



UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRONOMICE  
ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ – BUCUREȘTI



## FACULTATEA DE AGRICULTURĂ

# RAPORTUL DE ACTIVITATE AL FACULTĂȚII DE AGRICULTURĂ pe anul 2021

## Partea I

### ACTIVITATEA DIDACTICĂ

Activitatea didactică s-a desfășurat în conformitate cu Statele de funcțiuni ale Facultății de Agricultură. S-au înregistrat în total 62 de posturi, din care 44 ocupate și 18 vacante, astfel:

- Departamentul de Științele Solului: 30 posturi, din care 20 ocupate și 10 vacante;
- Departamentul de Științele Plantelor: 32 posturi, din care 24 ocupate și 8 vacante.

La Departamentul de Învățământ cu Frecvență Redusă s-au înregistrat 21 posturi vacante.

În anul universitar 2020-2021 s-au întocmit dosarele de evaluare periodică pentru programele de studii de licență Agricultură IF și Biologie IF. În urma evaluării făcute de către comisiile ARACIS cele două programe de studii au primit avizul de menținere a acreditării.

### 1. Situația personalului facultății

	Specificare	Anul universitar 2021/2022
<b>a.</b>	Număr total de posturi	<b>62</b>
<b>b.</b>	Număr total de posturi ocupate	<b>44</b>
	din care: Profesori	<b>11</b>
	Conferențieri	<b>14</b>
	Șef lucrări	<b>17</b>
	Asistenți	<b>2</b>
<b>i.</b>	Număr de posturi ocupate cu personal didactic cu norma de bază în cadrul universității	<b>42</b>
<b>ii.</b>	Număr de posturi ocupate de personal didactic fără norma de bază în universitate	<b>2</b>
<b>c.</b>	Număr total de posturi vacante: 18 la IF +21 la IFR	<b>39</b>
<b>i.</b>	Număr de posturi vacante ocupate, la ”plata cu ora” cu personal cu norma de bază în universitate	<b>32</b>
<b>ii.</b>	Număr de posturi vacante ocupate cu personal asociat	<b>7</b>
	- din care cadre didactice pensionate de la USAMV București	<b>(1)</b>
<b>d.</b>	Număr de posturi scoase la concurs și ocupate în anul 2021	<b>3</b>
<b>e.</b>	Număr de programe și/sau cursuri organizate pentru formarea continuă a personalului didactic propriu	<b>6</b>
<b>f.</b>	Raport cadre didactice/studenti (cadre didactice titulare + cadre didactice asociate)	<b>1 / 19,82</b>

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

### a. Situația studenților la studii universitare de licență în anul universitar 2020/2021 + studenții înmatriculați pentru anul universitar 2021/2022

Programul de studii	Anul de studiu	Număr de studenți		
		Buget	Taxă	Total
Agricultură	I 2020/2021	145	31	176
	II 2020/2021	136	7	143
	III 2020/2021	133	5	138
	IV 2020/2021	142	6	148
	<b>Total</b>	<b>556</b>	<b>49</b>	<b>605</b>
	<i>Studenți înmatriculați în 2021/2022</i>	<b>154</b>	<b>13</b>	<b>167</b>
Silvicultură	I 2020/2021	25	6	31
	II 2020/2021	21	5	26
	III 2020/2021	23	8	31
	IV 2020/2021	17	5	22
	<b>Total</b>	<b>86</b>	<b>24</b>	<b>110</b>
	<i>Studenți înmatriculați în 2021/2022</i>	<b>24</b>	<b>1</b>	<b>25</b>
Biologie	I 2020/2021	34	13	47
	II 2020/2021	24	2	26
	III 2020/2021	25	1	26
	<b>Total</b>	<b>83</b>	<b>16</b>	<b>99</b>
	<i>Studenți înmatriculați în 2021/2022</i>	<b>34</b>	<b>3</b>	<b>37</b>
<b>TOTAL STUDENȚI 2020/2021</b>		<b>725</b>	<b>89</b>	<b>814</b>
<b>Studenți înmatriculați în 2021/2022</b>		<b>212</b>	<b>17</b>	<b>229</b>

### Situația studenților înmatriculați la studii universitare de licență Facultatea de Agricultură, în anul universitar 2021/2022, Cursuri de ZI

