagiilor de practică și promovarea colocviilor, studenții au primit note și creditele aferente.

**Anul III** - 4 săptămâni de practică de specialitate (Agrotehnică, Fitotehnie, Legumicultură, Viticultură și Pomicultură), organizată pe grupe, sub îndrumarea directă a cadrelor didactice de specialitate. În luna martie a avut loc 1 săptămână de practică de Viticultură și Pomicultură, desfășurată atât în colecțiile didactice din incinta universității, cât și la Stațiunea Didactică și de Cercetare-Dezvoltare Agronomică - Moara Domnească. În aprilie s-a desfășurat și practica de Agrotehnică, ce a inclus deplasări la HOLDE Frumușani - jud. Călărași, Bayer - Stația de procesare a semințelor, Sinești - jud. Ialomița, ETUFARM Valea Argovei - jud. Călărași și la Pro Invest Buftea (Figura 12).



Figura 12. Instruirea practică a studenților din anul III, Agricultură, la Proinvest Buftea, Stația de procesare a semințelor Sinești (Ialomița), Valea Argovei și Holde Frumușani (Călărași)

În luna mai, s-au realizat 2 săptămâni de practică de Legumicultură, în colecțiile didactice din cadrul universității, și practica de Fitotehnie, care a inclus deplasări la exploatații agricole din zonele Grădiștea (județul Ilfov), Fundulea (județul Călărași) și Urziceni (județul Ialomița). Studenții au întocmit referate de practică pentru fiecare disciplină, iar verificarea finală a constatat în susținerea colocviilor, fiind acordate note și credite conform planului de învățământ (Figura 13).



Figura 13. Instruirea practică a studenților din anul III, Agricultură, la exploatațiile agricole din Grădiștea (Ilfov) și Urziceni (Ialomița)

**Anul IV** - 4 săptămâni de practică individuală, sub coordonarea cadrelor didactice îndrumătoare, în perioada mai-iunie, cu scopul elaborării și definitivării proiectului de diplomă.

**Instruirea practică la Programul de studii universitare de licență Silvicultură** a fost organizată astfel:

**Anul I** - 3 săptămâni de practică (Botanică și Topografie) după sesiunea de examene de vară, sub îndrumarea cadrelor didactice, s-au desfășurat în incinta USAMV București, la Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare în Silvicultură "Marin Drăcea" (fost ICAS București), cât și prin deplasări în zona montană - Tâmpa, județul Brașov. După finalizarea stagiilor de practică și promovarea colocviilor, studenții au obținut note și credite conform planului de învățământ al programului de studii.

**Anul II** - 3 săptămâni de practică de specialitate (Dendrologie, Dendrometrie și Pedologie) după sesiunea de examene de vară, sub îndrumarea cadrelor didactice, s-au desfășurat la Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare în Silvicultură "Marin Drăcea" (fost ICAS București), la Ocolul Silvic Babadag, județul Tulcea precum și în diferite ocoale silvice din zonele de sud și sud-est ale țării. Au fost efectuate deplasări în perimetrul arondat Ocoalelor Silvice Răcari, Târgoviște și Pucioasa, județul Dâmbovița. La finalul perioadei de practică au fost întocmite referate de practică, verificarea finală a constat în susținerea colocviilor, fiind acordate note și creditele aferente (Figura 14).



Figura 14. Instruirea practică a studenților din anul II, programul de studii Silvicultură, la Ocolul Silvic Babadag, județul Tulcea

**Anul III** - 3 săptămâni de practică de specialitate (Împăduriri, Amenajarea pădurilor și Silvicultură), s-au desfășurat la Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare în Silvicultură "Marin Drăcea" (fost ICAS București), Regia Națională a Pădurilor - ROMSILVA și în diferite ocoale silvice din zonele de sud și sud-est ale țării. Studenții au fost implicați în diverse activități desfășurate în cadrul Ocoalelor Silvice Focșani și Panciu, județul Vrancea. Pe durata stagiului de practică, aceștia au întocmit caiete de practică în care au documentat lucrările de specialitate la care au participat în cadrul diferitelor ocoale silvice, obținând note și creditele corespunzătoare.

**Anul IV** - 4 săptămâni de practică individuală, sub coordonarea cadrelor didactice, în perioada mai-iunie, pentru elaborarea și definitivarea proiectului de diplomă.

**Instruirea practică la Programul de studii universitare de licență Biologie** a fost organizată astfel:

**Anul I** - o săptămână de aplicații practice de Biologie, pe grupe, sub îndrumarea directă a cadrelor didactice de specialitate, desfășurate la Grădina Botanică "Dimitrie Brândză" București, Parcul dendrologic din Campusul USAMV București, Muzeul Grigore Antipa, Parcul Natural Comana, județul Giurgiu etc. Practica s-a desfășurat în condiții foarte bune, studenții întocmind caiete de practică. Verificarea finală a avut loc prin colocvii, iar notele și creditele conform planului de învățământ au fost acordate.

**Anul II** - 2 săptămâni de practică de specialitate (Botanică și Zoologie) sub îndrumarea cadrelor didactice. Practica s-a desfășurat în Parcul dendrologic din Campusul USAMV București, Parcul Natural Comana, județul Giurgiu, Cernica, județul Ilfov, Sinaia - Cumpătu, județul Prahova. Au fost asigurate condiții foarte bune pentru pregătirea practică. Studenții au întocmit caiete de practică, iar verificarea finală a avut loc prin susținerea colocviilor, fiind acordate notele și creditele corespunzătoare (*Figura 15*).



Figura 15. Instruirea practică a studenților anul I și II, programul de studii Biologie, în cadrul a) Grădinii Botanice "Dimitrie Brândză" București și b) Parcului Comana, județul Giurgiu

**Anul III** - 2 săptămâni de practică organizată individual, sub coordonarea cadrelor didactice îndrumătoare, cu scopul elaborării și definitivării lucrării de licență.

Conducerea Facultății de Agricultură a manifestat și continuă să manifeste o preocupare constantă pentru consolidarea și extinderea colaborărilor cu agenți economici din sectoarele agricol, biologic și silvic, cu scopul de a spori eficiența instruirii practice a studenților, atât în cadrul studiilor de licență, cât și în cadrul programelor de masterat. Aceste parteneriate sunt esențiale pentru a facilita integrarea rapidă și eficientă a absolvenților pe piața muncii, într-un context în care cerințele sectoriale devin tot mai complexe și diversificate. Astfel, Facultatea de Agricultură își propune să îmbunătățească continuu calitatea educațională și să adapteze curricula și activitățile practice la standardele și nevoile actuale ale industriei.

În paralel, un alt aspect semnificativ a fost reglementarea relațiilor instituționale dintre facultate și stațiunile didactice ale USAMV București, care reprezintă locații fundamentale pentru desfășurarea unui spectru larg de activități educative. Acestea includ baze de practică, locații pentru desfășurarea lucrărilor practice și demonstrațiilor pe teren, organizarea câmpurilor didactice și demonstrative, toate acestea fiind esențiale pentru asigurarea unui proces de învățământ integrat și aplicat. Colaborarea cu aceste stațiuni contribuie semnificativ la formarea unor competențe practice solide, ce sunt direct aplicabile în activitatea profesională a viitorilor specialiști în domeniu.

**f. Situația activităților desfășurate de cadrele didactice în afara celor obligatorii prevăzute în fișa postului/norma didactică, menite să contribuie la formarea profesională și științifică a studenților, dar și la dezvoltarea acestora din punct de vedere civic, cultural și sportiv**

- Studenții *Popa Ioan* și *Alexandru Alina*, din cadrul Specializării Silvicultură a Facultății de Agricultură, sub coordonarea domnului Dr. ing. Flavius Bălăcenoiu, au participat pe **16 mai 2024** la Simpozionul Studentesc organizat de Facultatea de Silvicultură și Cadastru a Universității de Științe Agricole și Medicină Veterinară din Cluj-Napoca. În cadrul acestui eveniment, au fost prezentate peste 30 de lucrări pe teme variate, iar studentul Ioan Popa a obținut premiul Mențiune II (*Figura 16*).



Figura 16. Participarea studenților de la Facultatea de Agricultură, programul de studii Silvicultură la Simpozionul Studentesc organizat de USAMV Cluj-Napoca

- În perioada **23-26 mai 2024**, Universitatea din Craiova a fost gazda celei de-a XXXIV-a ediții a Concursului Profesional-Științific și Sportiv "Agronomiada". Facultatea de Agricultură a participat la 5 probe didactice: Agrochimie, Fitotehnie, Pedologie, Entomologie și Silvicultură. Cadrele didactice care au îndrumat studenții participanți la aceste probe au fost: Conf.univ.dr. Roxana Madjar pentru Agrochimie, Conf.univ.dr. Maria Toader pentru Fitotehnie, Prof.univ.dr. Ionela Dobrin pentru Entomologie, Prof.univ.dr. Mircea Mihalache pentru Pedologie și Conf.dr. Mihai Daia pentru Silvicultură.

La proba de Agrochimie a participat studentul *Lombardi Romeo*, programul de studii universitare de licență Agricultură, anul III, care a obținut Premiul I. La Fitotehnie a participat studentul *Roșca Mircea Alexandru*, programul de studii de licență Agricultură, anul IV și a obținut premiul II. La proba de Entomologie a participat *Comaniciu Paul Ioan*, student la programul de studii Biologie, care a obținut Premiul II. La Pedologie a participat studentul *Ruzsa Voicu Toma Matei Constantin*, anul II, programul de studii universitare de licență Agricultură, care a obținut Premiul I, iar la Silvicultură, studentul *Popa Ioan*, anul II, programul de studii universitare de licență Silvicultură a obținut Premiul III (Figura 17).



Figura 17. Participarea studenților de la programele de studii Agricultură, Silvicultură și Biologie la ediția XXXIV a Concursului Profesional-Științific și Sportiv „Agronomiada”

- În **28 mai 2024**, a fost organizat evenimentul festiv de marcarea a 20 de ani de la reluarea studiilor la programul Silvicultură, în cadrul Facultății de Agricultură. Manifestarea s-a bucurat de participarea studenților de la Facultatea de Agricultură, specializarea Silvicultură cât și a absolvenților și a cadrelor didactice (Figura 18).



Figura 18. Sărbătorirea a 20 de ani de la reluarea studiilor la programul Silvicultură, în cadrul Facultății de Agricultură

- Pe **7 și 8 iunie 2024**, studenții *Popa Ioan* și *Toma Dan*, de la Facultatea de Agricultură, specializarea Silvicultură, au participat la cea de-a IX-a ediție a Sesiunii Naționale de Comunicări Științifice Studentești pe teme de silvicultură și protecția mediului, un eveniment de tradiție organizat de Facultatea de Silvicultură și Exploatari Forestiere din Brașov și Facultatea de Silvicultură din Suceava. Studentul *Popa Ioan* a obținut premiul I (*Figura 19*).



Figura 19. Participarea studenților de la programul de studii Silvicultură a Facultății de Agricultură la cea de-a IX-a ediție a Sesiunii Naționale de Comunicări Științifice Studentești pe teme de silvicultură și protecția mediului, Brașov, 2024

- În perioada **13-14 iunie 2024**, s-a desfășurat *Simpozionul Studentesc al Facultății de Agricultură*, USAMV București, la care au participat cu lucrări 26 de studenți de la programele de studii de licență și master, Agricultură, Silvicultură și Biologie. Premiul I a fost obținut de studentul *Kanabé Szilárd*, anul II la masterul Protecția agroecosistemelor și expertiză fitosanitară, lucrarea sa fiind realizată sub îndrumarea dnei Prof.univ.dr. Ionela Dobrin. Premiul II a fost obținut de studentul *Popa Ioan*, anul III, Silvicultură, sub îndrumarea dlui Dr. ing. Flavius Bălăcenoiu. Premiul III a fost obținut de studenta *Roșu Delia - Gabriela*, anul IV, Agricultură, sub îndrumarea dnei Conf.univ.dr. Lizica Szilagy. Mențiune a primit studenta *Dumitru Ionela Cosmina*, Biologie, anul II, sub îndrumarea Șef lucr.dr. Elena Loredana Sfetcu, Șef lucr.dr. Emilia Brîndușa Săndulescu, Șef lucr.dr. Mala Maria Stavrescu-Bedivan și Dr. Ionuț Cosmin Sfetcu. În cea de-a doua zi a evenimentului, studenții participanți la Simpozion au avut ocazia să viziteze *Parcul Natural Comana*, sub îndrumarea cadrelor didactice din cadrul Facultății de Agricultură: Șef lucr. Mala Maria Stavrescu-Bedivan, Șef lucr. Emilia Brîndușa Săndulescu, Șef lucr.dr. Fulvia Vlad, Șef lucr.dr. Ana-Maria Stanciu, Șef lucr.dr. Mihai Enescu și Conf. Elena Mirela Dușa (*Figura 20*).



Figura 20. Prezentarea lucrărilor studenților Facultății de Agricultură în cadrul Simpozionul Studentesc și vizitarea Parcului Natural Comana

- De asemenea, în încheierea primei zile a Simpozionului Studențesc al Facultății de Agricultură, reprezentanții S.C. *Cariere Agro SRL*, o companie care facilitează plasarea studenților și tinerilor absolvenți din domeniul agricol în ferme pentru stagii de practică, au prezentat platforma *Cariere Agro* și au discutat cu studenții despre oportunitățile pe care aceasta le oferă (*Figura 21*).



Figura 21. Prezentarea platformei dedicate stagiilor de practică către studenții Facultății de Agricultură

- Studenți din cadrul Facultății de Agricultură au participat la mobilități de studiu, practică și programe intensive mixte, în cadrul programului Erasmus+, la universități partenere din Olanda, Spania și Slovenia (*Figura 22*).



Figura 22. Mobilități de studiu și de practică efectuate de studenții de la programul de master *Consultanță agricolă* și programul de licență *Biologie* la Aeres - Universitatea de Științe Aplicate, Olanda și Universitatea Politehnica, Valencia, Spania

- În data de **24 septembrie 2024**, studentul *Tabacu Cezar*, anul II, Agricultură, a participat alături de colegi de la alte facultăți, la întâlnirea organizată cu grupul de studenți de la Bygholm Landbrugsskole, Danemarca, pe teme legate de producția agricolă și urmarea unui profil agronomic.
- Studenții de la Facultatea de Agricultură au participat la *Boboc Fest*, eveniment organizat de USAMV București pe **2 octombrie 2024**. Aceștia s-au implicat în activități interactive și au avut ocazia să discute cu colegii lor din anii mai mari despre viața de student, schimbând experiențe și sfaturi utile pentru adaptarea la universitate (*Figura 23*).



Figura 23. Standul Facultății de Agricultură, *Boboc Fest*

- Între **14 și 19 octombrie 2024**, Universitatea de Științele Agricole și Medicină Veterinară din București a organizat evenimentul *Erasmus Days*, o manifestare semnificativă care a reunit

studenți, cadre didactice și parteneri internaționali pentru a celebra diversitatea culturală și academică. În acest context, pe **15 octombrie 2024**, studenții din cadrul Facultății de Agricultură au avut ocazia să exploreze oportunitățile oferite de programul Erasmus+, să acceseze informații despre universitățile partenere și programele de studiu disponibile, precum și să afle despre posibilitățile de a beneficia de burse Erasmus+ (Figura 24).



Figura 24. Participarea studenților de la Facultatea de Agricultură la evenimentul Erasmus Days, 2024

- Pe perioada Târgului Internațional „Indagra 2024”, desfășurat în perioada **30 octombrie – 3 noiembrie 2024**, studenții Facultății de Agricultură au fost prezenți la standul Universității de Științele Agricole și Medicină Veterinară din București, oferind informații tuturor celor interesați. În plus, pe durata târgului, au fost organizate vizite ale studenților, însoțiți de cadre didactice, pentru a explora diverse aspecte ale evenimentului.
- Pe **5 noiembrie 2024**, Bayer România a organizat evenimentul „Sustainability Talks: Amplificarea Vocii Fermierilor în România”, la Stația de Procesare a Semințelor din Sinești, județul Ialomița, eveniment ce a subliniat angajamentul companiei față de sprijinirea agriculturii sustenabile și amplificarea vocii fermierilor români. Studenții din anul III și anul IV ai programului de studii universitare de licență Agricultură, însoțiți de Asist.univ.dr. Mihaela Vasile, Conf.univ.dr. Elena Mirela Dușa și Prof.dr. Mihai Gîdea, au participat la acest eveniment, având oportunitatea de a participa și la un tur ghidat al Stației de Procesare a Semințelor. Aceasta reprezintă cea mai avansată unitate de producție a Bayer din regiunea EME, iar vizita le-a oferit studenților o oportunitate valoroasă de a explora inovațiile și tehnologiile de ultimă generație, consolidându-le astfel legătura dintre teoria academică și practica agricolă (Figura 25).



Figura 25. Participarea studenților de la programul de licență Agricultură la evenimentul „Sustainability Talks: Amplificarea Vocii Fermierilor în România” organizat de Bayer România

- Camera de Comerț, Industrie și Agricultură Franceză în România (CCIFER) a organizat în data de **28 noiembrie 2024**, un atelier *Franco-jobs*, în scopul susținerii tinerelor talente și al conectării acestora cu realitățile mediului de business. Evenimentul, desfășurat în parteneriat cu Facultatea de Agricultură a Universității de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București, a reunit peste 100 de studenți dornici să exploreze oportunitățile de carieră. Cu scopul de a oferi o viziune practică asupra posibilităților de angajare din sectorul agricol și de a facilita legătura cu companiile membre CCIFER, atelierul a beneficiat de prezența unor speakeri de marcă din companiile *Expur* și *Agxecutive* (Figura 26).



Figura 26. Atelierul *Franco-jobs* organizat de CCIFER și Facultatea de Agricultură, USAMV București pentru studenții dornici să identifice oportunități de carieră

- Pe **5 decembrie 2024**, studenții Facultății de Agricultură, programele de studii Agricultură și Silvicultură, împreună cu Prof. Leonard Ilie, Asist.univ. Mihaela Vasile și Șef lucr. Mihai Enescu, au participat la proiectul „*Plantarea primei mini-păduri dintr-un campus universitar din România, cu 6000 de arbori și arbuști*”. Evenimentul, organizat de USAMV București în colaborare cu Facultatea de Horticultură și Facultatea de Agricultură, a beneficiat de sprijinul logistic al Asociației „*Plantăm Fapte Bune în România*”. Scopul acestui proiect a fost crearea unui model de bună practică în ceea ce privește plantarea și întreținerea vegetației urbane (Figura 27).