Programul de studii	Anul de studiu	Număr de studenți		
		Buget	Taxă	Total
Agricultură	I	154	13	167
	II	134	7	141
	III	121	5	126
	IV	124	7	131
	<b>Total</b>	<b>533</b>	<b>32</b>	<b>565</b>
Silvicultură	I	24	1	25
	II	17	7	24
	III	15	5	20
	IV	21	8	29
	<b>Total</b>	<b>77</b>	<b>21</b>	<b>98</b>
Biologie	I	34	3	37
	II	36	6	42
	III	20	5	25
	<b>Total</b>	<b>90</b>	<b>14</b>	<b>104</b>
<b>TOTAL STUDENȚI</b>		<b>700</b>	<b>67</b>	<b>767</b>

**Situația decanilor de an la studii universitare de licență  
Facultatea de Agricultură, anul universitar 2021/2022, Cursuri de ZI**

Programul de studii	Anul de studiu	Decan de an
Agricultură	I	Șef lucr. dr. Mihaela NICHITA
	II	Conf.dr. Lizica SZILAGYI
	III	Conf.dr. Hellene CASIAN
	IV	Șef lucr. dr. Marian MUȘAT
Silvicultură	I	Șef lucr. dr. Gina SCĂEȚEANU
	II	Asist. dr. Mihai ENESCU
	III	Prof. dr. Leonard ILIE
	IV	Șef lucr. dr. Maria TOADER
Biologie	I	Șef lucr. dr. Elena Loredana SFETCU
	II	Șef lucr. dr. Emilia Brândușa SĂNDULESCU
	III	Șef lucr. dr. Mala-Maria STAVRESCU-BEDIVAN

**Situația studenților înmatriculați la Programele de studii de Agricultură-IFR  
și Biologie-IFR în anul universitar 2020/2021 + studenții înmatriculați  
pentru anul universitar 2021/2022**

Facultatea	Programul de studii	Anul de studiu	Responsabil program	Nr. studenți
Agricultură	Agricultură IFR	I 2020/2021	Șef lucr. dr. Elena Loredana SFETCU	125
		II 2020/2021		112
		III 2020/2021		96
		VI 2020/2021		82
	<i>Studenți înmatriculați în 2021/2022</i>			
<b>Total Agricultură IFR</b>				<b>415</b>
Agricultură	Biologie IFR	I 2020/2021	Șef lucr. dr. Mala-Maria STAVRESCU-BEDIVAN	61
		II 2020/2021		42
		III 2020/2021		59
	<i>Studenți înmatriculați în 2021/2022</i>			
<b>Total Biologie IFR</b>				<b>162</b>
<b>Total studenți IFR pe facultate</b>				<b>577</b>

**Situația studenților înmatriculați la Programele de studii de Agricultură-IFR și  
Biologie-IFR în anul universitar 2021/2022**

Facultatea	Programul de studii	Anul de studiu	Responsabil program	Nr. studenți
Agricultură	Agricultură IFR	I	Șef lucr. dr. Elena Loredana SFETCU	125
		II		110
		III		109
		IV		97
<b>Total Agricultură IFR</b>				<b>441</b>
Agricultură	Biologie IFR	I	Șef lucr. dr. Mala-Maria STAVRESCU-BEDIVAN	68
		II		55
		III		44
<b>Total Biologie IFR</b>				<b>167</b>
<b>Total studenți IFR pe facultate</b>				<b>608</b>

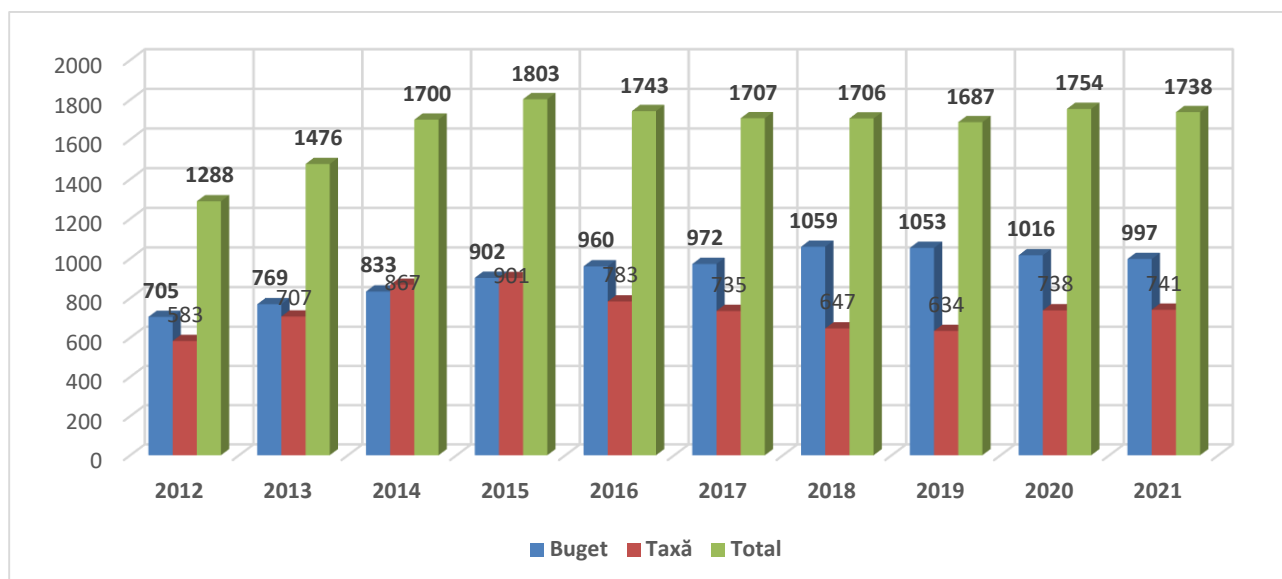
**Situația studenților înmatriculați la studii universitare de masterat  
la Facultatea de Agricultură, în anul universitar 2020/2021, cursuri de ZI  
+ studenții înmatriculați pentru anul universitar 2021/2022**