Figura 27. Studenții Facultății de Agricultură, programele de studii Agricultură și Silvicultură, în cadrul proiectului *Tiny Forests*, 2024

- Pe **12 decembrie 2024**, reprezentanții firmei KWS România au prezentat studenților din anii III și IV ai programului de studii Agricultură două aplicații mobile ce utilizează inteligența artificială. Aceste aplicații sunt concepute pentru a ajuta fermierii să evalueze starea de sănătate a culturilor și să gestioneze terenurile prin intermediul analizelor satelitare.
- În lunile octombrie și noiembrie, studenții programului de studii de Silvicultură, coordonați de Șef lucr. dr. Mihai Cristian Enescu, au efectuat vizite în cadrul Ocolului Silvic Comana, județul Giurgiu și Ocolului Silvic Brănești, județul Ilfov, fiind abordate aspecte specifice domeniului silvic (*Figura 28*).



Figura 28. Vizita studenților de la programul de studii Silvicultură în cadrul Ocolului Silvic Comana, județul Giurgiu

- De asemenea, studenții de la programele de studii universitare de licență Silvicultură și Agricultură au participat la Conferința *One Health Student International Conference*, organizată de USAMV București, 4 - 6 decembrie 2024.
- În cursul anului 2024 studenții din cadrul Ansamblului Folcloric Studentesc "Bucur", sub îndrumarea dnei Conf.univ.dr. Casian Hellene, au participat la o serie de evenimente naționale și internaționale: European Horticulture Congress, București; Festivalul Național Folcloric Studentesc „Așa-i viața omului” ediția a VII- a, Iași; Concursul internațional "SEA SUN FESTIVAL", Fiestalonia Milenio, Lloret de Mar, Spania, unde au obținut premiul I – secțiunea folk dance, categoria de vârstă 19-25 de ani; alte evenimente cultural-artistice în USAMV din București (*Figura 29*).



Figura 29. Participarea Ansamblului Folcloric "Bucur" în cadrul diverselor evenimente naționale și internaționale

- Toate solicitările de angajare și de internship primite de facultate din partea diferiților agenți economici, au fost aduse la cunoștința studenților și absolvenților facultății prin afișare la avizierul facultății, prin postare pe site-ul facultății ([www.agro-bucuresti.ro](http://www.agro-bucuresti.ro)), la rubrica „Anunțuri” și prin informarea acestora pe grupurile de WhatsApp.

**g. Lista cărți, suport de curs, lucrări practice/îndrumătoare (2024)**

Nr. crt.	Autorii	Titlul cărții	Editura	Anul publicării	Nr. pag.	ISBN
<b>CĂRȚI</b>						
1	<b>Zală Cristinel Relu</b>	Bolile plantelor: diagnostică și tratament	EDP București	2024	232	978-606-31-2048-0
<b>LUCRĂRI PRACTICE/ÎNDRUMĂTOARE</b>						
1	<b>Vlad Fulvia Florica</b>	Fitopatologie - Lucrări practice. Ediția a II-a revizuită și adăugită	Ex Terra Aurum	2024	100	978-606-072-350-9

**h. Situație privind numărul de conducători de doctorat, numărul de doctoranzi din cadrul facultății și stadiul în care se află doctoranzii în cadrul ciclului de studii:**

**Lista conducătorilor științifici cu doctoranzi în stagi**

Nr. crt.	Numele și prenumele	Specializarea	Număr de doctoranzi în stagi
1.	Stelica CRISTEA	Fitopatologie	9
2.	Costică CIONTU	Agrotehnică	6
3.	Doru Ioan MARIN	Tehnologii agricole	6
4.	Vasilica STAN	Managementul deșeurilor	3
5.	Mircea MIHALACHE	Pedologie	5
6.	Viorel ION	Fitotehnie	10
7.	Leonard ILIE	Pedologie	6
8.	Mihai GÎDEA	Agrotehnică	9
9.	Daniel Emil Cosntantin DUNEA	Cultura pajiștilor	2
10.	Liliana PANAITESCU	Fitotehnie	2
11.	Luxița RÎȘNOVEANU	Sisteme tehnologice pentru culturile de câmp	1
<b>Total doctoranzi în stagi domeniul Agronomie</b>			<b>59</b>

**Situația doctoranzilor în domeniul Agronomie**

Studenti doctoranzi care au susținut tezele în anul 2024	20
Studenti doctoranzi în stagi	59
Studenti doctoranzi în perioada de grație	9
Studenti doctoranzi în prelungire	13
<b>Total Doctoranzi</b>	<b>101</b>

- i. Situație privind numărul de acorduri de colaborare încheiate cu diferiți parteneri (naționali și internaționali) pentru a sprijini activitățile de învățământ, inclusiv pentru mobilități - 14 acorduri de colaborare.

- j. Situație privind activitățile desfășurate pentru promovarea ofertei educaționale:**  
Oferta educațională a facultății și universității a fost prezentată la un număr de 15 licee din zona Sud și Sud-Est a României.

**k. Participare în comisii de admitere, licență, disertație, doctorat în anul 2024**

- *Comisii de admitere:*
  - comisie de admitere la studii de licență;
  - o comisie de admitere la studii de masterat.
- *Comisii de susținere a lucrărilor de licență:* cinci comisii (două la Programele de studii de Agricultură IF și IFR; una la Programul de studii de Silvicultură și două la Programele de studii de Biologie IF și IFR).
- *Comisii de susținere a lucrărilor de disertație:* cinci comisii (la programele de studii de masterat: Agricultură durabilă, Ameliorarea plantelor și producerea de sămânță, Consultanță agricolă, Managementul și expertiza fondului funciar, Protecția agroecosistemelor și expertiză fitosanitară).
- *Comisii de admitere la doctorat:* 10 comisii.
- *Comisii de susținere a tezei de doctorat:* 20 comisii.

**l. Activități în sprijinul dezvoltării bazei materiale**

**În anul 2024 s-au făcut investiții la Facultatea de Agricultură, după cum urmează:**

- ♦ Asigurarea bunei desfășurări a activităților didactice și de cercetare prin asigurarea resurselor financiare necesare - 63.744,50 lei
- ♦ Decontarea taxelor de publicare pentru cadrele didactice din facultate, care publică în Jurnalul Scientific Papers. Series A. Agronomy și alte reviste - 5.750 lei
- ♦ Achiziție hartă distribuție soluri, hol Pedologie - 7.180,76 lei
- ♦ Achiziție panouri afișaj informații studenți - 43.114,89 lei
- ♦ Taxe pentru evaluarea periodică a programului de studii Agricultură IFR și Biologie IFR și domeniul de masterat Agronomie, programul Consultanță agricolă - 97.920 lei
- ♦ Reparație lift videoprojector Amfiteatrul "Gheorghe Ionescu-Șișești" - 10.472 lei

# **Partea a II-a**

## **ACTIVITATEA ȘTIINȚIFICĂ**

### **1. Arii tematice de cercetare/dezvoltare la nivelul Facultății de Agricultură**

#### **❖ Resurse tehnologice în agricultura durabilă**

- Resursele de sol și ameliorarea lor
- Resursele genetice și ameliorarea lor
- Resursele bioclimatice și optimizarea folosirii lor
- Perfecționarea resurselor materiale (îngrășăminte organice și chimice, pesticide, stimulatori de creștere) și a valorificării lor
- Apa ca element, resursă și auxiliar tehnologic în agricultura durabilă
- Transformarea și valorificarea energiei în agricultura durabilă
- Potențarea resurselor în condiții extreme pentru plante
- Valorificarea resurselor prin procese de transformare biotică și abiotică
- Modelare în exploatarea resurselor de sol
- Evaluarea și valorificarea resurselor, proceselor de transformare și a informațiilor în proiectarea tehnologică din agricultura durabilă

#### **❖ Bazele tehnologiei plantelor în agricultura durabilă**

- Cerințe generale și specifice față de factorii de viață ai plantelor și oferta pedo-bio-climatică
- Formarea biomasei și evaluarea acțiunii factorilor de stare și dinamici asupra acesteia
- Studiul rotației culturilor în agricultura durabilă
- Lucrările solului în agricultura durabilă
- Fertilitatea solului în agricultura durabilă
- Transformări biotice în sol în agricultura durabilă
- Protecția culturilor agricole în agricultura durabilă
- Corecția deficiențelor în agricultura durabilă
- Modelarea în cultura plantelor

#### **❖ Cercetare și dezvoltare tehnologică în agricultura durabilă**

- Cercetare și dezvoltare tehnologică la plantele de câmp
- Cercetare și dezvoltare tehnologică la pășiști și plantele furajere
- Cercetare și dezvoltare tehnologică la plante medicinale
- Tehnologii convenționale și neconvenționale comparate

#### **❖ Calitatea tehnologiei în agricultura durabilă**

- Sisteme tehnologice complexe de valorificare a resurselor în lanțurile trofice: lanțurile trofice sol-apă-plantă-atmosferă și sol-plantă-animal
- Optimizări secvențiale și generale în tehnologia plantelor în agricultura durabilă
- Tehnici și tehnologii pentru valorificarea terenurilor cu diferite surse și grade de poluare
- Tehnologii bazate pe efectele metodelor de combatere integrată a bolilor, buruienilor și a dăunătorilor
- Managementul cantității și calității producției în agricultura durabilă
- Dezvoltarea de sisteme de expertiză, diagnoză și prognoză în producția plantelor de câmp
- Sisteme expert în cultura plantelor
- Sisteme alternative de producție vegetală

#### **❖ Calitatea producției și a mediului în agricultura durabilă**

- Strategii de asigurare a calității produselor alimentare în vederea satisfacerii cerințelor de hrană ale populației
- Elaborarea pentru diferitele tipuri de materii prime a condițiilor, mijloacelor și tehnicilor de minimizare a pierderilor directe post-recoltă

- Studiul parametrilor ce determină comportarea produselor cu valorificare în stare proaspătă cu grad ridicat de perisabilitate în cadrul operațiilor de manipulare, condiționare în vederea procesării sau a depozitării
- Optimizarea tehnologiilor existente și elaborarea de noi tehnologii pentru asigurarea conservabilității cu pierderi minime cantitative și calitative a materiilor prime pe medie și lungă durată
- Promovarea calităților organoleptice, biologice și comerciale ale produselor alimentare cu stabilirea criteriilor de caracterizare a degradării structural
- Promovarea de metode de analiză și control nedistructiv, nepoluant asupra produsului în fluxul operațiilor de condiționare, păstrare și procesare
- Studiul relației cerere-ofertă pe filiere de producție vegetală
- Cercetări fundamentale privind influența tehnologiei asupra calității producției vegetale ca mijloc esențial al asigurării cerințelor sanogenetice specific
- Elaborarea de procedee noi pentru valorificarea integrală a componentelor materiilor prime și subproduselor în condițiile proceselor circular active nepoluante
- Dezvoltarea de tehnici de analiză a calității și a stării de poluare chimică a apei consumate de populație și în procesul producției agricole în vederea evaluării riscului pentru sănătate
- Monitoringu factorilor de mediu cu impact direct în producția agricolă (sol, aer, apă)
- Calitatea semințelor și a materialului de semănat la plante în agricultura durabilă
- Alocarea inteligentă a inputurilor prin digitalizare la culturile de câmp
- Utilizarea teledetecției în evaluarea stării culturilor agricole

## 2. Evenimente științifice organizate în anul 2024

În perioada **6-8 iunie 2024** a avut loc Conferința Internațională "Agriculture for Life, Life for Agriculture". În cadrul conferinței este inclusă Secțiunea 1 - "Agronomy", care este coordonată de Facultatea de Agricultură (*Figura 1*).

În cadrul Secțiunii 1 - "Agronomy" au fost 303 înregistrări, ceea ce reprezintă 23,25% din totalul înregistrărilor la nivel de conferință (1303). Distribuția pe cele trei subsecțiuni a fost următoarea: Soil Sciences - 66, Crop Sciences - 175, Miscellaneous - 62.





Figura 1. Prezentarea lucrărilor științifice Facultății de Agricultură în cadrul Conferinței Internaționale "Agriculture for Life, Life for Agriculture" - Secțiunea 1 - "Agronomy"

Pe **8 iunie 2024**, în cadrul Secțiunii 1 - "Agronomy" a fost organizat un tur tehnic, în colaborare cu compania Syngenta, fiind efectuată o vizită la "Field Seeds Academy", în localitatea Vernești, județul Buzău (Figura 2).

Conceptul "Field Seeds Academy" a fost dezvoltat de Syngenta și este dezvoltat pentru a aborda provocările cu care se confruntă fermierii și pentru a oferi soluții inovatoare pentru creșterea productivității agricole, este un centru de învățare la fermă, care își propune realizarea transferului de cunoștințe către fermieri.

Cu această prilej a fost organizată o vizită și la Vulcanii Noroioși.





Figura 2. Vizita participanților la Field Seeds Academy și la Vulcanii Noroioși

În perioada **13-14 iunie 2024**, s-a desfășurat *Simpozionul Studențesc al Facultății de Agricultură, USAMV București*, la care au participat cu lucrări 26 de studenți de la programele de studii de licență și master, Agricultură, Silvicultură și Biologie. Premiul I a fost obținut de studentul *Kanabé Szilárd*, anul II la masterul Protecția agroecosistemelor și expertiză fitosanitară, lucrarea sa fiind realizată sub îndrumarea dnei Prof.univ.dr. Ionela Dobrin. Premiul II a fost obținut de studentul *Popa Ioan*, anul III, Silvicultură, sub îndrumarea dlui Dr. ing. Flavius Bălăcenoiu. Premiul III a fost obținut de studenta *Roșu Delia - Gabriela*, anul IV, Agricultură, sub îndrumarea dnei Conf.univ.dr. Lizica Szilagy. Mențiune a primit studenta *Dumitru Ionela Cosmina*, Biologie, anul II, sub îndrumarea Șef lucr.dr. Elena Loredana Sfetcu, Șef lucr.dr. Emilia Brîndușa Săndulescu, Șef lucr.dr. Mala Maria Stavrescu-Bedivan și Dr. Ionuț Cosmin Sfetcu.

În cea de-a doua zi a evenimentului, studenții participanți la Simpozion au avut ocazia să viziteze *Parcul Natural Comana*, sub îndrumarea cadrelor didactice din cadrul Facultății de Agricultură: Șef lucr.dr. Mala Maria Stavrescu-Bedivan, Șef lucr. Emilia Brîndușa Săndulescu, Șef lucr.dr. Fulvia Vlad, Șef lucr.dr. Ana-Maria Stanciu, Șef lucr.dr. Mihai Enescu și Conf.dr. Elena Mirela Dușa (*Figura 3*).



Figura 3. Prezentarea lucrărilor studenților Facultății de Agricultură în cadrul Simpozionul Studențesc și vizitarea Parcului Natural Comana

### 3. Publicații științifice

#### Jurnalul „Scientific Papers. Series A. Agronomy”, Vol. LXVII, 2024

În anul 2024, Facultatea de Agricultură, USAMV București a publicat jurnalul „Scientific Papers. Series A. Agronomy”, Vol. LXVII, ISSN 2285-5785, ISSN CD-ROM 2285-5793, ISSN Online 2285-5807, ISSN-L 2285-5785, cu 2 numere.

Jurnalul a fost editat integral în limba engleză în format letric, pe CD-ROM și în format electronic, disponibil la adresa <http://agronomyjournal.usamv.ro>. Jurnalul „Scientific Papers. Series A. Agronomy” a fost editat în două numere: numărul 1 cuprinde 122 lucrări științifice și are 953 de pagini, iar numărul 2 cuprinde 86 lucrări științifice și are 650 pagini. Asigurarea condițiilor profesionale și materiale pentru continuarea apariției jurnalului de lucrări științifice al facultății, menținerea calității lucrărilor publicate, a ținutei și intensificarea eforturilor pentru vizibilitatea acestuia au constituit și constituie obiective prioritare în domeniul științific. În anul 2022 jurnalul Facultății de Agricultură a primit Factorul de impact - 0,3, iar în anul 2024 Factorul de impact a crescut la 0,5.

#### Centralizare rezultate obținute de către Facultatea de Agricultură în anul 2024

Rezultate Facultatea de Agricultură		2024
<b>Proiecte de cercetare</b>	Total, din care:	<b>41</b>
	<b>Proiecte de cercetare obținute prin competiție</b>	<b>32</b>
	<b>Proiecte de cercetare derulate pentru terți</b>	<b>9</b>
<b>Brevete</b>		0
<b>Produse modele și studii</b>		1
<b>Cărți</b>		2
<b>Afilieră Instituțională</b>		52
<b>Organizare</b>		38
<b>Lucrări științifice</b>	Total, din care:	<b>76</b>
	Nature/Science	0
	<b>ISI Roșu</b>	<b>3</b>
	<b>ISI Galben</b>	<b>5</b>
	<b>ISI Alb</b>	<b>2</b>
	ISI Arts&Humanities	0
	<b>ISI Emerging Sources Citation Index</b>	<b>51</b>
	ERIH+	4
	ISI Proceedings	0
	IEEE Proceedings	0
<b>Altele</b>	<b>11</b>	
<b>Citări</b>		958
<b>Coordonare lucrări</b>		332
<b>Premii</b>		0

## **Partea a III-a**

### **PRESTIGIUL PROFESIONAL**

Activități desfășurate de cadrele didactice ale Facultății de Agricultură care reflectă prestigiul profesional:

#### **Prof.univ.dr. Costică CIONTU**

- Președinte al Comisiilor de Admitere, Licență și Masterat, Facultatea de Agricultură, sesiunile iulie și septembrie, USAMV București
- Președinte al Comisiilor de Licență la programele Agricultură (IF și IFR) și Biologie (IF și IFR), Facultatea de Agricultură, USAMV București
- Membru al Comisiei de Admitere la Doctorat, Facultatea de Agricultură
- Membru în Consiliul Facultății de Agricultură, USAMV București
- Membru în Consiliul de Administrație, USAMV București
- Membru în Consiliul de Administrație, INCDS "Marin Drăcea"
- Președinte Comisii de susținere a lucrărilor de doctorat
- Comisia de selecție a candidaților pentru participarea la selecția finală Erasmus+ a Facultății de Agricultură
- Membru în Comisia pentru Evaluarea și Asigurarea Calității a Facultății de Agricultură
- Membru în Comisia pentru patrimoniu a Facultății de Agricultură
- Președintele Comisiei pentru Audit didactic a Facultății de Agricultură
- Membru în Comisia pentru Etică a Facultății de Agricultură
- Membru în Comitetul de organizare al secțiunii „Agronomy” din cadrul Conferinței Internaționale „Agriculture for Life, Life for Agriculture”
- Membru în Comitetul științific și editorial al Scientific Papers. Series A. Agronomy (Web of Sciences - ESCI, FI=0,5)

#### **Prof.univ.dr.habil. Mircea MIHALACHE**

- Membru Corespondent al Academiei de Științe Agricole și Silvicultură „Gheorghe Ionescu Șișești” (ASAS)
- Președinte executiv al SNRSS (Societatea Națională Română pentru Știința Solului)
- Vicepreședinte Comisie centrală admitere Licență și Masterat, USAMV București
- Președinte al Comisiei de Licență, programul de Silvicultură, Facultatea de Agricultură, USAMV București
- Președinte al Comisiei de Disertație, masterat „Managementul și Expertiza Fondului Funciar”, Facultatea de Agricultură, USAMV București
- Membru în Consiliul Facultății de Agricultură, USAMV București
- Membru în Consiliul Departamentului de Științele Solului
- Membru în Comisia pentru Activitate Didactică a Facultății de Agricultură
- Membru în Comisia pentru Probleme Studentești a Facultății de Agricultură
- Membru în Comisia de inițierea, aprobarea, monitorizarea și evaluarea periodică a programelor de studii a Facultății de Agricultură
- Președintele Comisiei pentru Audit cercetare științifică a Facultății de Agricultură
- Membru în Comisia pentru Audit administrativ-managerial a Facultății de Agricultură
- Membru în Comitetul de organizare al secțiunii „Agronomy” din cadrul Conferinței Internaționale „Agriculture for Life, Life for Agriculture”
- Membru în colectivul de redacție „Research Journal of Agricultural Science”, USAMVB Timișoara, (BDI)
- Membru în Comitetul științific și editorial al Scientific Papers. Series A. Agronomy (Web of Sciences - ESCI, FI=0,5)

- Referent științific oficial, Editura „Estfalia București”, domeniul Pedologie
- Reviewer Scientific Papers. Series A. Agronomy

**Prof.univ.dr.habil. Viorel ION**

- Membru al Comisiilor de Admitere, Licență și Masterat, Facultatea de Agricultură, sesiunile iulie și septembrie, USAMV București
- Președinte al Comisiei de Licență, programul Agricultură (IF și IFR), Facultatea de Agricultură, USAMV București
- Președinte al Comisiei de Disertație, masterat “Consultanță agricolă”, Facultatea de Agricultură, USAMV București
- Membru al Comisiei de Disertație, masterat “Agricultură durabilă”, Facultatea de Agricultură, USAMV București
- Membru în Consiliul Facultății de Agricultură, USAMV București
- Membru în Consiliul Departamentului de Științele Plantelor
- Membru în Comisia de selecție a candidaților pentru participarea la selecția finală Erasmus+ a Facultății de Agricultură
- Membru în Grupul de lucru comun pentru revizuirea calificării profesionale de tehnician agronom
- Membru în Comisia pentru Activitate Didactică a Facultății de Agricultură
- Membru în Comisia pentru Imagine, relații interne și internaționale a Facultății de Agricultură
- Membru în Comisia de inițierea, aprobarea, monitorizarea și evaluarea periodică a programelor de studii a Facultății de Agricultură
- Membru în Comisia pentru Audit cercetare științifică a Facultății de Agricultură
- Președintele Comisiei pentru Audit administrativ-managerial a Facultății de Agricultură
- Membru în Editorial Board al „Romanian Biotechnological Letters”, Universitatea București
- Membru în Comitetul de organizare al secțiunii „Agronomy” din cadrul Conferinței Internaționale „Agriculture for Life, Life for Agriculture”
- Membru în Comitetul științific și editorial al Scientific Papers. Series A. Agronomy (Web of Sciences - ESCI, FI=0,5)
- Membru în Comitetul Științific al Conferinței internaționale „International Scientific Agriculture Symposium - Agrosym 2024”, XV Edition, Bosnia și Herțegovina
- Moderator conferință - ”Agriculture for Life, Life for Agriculture”, Section 1 - Agronomy, Romania
- Reviewer AgroLife Scientific Journal
- Reviewer Scientific Papers. Series A. Agronomy

**Prof.univ.dr.habil. Leonard ILIE**

- Membru Corespondent al Academiei de Științe Agricole și Silvicultură „Gheorghe Ionescu Șișești” (ASAS)
- Președinte Filiala SNRSS București (Societatea Națională Română pentru Știința Solului)
- Membru al Comisiei de Admitere Licență, Masterat, Facultatea de Agricultură, USAMV București
- Membru al Comisiei de Licență, programul Agricultură (IF și IFR), Facultatea de Agricultură
- Membru Comisie de Licență, Facultatea de Agricultură, programul Silvicultură, Facultatea de Agricultură, USAMV București
- Membru Comisie de Disertație, masterat „Managementul și Expertiza Fondului Funciar”, Facultatea de Agricultură, USAMV București
- Membru în Consiliul de Administrație, USAMV București
- Membru în Senatul USAMV București

- Membru în Consiliul Facultății de Agricultură, USAMV București
- Membru în Consiliul Departamentului de Științele Solului
- Membru în Comisia pentru Activitate Didactică a Facultății de Agricultură
- Membru în Comisia pentru Probleme Studentești a Facultății de Agricultură
- Membru în Comisia pentru Imagine, relații interne și internaționale a Facultății de Agricultură
- Președintele Comisiei de inițierea, aprobarea, monitorizarea și evaluarea periodică a programelor de studii a Facultății de Agricultură
- Președintele Comisiei pentru patrimoniu a Facultății de Agricultură
- Evaluator ARACIS
- Referent științific, Editura Estfalia București domeniul Pedologie
- Membru în Comitetul științific și editorial al Scientific Papers. Series A. Agronomy (Web of Sciences - ESCI, FI=0,5)
- Membru în Comitetul de organizare al Secțiunii „Agronomy” din cadrul Conferinței Internaționale „Agriculture for Life, Life for Agriculture”
- Reviewer Scientific Papers. Series A. Agronomy
- Moderator conferință - ”Agriculture for Life, Life for Agriculture”, Section 1 - Agronomy, Romania

#### **Prof.univ.dr. Doru Ioan MARIN**

- Membru al Comisiei de Admitere Licență la Facultatea de Agricultură, sesiunile iulie și septembrie, USAMV București
- Membru al Comisiei de Licență, programul Biologie (IF și IFR), Facultatea de Agricultură, USAMV București
- Evaluator ARACIS
- Membru în Consiliul Facultății de Agricultură, USAMV București
- Membru în Consiliul Departamentului de Științele Plantelor
- Director Departamentul de Învățământ cu Frecvență Redusă - Facultatea de Agricultură
- Președintele Comisiei pentru Activitate Didactică a Facultății de Agricultură
- Membru în Comisia de inițierea, aprobarea, monitorizarea și evaluarea periodică a programelor de studii a Facultății de Agricultură
- Membru în Comisia pentru Audit administrativ-managerial a Facultății de Agricultură
- Membru în Comitetul de organizare al secțiunii „Agronomy” din cadrul Conferinței Internaționale „Agriculture for Life, Life for Agriculture”
- Membru în Comitetul științific și editorial al revistei Scientific Papers. Series A. Agronomy (Web of Sciences - ESCI, FI=0,5)
- Editor adjunct și membru în comitetul științific al revistei „AgroLife Scientific Journal”, USAMV București (Web of Sciences - ESCI, FI=0,5)
- Reviewer Scientific Papers. Series A. Agronomy
- Moderator conferință - ”Agriculture for Life, Life for Agriculture”, Section 1 - Agronomy, Romania
- Membru în Comitetul Științific Internațional al Simpozionului Internațional „Soil Minimum Tillage Systems,, Cluj-Napoca

#### **Prof.univ.dr. Stelica CRISTEA**

- Director al Școlii doctorale „Ingineria și Managementul Rersurselor Vegetale și Animale”
- Membru al Comisiei de Licență, programul Agricultură (IF și IFR), Facultatea de Agricultură
- Președinte al Comisiei de Disertația, masterat „Protecția Agroecosistemelor și Expertiză Fitosanitară”, Facultatea de Agricultură
- Membru în Editorial Board al revistei „Romanian Biotechnological Letters”, Universitatea București