Programul de studii	Responsabil program de studii	Anul de studiu	Număr de studenți		
			Buget	Taxă	Total
Agricultură durabilă	Conf. dr. Lenuța Iuliana EPURE	I	31	14	45
		II	27	2	29
		<b>Total</b>	<b>58</b>	<b>16</b>	<b>74</b>
	<i>Studenți înmatriculați în 2021/2022</i>		<b>30</b>	<b>10</b>	<b>40</b>
Ameliorarea plantelor și producerea de sămânță	Conf. dr. Lizica Szilagyi	I	25	6	31
		II	27	1	28
		<b>Total</b>	<b>52</b>	<b>7</b>	<b>59</b>
	<i>Studenți înmatriculați în 2021/2022</i>		<b>25</b>	<b>5</b>	<b>30</b>
Consultanță agricolă	Prof. dr. Viorel ION	I	30	9	39
		II	28	3	31
		<b>Total</b>	<b>58</b>	<b>12</b>	<b>70</b>
	<i>Studenți înmatriculați în 2021/2022</i>		<b>30</b>	<b>2</b>	<b>32</b>
Managementul și expertiza fondului funciar	Prof. dr. Mircea MIHALACHE	I	24	6	30
		II	18	3	21
		<b>Total</b>	<b>42</b>	<b>9</b>	<b>51</b>
	<i>Studenți înmatriculați în 2021/2022</i>		<b>25</b>	<b>2</b>	<b>27</b>
Protecția agroecosistemelor și expertiză fitosanitară	Prof. dr. Stelica CRISTEA	I	34	22	56
		II	39	5	44
		<b>Total</b>	<b>73</b>	<b>27</b>	<b>100</b>
	<i>Studenți înmatriculați în 2021/2022</i>		<b>42</b>	<b>16</b>	<b>58</b>
<b>Total studenți</b>			<b>283</b>	<b>71</b>	<b>354</b>
<i>Studenți înmatriculați în 2021/2022</i>			<b>152</b>	<b>35</b>	<b>187</b>

**Situația studenților înmatriculați la studii universitare de masterat  
Facultatea de Agricultură, anul universitar 2021/2022, cursuri de ZI**

Programul de studii	Responsabil program de studii	Anul de studiu	Număr de studenți		
			Buget	Taxă	Total
Agricultură durabilă	Conf. dr. Lenuța Iuliana EPURE	I	30	10	40
		II	31	9	40
		<b>Total</b>	<b>61</b>	<b>19</b>	<b>80</b>
Ameliorarea plantelor și producerea de sămânță	Conf. dr. Lizica Szilagyi	I	25	5	30
		II	22	3	25
		<b>Total</b>	<b>47</b>	<b>8</b>	<b>55</b>
Consultanță agricolă	Prof. univ.dr. Viorel ION	I	30	2	32
		II	29	2	31
		<b>Total</b>	<b>59</b>	<b>4</b>	<b>63</b>
Managementul și expertiza fondului funciar	Prof. dr. Mircea MIHALACHE	I	25	2	27
		II	24	2	26
		<b>Total</b>	<b>49</b>	<b>4</b>	<b>53</b>
Protecția agroecosistemelor și expertiză fitosanitară	Prof. dr. Stelica CRISTEA	I	42	16	58
		II	39	15	54
		<b>Total</b>	<b>81</b>	<b>31</b>	<b>112</b>
<b>Total studenți</b>			<b>297</b>	<b>66</b>	<b>363</b>