- Membru în Comisia tehnico-științifică de verificare standarde minimale în vederea abilitării
- Membru în Consiliul Departamentului de Științele Plantelor
- Membru în Comitetul științific al revistei Scientific Papers. Series A. Agronomy (Web of Sciences - ESCI, FI=0,5)

**Prof.univ.dr.habil. Vasilica STAN**

- Membru în Consiliul ARACIS
- Membru al Comisiei de Științele Vieții Aplicate și Biotehnologii
- Membru în Comitetul științific al „Scientific Papers. Series A. Agronomy” (Web of Sciences - ESCI, FI=0,5)
- Reviewer articole științifice Notulae Botanicae Horti Agrobotanici, Cluj-Napoca

**Prof.univ.dr. Nicolae FARCAȘ**

- Membru în Consiliul Facultății de Agricultură, USAMV București
- Membru în Consiliul Departamentului de Științele Solului
- Membru în Comisia pentru Consiliere și orientare în carieră a Facultății de Agricultură
- Membru în Comisia pentru Audit didactic a Facultății de Agricultură
- Membru în Comisia pentru Audit cercetare științifică a Facultății de Agricultură
- Membru în Comisia pentru Audit administrativ-managerial a Facultății de Agricultură
- Membru al Consiliului Local Otopeni.
- Membru al Consiliului de Administrație al Liceului Teoretic „Ioan Petruș”, Otopeni
- Secretar comisie Învățământ, Cultură în cadrul Consiliului Local Otopeni
- Membru al Comisiei Programe de Dezvoltare Economico-Sociale, Buget, Finanțe, Administrarea Domeniului Public și Privat, Servicii și Comerț - Consiliul Local al orașului Otopeni
- Președinte Comisia de Validare în Consiliul Local Otopeni
- Membru în International Commission of Agricultura Engineers

**Prof.univ.dr. Ionela DOBRIN**

- Membru al Comisiilor de Licență, programele Agricultură și Biologie (IF și IFR), Facultatea de Agricultură
- Membru al Comisiei de Disertație, masterat „Protecție Agroecosistemelor și Expertiză Fitosanitară”, Facultatea de Agricultură
- Membru în Consiliul Facultății de Agricultură, USAMV București
- Membru în Consiliul Departamentului de Științele Plantelor
- Președintele Comisiei pentru Evaluarea și Asigurarea Calității a Facultății de Agricultură
- Membru în Comisia pentru Consiliere și orientare în carieră a Facultății de Agricultură
- Membru în Comisia pentru Audit cercetare științifică a Facultății de Agricultură
- Președintele Comisiei pentru Etică a Facultății de Agricultură
- Membru în Comitetul Științific al secțiunii „Agronomy” din cadrul Conferinței Internaționale „Agriculture for Life, Life for Agriculture”
- Membru în Comitetul științific al „Scientific Papers. Series A. Agronomy” (Web of Sciences - ESCI, FI=0,5)
- Membru în comitetul de redacție al revistei Sănătatea plantelor
- Colaborator permanent, revista Agricultura 365
- Reviewer Scientific Papers. Series A. Agronomy

**Prof.univ.dr.habil. Mihai GÎDEA**

- Membru al Comisiei de Disertație, masterat „Managementul și Expertiza Fondului Funciar”, Facultatea de Agricultură, USAMV București
- Membru al Comisiei de Licență, programul Agricultură (IF și IFR), Facultatea de Agricultură

- Secretar al Comisiei de Disertație, masterat „Ameliorarea Plantelor și Producere de Sămânță”, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
- Membru în Consiliul Departamentului de Științele Solului
- Membru în Comisia pentru introducerea și verificarea lucrărilor de licență/diplomă și disertație în softul antiplagiat
- Membru în Grupul de lucru comun pentru revizuirea calificării profesionale de tehnician agronom
- Membru în Comisia pentru Activitate Științifică a Facultății de Agricultură
- Membru în Comisia pentru patrimoniu a Facultății de Agricultură
- Membru în Comitetul de organizare al secțiunii „Agronomy” din cadrul Conferinței Internaționale „Agriculture for Life, Life for Agriculture”
- Reviewer Scientific Papers. Series A. Agronomy

#### **Conf.univ.dr. Lenuța Iuliana EPURE**

- Membru al Comisiei de Admitere Licență, Facultatea de Agricultură, USAMV București
- Secretar al Comisiei de Licență, programul Agricultură (IF și IFR), Facultatea de Agricultură, USAMV București
- Membru al Comisiei de Disertație, masterat „Consultanță Agricolă”, Facultatea de Agricultură, USAMV București
- Președinte al Comisiei de Disertație, masterat „Agricultură Durabilă”, Facultatea de Agricultură, USAMV București
- Membru în Consiliul Departamentului de Științele Plantelor
- Membru în Comisia pentru introducerea și verificarea lucrărilor de licență/diplomă și disertație în softul antiplagiat
- Președintele Comisiei pentru Activitate Științifică a Facultății de Agricultură
- Membru în Comisia pentru Consiliere și orientare în carieră a Facultății de Agricultură
- Membru în Consiliul Cercetării Științifice al USAMV București
- Membru în Comitetul de organizare al secțiunii „Agronomy” din cadrul Conferinței Internaționale „Agriculture for Life, Life for Agriculture”
- Membru în Comitetul științific și editorial al revistei Scientific Papers. Series A. Agronomy (Web of Sciences - ESCI, FI=0,5)
- Reviewer Scientific Papers. Series A. Agronomy
- Moderator conferință - ”Agriculture for Life, Life for Agriculture”, Section 1 - Agronomy, Romania
- Membru în Grupul de lucru suport pentru prezentarea oportunităților de participare în programele de finanțare internaționale (Horizon Europe, COST, ERASMUS), asistare și consultanță pe parcursul dezvoltării de propuneri noi de proiecte, Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București

#### **Conf.univ.dr. Beatrice Michaela IACOMI**

- Membru în Comitetul științific „Scientific Papers. Series A. Agronomy” (Web of Sciences - ESCI, FI=0,5)
- Membru în Comitetul științific al secțiunii Agricultură din cadrul Conferinței Agriculture for Life, Life for Agriculture
- Evaluator Peer Review Bulletin USAMV Horticulture, Cluj-Napoca
- Evaluator Peer review Annals of Forest Research. Journal of Forestry and Environmental Sciences-ICAS
- Membru Management Committee Romania: COST (European Cooperation in the field of Scientific and Technical Research) Action FA 1206. Strigolactones: biological roles and applications (STREAM)
- Membru Plant Protection Science Journal - Czech Academy of Agricultural Sciences
- Reviewer Scientific Papers. Series A. Agronomy

**Conf.univ.dr. Lizica SZILAGYI**

- Membru în Comisia de înregistrare a soiurilor din specii de plante agricole și horticole - ISTIS
- Evaluator ARACIS, Comisia 9 - Științe Agricole, Silvicultură și Medicină Veterinară
- Membru al Senatului USAMV București
- Membru în Panelul Internațional de Evaluatori
- Președinte al Comisiei de Disertație, masterat „Ameliorarea Plantelor și Producere de Sămânță”, Facultatea de Agricultură, USAMV București
- Expert - Reviewer - Monitoring- Evaluation - Proiect Orizont 2020, Bruxelles
- Membru în Editorial Board - Journal of Plant Sciences, New York, USA
- Membru în Comitetul științific al revistei Scientific Papers. Series A. Agronomy (Web of Sciences - ESCI, FI=0,5)

**Conf.univ.dr. Roxana Maria MADJAR**

- Membru al Comisie de Licență, programul Agricultură (IF și IFR), Facultatea de Agricultură
- Membru în Consiliul Facultății de Agricultură, USAMV București
- Membru în Consiliul Departamentului de Științele Solului
- Membru în Comisia pentru Evaluarea și Asigurarea Calității, Facultatea de Agricultură
- Membru în Comisia pentru Activitatea Științifică, Facultatea de Agricultură
- Membru în Comisia pentru Audit Didactic, Facultatea de Agricultură
- Membru în Comisia pentru Etică, Facultatea de Agricultură
- Membru în Comisia pentru Activitate Științifică a Facultății de Agricultură
- Membru în Comisia pentru Evaluarea și Asigurarea Calității a Facultății de Agricultură
- Membru în Comisia pentru Audit didactic a Facultății de Agricultură
- Membru în Comisia pentru Etică a Facultății de Agricultură
- Membru în Comitetul științific al revistei Scientific Papers. Series A. Agronomy (Web of Sciences - ESCI, FI=0,5)
- Referent de specialitate - Revista de Chimie
- Reviewer Scientific Papers. Series A. Agronomy