*Dinamica efectivelor de studenți la Facultatea de Agricultură, 2012-2021*



**b. Situația promovabilității studenților**

**Situația promovabilității studenților de la ciclul I (licență) – Programul de studii de Agricultură, în anul universitar 2020/2021**

Nr. Crt.	Anul	Nr. total studenți	Studenți promovați integraliști	Studenți promovați prin credite	Studenți repetenți	Studenți exmatriculați	Studenți cu situația neîncheiată
1	I	176	102	38	-	36	-
2	II	143	66	59	6	12	-
3	III	138	66	61	8	3	-
4	IV	148	138	-	4	6	-
	<b>TOTAL</b>	<b>605</b>	<b>372</b>	<b>158</b>	<b>18</b>	<b>57</b>	<b>-</b>

**Situația promovabilității studenților de la ciclul I (licență) - Programul de studii de Silvicultură, în anul universitar 2020/2021**

Nr. Crt.	Anul	Nr. total studenți	Studenți promovați integraliști	Studenți promovați prin credite	Studenți repetenți	Studenți exmatriculați	Studenți cu situația neîncheiată
1	I	31	8	12	-	11	-
2	II	26	12	5	3	6	-
3	III	31	6	15	3	7	-
4	IV	22	14	-	8	-	-
	<b>TOTAL</b>	<b>110</b>	<b>40</b>	<b>32</b>	<b>14</b>	<b>24</b>	<b>-</b>

**Situația promovabilității studenților de la ciclul I (licență) - Programul de studii de Biologie ZI, în anul universitar 2020/ 2021**

Nr. Crt.	Anul	Nr. total studenți	Studenți promovați integraliști	Studenți promovați prin credite	Studenți repetenți	Studenți exmatriculați	Studenți cu situația neîncheiată
1	I	47	38	4	-	5	-
2	II	26	21	2	-	3	-
3	III	26	25	-	-	1	-
	<b>TOTAL</b>	<b>99</b>	<b>84</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>-</b>

**Situația promovabilității studenților de la ciclul I (licență) - Programul de studii de  
Agricultură IFR, în anul universitar 2020/2021**

Nr. Crt.	Anul	Nr. total studenți	Studenți promovați integraliști	Studenți promovați prin credite	Studenți repetenți	Studenți exmatriculați	Studenți cu situația neîncheiată
1	I	125	80	19	-	26	-
2	II	112	71	26	4	15	-
3	III	96	66	21	-	9	-
4	IV	82	67	-	5	10	-
<b>Total Agricultură IFR</b>		<b>415</b>	<b>284</b>	<b>66</b>	<b>5</b>	<b>60</b>	<b>-</b>

**Situația promovabilității studenților de la ciclul I (licență) - Programul de studii de  
Biologie IFR, în anul universitar 2020/2021**

Nr. Crt.	Anul	Nr. total studenți	Studenți promovați integraliști	Studenți promovați prin credite	Studenți repetenți	Studenți exmatriculați	Studenți cu situația neîncheiată
1	I	61	49	5	-	7	-
2	II	42	41	-	-	1	-
3	III	59	59	-	-	-	-
<b>Total Biologie IFR</b>		<b>162</b>	<b>149</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>-</b>

**Situația promovabilității studenților de la ciclul II (masterat) în anul universitar 2020/2021**

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	45	30	6	-	9	-
		II	29	27	-	-	2	-
2	Ameliora. pl. și prod. de sãm.	I	31	14	9	-	8	-
		II	28	23	-	2	3	-
3	Consultanță agricolă	I	39	16	13	-	10	-
		II	31	28	-	-	3	-
4	Managementul și E.F. Funciar	I	30	8	16	-	6	-
		II	21	10	-	1	10	-
5	Protecția agroec. și exp. fitosanit.	I	56	46	6	-	4	-
		II	44	40	-	-	4	-
<b>TOTAL</b>			<b>354</b>	<b>242</b>	<b>50</b>	<b>3</b>	<b>59</b>	<b>-</b>