**Conf.univ.dr. Maria TOADER**

- Expert tehnic pentru evaluarea certificatelor de conformitate în domeniul Agriculturii ecologice
- Membru al Comisiei de Disertație, masterat „Agricultură Durabilă”, Facultatea de Agricultură, USAMV București
- Membru al Comisiei de Licență, programul Agricultură (IF și IFR), Facultatea de Agricultură, USAMV București
- Membru Comisie Admitere Licență - Facultatea de Agricultură, USAMV București
- Membru în Grupul de lucru comun pentru revizuirea calificării profesionale tehnician în agricultura ecologică
- Membru grupului de lucru pe lângă Consiliul Științific al USAMV B, în vederea realizării planului de acțiuni cu privire la implementarea Recomandării Comisiei 2005//205//EC din martie 2015 cu privire la Carta Europeană a Cercetătorilor și Codul de Conduită pentru Recrutarea Cercetătorilor
- Membru în Grupul de lucru suport pentru prezentarea oportunităților de participare în programele de finanțare internaționale (Horizon Europe, COST, ERASMUS), asistare și consultanță pe parcursul dezvoltării de propuneri noi de proiecte, Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București
- Comitet științific, Simpozionul de Agro-Economie și Antropologie Rurală (SAAR)
- Reviewer Scientific Papers. Series A. Agronomy

**Conf.univ.dr. Elena Mirela DUȘA**

- Secretar al Comisiei de Disertație, programul de masterat Agricultură durabilă
- Secretar al Comisiei de Disertație, programul de masterat Consultanță agricolă
- Membru în Comitetul de organizare și al secțiunii „Agronomy” din cadrul Conferinței Internaționale „Agriculture for Life, Life for Agriculture”
- Secretar al Comisiei de soluționare a eventualelor contestații (proba scrisă) - programele de studii universitare de licență
- Comisia de selecție a candidaților pentru participarea la selecția finală Erasmus+ a Facultății de Agricultură
- Membru în Grupul de lucru comun pentru revizuirea calificării profesionale tehnician în agricultura ecologică
- Membru în Comisia pentru introducerea și verificarea lucrărilor de licență/diplomă și disertație în softul antiplagiat
- Președintele Comisiei pentru Probleme Studențești a Facultății de Agricultură
- Președintele Comisiei pentru Imagine, relații interne și internaționale a Facultății de Agricultură
- Membru în Comisia pentru patrimoniu a Facultății de Agricultură
- Reviewer Scientific Papers. Series A. Agronomy
- Moderator conferință - ”Agriculture for Life, Life for Agriculture”, Section 1 - Agronomy, Romania

**Conf.univ.dr. Adrian Gheorghe BĂȘA**

- Membru în Consiliul Facultății de Agricultură, USAMV București
- Director al Departamentului de Științele Plantelor
- Membru în Consiliul Departamentului de Științele Plantelor
- Membru Comisia de Admitere Licență, Facultatea de Agricultură, USAMV București
- Membru în Comisia de Admitere Masterat, Facultatea de Agricultură
- Membru în Comisia de Disertație, programul de masterat Consultanță agricolă
- Membru în Comisia pentru introducerea și verificarea lucrărilor de licență/diplomă și disertație în softul antiplagiat
- Membru în Comisia pentru Activitate Științifică a Facultății de Agricultură
- Membru în Comisia pentru Imagine, relații interne și internaționale a Facultății de Agricultură
- Președintele Comisiei pentru Consiliere și orientare în carieră a Facultății de Agricultură
- Membru în Comisia pentru Audit didactic a Facultății de Agricultură
- Membru în Comitetul științific și editorial al revistei Scientific Papers. Series A. Agronomy (Web of Sciences - ESCI, FI=0,5)
- Membru în Comitetul de organizare al secțiunii „Agronomy” din cadrul Conferinței Internaționale „Agriculture for Life, Life for Agriculture”
- Reviewer Scientific Papers. Series A. Agronomy
- Moderator conferință - ”Agriculture for Life, Life for Agriculture”, Section 1 - Agronomy, Romania

**Conf.univ.dr. Hellene CASIAN**

- Membru în Comisie de Licență, programul Agricultură (IF și IFR), Facultatea de Agricultură, USAMV București
- Membru al Comisiei de Disertație, masterat „Ameliorarea Plantelor și Producere de Sămânță”, Facultatea de Agricultură, USAMV București
- Membru în Consiliul Facultății de Agricultură, USAMV București
- Membru în Consiliul Departamentului de Științele Plantelor
- Membru în Comisia pentru Probleme Studențești a Facultății de Agricultură
- Membru în Comisia pentru Evaluarea și Asigurarea Calității a Facultății de Agricultură

- Membru în Comisia pentru Audit cercetare științifică a Facultății de Agricultură
- Membru în Comisia pentru Audit administrativ-managerial a Facultății de Agricultură
- Membru în Comisia pentru Etică a Facultății de Agricultură

#### **Conf.univ.dr. Nicolae DINCĂ**

- Membru al Comisiei de Disertație, programul Agricultură Durabilă.
- Președinte al Comisiei de soluționare a eventualelor contestații (proba scrisă) - programele de studii universitare de licență

#### **Conf.univ.dr. Cristian IACOMI**

- Membru al Comisiei de Licență, programul Agricultură, Facultatea de Agricultură, USAMV București
- Membru în Comitetul științific al revistei Scientific Papers. Series A. Agronomy (Web of Sciences - ESCI, FI=0.5)
- Membru în Comitetul științific al Simpozionului Studențesc al Facultății de Agricultură - USAMV București

#### **Conf.univ.dr. Alina Nicoleta UDROIU**

- Moderator conferință - "Agriculture for Life, Life for Agriculture", Section 1 - Agronomy, Romania

#### **Conf.univ.dr. Adrian BASARABĂ**

- Membru în Consiliul Departamentului de Științele Solului
- Membru al Comisiei de soluționare a eventualelor contestații (proba scrisă) - programele de studii universitare de licență

#### **Șef lucr.univ.dr. Gina SCĂEȚEANU**

- Secretar al Comisiei de Disertație, programul Managementul și expertiza fondului funciar, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
- Referent de specialitate și editor academic la jurnalele afiliate Science Domain International, American Journal of Experimental Agriculture.
- Membru al Editorial Board „Journal of Applied Chemical Science International”
- Reviewer Scientific Papers. Series A. Agronomy

#### **Șef lucr.univ.dr. Emilia Brîndușa SĂNDULESCU**

- Membru al Comisiei de Licență, programul Biologie, Facultatea de Agricultură, USAMV București
- Membru în Comisia de Examen pentru acordarea Definitivatului și Gradului didactic II în învățământul preuniversitar pentru specialitatea Biologie
- Coordonator lucrari Grad I în învățământul preuniversitar pentru specialitatea Biologie
- Membru Comisie acordare Grad didactic I

#### **Șef lucr.univ.dr. Mala-Maria STAVRESCU-BEDIVAN**

- Secretar Comisie de Licență, programul Biologie, Facultatea de Agricultură, USAMV București
- Membru în Comisia pentru introducerea și verificarea lucrărilor de licență/diplomă și disertație în softul antiplagiat
- Membru în Comitetul de redacție al revistei „Acta Biologica Turcica”
- Reviewer - African Journal of Aquatic Science
- Reviewer Scientific Papers. Series A. Agronomy
- Moderator conferință - "Agriculture for Life, Life for Agriculture", Section 1 - Agronomy, Romania

**Şef lucr.univ.dr. Mihaela NICHITA**

- Secretar al Comisiei de Licență, programul Agricultură (IF și IFR), Facultatea de Agricultură, USAMV București
- Secretar în Comisia de Admitere Licență, Facultatea de Agricultură, USAMV București
- Secretar în Comisia de Admitere Masterat, Facultatea de Agricultură, USAMV București
- Membru în Consiliul Departamentului Științele Solului
- Membru în Comisia pentru introducerea și verificarea lucrărilor de licență/diplomă și disertație în softul antiplagiat

**Şef lucr.univ.dr. Elena Loredana SFETCU**

- Director Departamentul de Învățământ cu Frecvență Redusă - Facultatea de Agricultură.
- Membru supleant Comisie de Licență, programul Biologie, Facultatea de Agricultură, USAMV București

**Şef lucr.univ.dr. Mali Sanda MANOLE**

- Secretar al Comisiei de Disertația, masterat „Protecția Agroecosistemelor și Expertiză Fitosanitară”, Facultatea de Agricultură
- Membru al Comisiei de soluționare a eventualelor contestații (proba scrisă) - programele de studii universitare de licență
- Membru în Comisia pentru introducerea și verificarea lucrărilor de licență/diplomă și disertație în softul antiplagiat

**Şef lucr.univ.dr. Fulvia Florica VLAD**

- Referent științific - Scientific Papers. Series A. Agronomy; Series B. Horticulture, U.S.A.M.V. Bucharest

**Şef lucr.univ.dr. Iovu-Adrian BIRIȘ**

- Membru Comisie de Licență, Facultatea de Agricultură, programul Silvicultură, USAMV București.
- Membru în Comitetul științific al revistei Scientific Papers. Series A. Agronomy (Web of Sciences - ESCI, FI=0,5).

**Şef lucr.univ.dr. Cristian Mihai ENESCU**

- Secretar al Comisiei de Licență, programul Silvicultură, Facultatea de Agricultură, USAMV București
- Reviewer, AgroLife Scientific Journal, Scientific Papers. Series A. Agronomy
- Membru în Comisia pentru introducerea și verificarea lucrărilor de licență/diplomă și disertație în softul antiplagiat

**Apartenența la organizații/societăți profesionale sau științifice** ale cadrelor didactice din cadrul Facultății de Agricultură:

**Prof.univ.dr. Costică CIONTU**

- Membru Societatea Europeană pentru Conservarea Solului (ESSC)
- Membru Uniunea Internațională a Științelor Solului (IUSS)
- Membru Societatea Națională Română pentru Știința Solului (SNRSS)
- Membru Societatea Română pentru Studiul și Combaterea Buruienilor (SRSCB)

**Prof.univ.dr.habil. Mircea MIHALACHE**

- Membru International Union of Soil Sciences (IUSS)
- Membru International Soil Tillage Research Organisation (ISTRO)
- Membru International Scientific Centre for Fertilizers (CIEC)

- Membru European Society for Soil Conservation (ESSC)
- Președinte executiv al Societății Națională Română pentru Știința Solului (SNRSS)

**Prof.univ.dr.habil. Viorel ION**

- Membru al International Sunflower Association
- Membru al Asociației pentru Cultura Florii-Soarelui din România

**Prof.univ.dr.habil. Leonard ILIE**

- Membru International Union of Soil Sciences (IUSS)
- Membru International Soil Tillage Research Organisation (ISTRO)
- Membru International Scientific Centre for Fertilizers (CIEC)
- Membru European Society for Soil Conservation (ESSC)
- Președinte Filiala București a Societății Națională Română pentru Știința Solului (SNRSS)

**Prof.univ.dr. Nicolae FARCAȘ**

- Membru European Society of Agricultural Engineers
- Membru Societatea Inginerilor Mecanici Agricoli din România (SIMAR)
- Membru Fundația MAMA TERRA
- Membru Societatea Inginerilor Agronomi din România (SIAR)

**Prof.univ.dr. Doru Ioan MARIN**

- Membru International Soil Tillage Research Organisation (ISTRO)
- Membru European Society for Soil Conservation (ESSC)
- Membru Societatea Națională Română pentru Știința Solului (SNRSS)
- Membru Societatea Română a Horticultorilor

**Prof.univ.dr.habil. Vasilica STAN**

- Vicepreședinte și membru fondator al Asociației Române a Compostului (ARC)
- Membru în Societatea Română de Pajiști (SRP)
- Membru al Societății Naționale Române pentru Știința Solului (SNRSS)

**Prof.univ.dr. Stelica CRISTEA**

- Membru ESNA - European Society for New Methods in Agricultural Research
- Membru al Societății Naționale de Protecția Plantelor (SNPP)
- Membru FESPB - Federația Europeană a Societăților de Biologia Plantelor

**Prof.univ.dr.habil. Mihai GÎDEA**

- Membru European Society for Soil Conservation (ESSC)
- Membru European Weed Research Society
- Membru International Precision Agriculture Society
- Membru International Society for Agricultural Meteorology
- Membru Societatea Națională Română pentru Știința Solului (SNRSS)
- Membru Societatea Națională de Protecția Plantelor
- Membru Societatea Inginerilor de Mecanică Agricolă din România (SIMAR)
- Membru Societatea Generală a Inginerilor din România

**Prof.univ.univ.dr. Ionela DOBRIN**

- Membru al European Society of Nematologists
- Membru al European Society for New Methods in Agricultural Research (ESNA)
- Membru al Societății Naționale de Protecția Plantelor - filiala Muntenia
- Membru al Asociației Parazitologilor din România
- Membru al Societății de Istorie și Retrologie Agrară din România

- Membru al Biroului Executiv al Societății Inginerilor Agronomi din România

#### **Conf.univ.dr. Lizica SZILAGYI**

- Membru EUCARPIA - European Association for Research on Plant Breeding
- Senior Member APCBEES - Asia-Pacific Chemical Biological&Environmental
- Member of World Academy of Science, Engineering and Technology (WASET) - the Scientific and Technical Committee & Editorial Review Board on Biological and Life Sciences
- Membru European Plant Science Organisation (EPSO)
- Membru Federation of European Societies of Plant Biology (FESPB)
- Membru Societatea Inginerilor Agronomi din România (SIAR)
- Membru în International Society for Development and Sustainability (ISDS), Japan
- Membru European Society for New Methods in Agricultural Rerearch (ESNA)

#### **Conf.univ.dr. Adrian BASARABĂ**

- Membru al Societății Naționale Române de Știința Solului (SNRSS)
- Membru European Society for Soil Conservation (ESSC)
- Membru al Societății Inginerilor Agronomi din România (SIAR)
- Membru al Societății de Horticultură din România (SRH)

#### **Conf.univ.dr. Roxana MADJAR**

- Membru International Scientific Centre for Fertilizers (CIEC)
- Membru al Centrul de Cercetare pentru Pomicultură Integrată (CCPI)
- Membru al Societății Naționale Române pentru Știința Solului (SNRSS)
- Membru în Societatea de Chimie din Romania - Secția Chimie Anorganică
- Membru în Centrul de Cercetare pentru Pomicultură Integrată

#### **Conf.univ.dr. Cristian IACOMI**

- Membru EURAGEN
- Membru Societatea Inginerilor Mecanici Agricoli din România (SIMAR)

#### **Conf.univ.dr. Alexandra Teodora RADU**

- Membru Asociația pentru Îmbunătățiri funciare și Construcții Rurale din România
- Membrul Sociatatea Națională Română pentru Știința Solului (SNRSS)
- Membru International Union for Soli Sciences (IUSS)

#### **Conf.univ.dr. Alina Nicoleta UDROIU**

- Membru Societatea foștilor bursieri in Germania (SOFDAAD)
- Membru Asociația Generală a Inginerilor din România (AGIR)
- Membru Asociația Națională pentru Calitatea Serviciilor din Turism (ANCST)
- Membru Asociația Națională a Fabricanților de Nutrețuri Combinat (ANFNC)
- Membru EurAgEng - European Society of Agricultural Engineers

#### **Conf.univ.dr. Tudor ȘCHIOPU**

- Membru al Societății Naționale Române de Știința Solului (SNRSS)
- Membru al Societății Inginerilor Agronomi din România (SIAR)

#### **Conf.univ.dr. Octavian POPESCU**

- Membru Fundația MAMA TERRA

#### **Conf.univ.dr. Hellene CASIAN**

- European Society for New Methods in Agricultural Research (ESNA)

**Conf.univ.dr. Beatrice Michaela IACOMI**

- Membru ISHS
- Membru Societatea Națională de Protecția Plantelor

**Conf.univ.dr. Maria TOADER**

- Membru American Association for Science and Technology
- Asociația "Română de Economie Rurală și Agroalimentară" „Virgil Madgearu”, București
- Asociația "Rural Development Research Platform", Grup Independent de Cercetări interdisciplinare în socio-economia rurală, Iași, România
- Asociația "Ecoruralis", Cluj, România

**Conf.univ.dr. Nicolae DINCĂ**

- Membru al Societății Române de Pajiști

**Conf.univ.dr. Adrian Gheorghe BĂȘA**

- Membru al International Sunflower Association

**Conf.univ.dr. Marian MUȘAT**

- Membru Societatea Națională Romană pentru Știința Solului (SNRSS)
- Membru International Soil Tillage Research Organization (ISTRO)
- Membru International Society of Fertilizers (CIEC)
- Membru Societatea de Chimie din Romania (SCHR)
- Vicepreședinte Societatea Inginerilor Agronomi din Romania (SIAR)
- Vicepreședinte CIEC Filiala Bucuresti Romania

**Șef lucr.univ.dr. Gina SCĂEȚEANU**

- Membru asociat al Comitetului Român pentru Istoria și Filosofia Științei și Tehnicii (CRIFST), Divizia de Istoria Științei din cadrul Academiei Române
- Membru al Societății de Chimie, Secția de „Chimie Anorganică”

**Șef lucr.univ.dr. Mala-Maria STAVRESCU-BEDIVAN**

- Membru al Societății Române a Horticultorilor (SRH)
- Membru în Grupul Herpetologic Moldavica

**Șef lucr.univ.dr. Emilia Brîndușa SĂNDULESCU**

- Membru al Societății Române a Horticultorilor (SRH)

**Șef lucr.univ.dr. Minodora GUTUE**

- Societatea Națională de Protecția Plantelor - filiala Muntenia
- Societatea de Istorie și Retologie în Agricultură din România

**Șef lucr.univ.dr. Fulvia Florica VLAD**

- Membru al Societății Române a Horticultorilor (SRH)

**Șef lucr.univ.dr. Carmen DUMITRESCU**

- Membru EurAgEng - European Society of Agricultural Engineers
- Membru al Societății Inginerilor Mecanici Agricoli din România (SIMAR)
- Membru International Commission of Agricultural and Biosystems Engineering

**Șef lucr.univ.dr. Iovu-Adrian BIRIȘ**

- Membru Asociația Generală a Inginerilor din România (AGIR)
- Membru al Consiliului Director Societatea „Progresul Silvic”

- Membru Societatea Ecologică din România
- Președinte al Fundației „Alexandru Tisescu”
- Membru Asociația Producătorilor de Paulownia din Romania

**Asist.univ.dr. Mihaela Valentina VASILE**

- Membru Societatea Națională Română pentru Știința Solului (SNRSS)
- Membru International Union for Soil Sciences (IUSS)

Prezentul Raport de activitate a fost aprobat în ședința Consiliului Facultății de Agricultură din cadrul USAMV din București, în data de 28.02.2025.