**c. Situația absolvenților**

**c.1 Studii de Licență 2021**

Program de studii	Nr. studenți în anul final	Absolvenți 2021		Absolvenți înscriși la examenul de licență			Absolvenți promovați la examenul de licență		Absolvenți nepromov.
				din promoț. 2021	din alte promoții	Total	Nr.	%	
	Nr.	Nr.	%	Nr.	Nr.	Nr.	Nr.	%	Nr.
Agricultură IF	148	138	93,2	137	4	141	141	100	0
Agricultură-IFR	82	67	81,7	61	1	62	62	100	0
Silvicultură	22	14	63,6	13	3	16	16	100	0
Biologie-IF	26	25	96,2	24	-	24	24	100	0
Biologie-IFR	59	59	100	56	1	57	56	98,3	1
<b>TOTAL</b>	<b>337</b>	<b>303</b>	<b>89,9</b>	<b>291</b>	<b>9</b>	<b>300</b>	<b>299</b>	<b>99,7</b>	<b>1</b>

### c.2 Studii de Master 2021

Program de studii	Nr. studenți în anul final	Absolvenți 2021		Absolvenți înscriși la examenul de masterat			Absolvenți promovați la examenul de licență		Absolvenți nepromovați
				din promoț. 2021	din alte promoții	Total	Nr.	%	
	Nr.	Nr.	%	Nr.	Nr.	Nr.	Nr.	%	Nr.
Agricultură durabilă	29	27	93,1	25	2	27	27	100	0
Ameliorarea pl. și produ. de sămân.	28	23	82,1	23	-	23	23	100	0
Consultanță agricolă	31	28	90,0	19	-	19	19	100	0
Managementul și expert. fond. func.	21	10	47,6	10	-	10	10	100	0
Protecția agroecos. și exp. fitosanitară	44	40	90,9	39	6	45	45	100	0
<b>TOTAL</b>	<b>153</b>	<b>128</b>	<b>83,7</b>	<b>116</b>	<b>8</b>	<b>124</b>	<b>124</b>	<b>100,0</b>	<b>0</b>

### c.3. Situație privind inserția absolvenților pe piața muncii(licență/marter)

Program de studii	Domeniul	Nr. absolvenți 2021	În domeniul studiilor		În alte domenii	
			Număr	%	Număr	%
<b>c.3.1. Programe de studii de licență</b>						
Agricultură IF	Agronomie	141	90	63,82	26	18,44
Agricultură IFR	Agronomie	62	55	88,71	4	2,84
Silvicultură	Silvicultură	16	11	68,75	3	18,75
Biologie IF	Biologie	24	15	62,50	4	16,67
Biologie IFR	Biologie	56	46	82,14	6	10,71
<b>Total/media%</b>		<b>299</b>	<b>217</b>	<b>72,58</b>	<b>43</b>	<b>14,38</b>
<b>c. 3. 2. Programe de studii de master</b>						
Agricultură durabilă	Agronomie	27	19	70,37	6	22,22
Ameliorarea plantelor și producerea de sămânță	Agronomie	23	18	78,26	3	13,04
Consultanță agricolă	Agronomie	19	14	73,68	3	15,79
Managementul și expertiza fondului funciar	Agronomie	10	8	80,00	2	20,00
Protecția agroecosistemelor și expertiză fitosanitară	Agronomie	45	36	80,00	7	14,56
<b>Total/media%</b>		<b>124</b>	<b>94</b>	<b>75,80</b>	<b>21</b>	<b>16,94</b>

### c.4. Situație privind continuarea studiilor la programele de studii de master

Program de studii de licență	Domeniul	Nr. absolvenți 2021	În domeniul studiilor		În alte domenii	
			Număr	%	Număr	%
Agricultură IF	Agronomie	141	96	68,08	18	12,77
Agricultură IFR	Agronomie	62	17	27,42	7	4,96
Silvicultură	Silvicultură	16	7	43,75	3	18,75
Biologie IF	Biologie	24	8	33,33	3	12,50
Biologie IFR	Biologie	56	20	35,71	10	17,86
<b>Total/media%</b>		<b>299</b>	<b>148</b>	<b>49,50</b>	<b>41</b>	<b>13,71</b>

#### **d. Analiză privind programele de studii licență + master; cauzele care au determinat nepromovarea anului final de studiu**

*La studii universitare de licență - învățământ cu frecvență*, procentul de promovabilitate a fost de: Agricultură – 93,24 %; Silvicultură – 63,63 % și Biologie IF – 96,15 %. Principalele cauze care au dus la nepromovarea anului final de studiu au fost:

- acumularea unui număr mare de credite nepromovate în anii precedenți care a îngreunat promovarea anului final de studiu;
- absențele nemotivate 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 studii universitare de licență - învățământ cu frecvență redusă*, procentul de promovabilitate a fost de: Agricultură IFR- 81,7 %. Principalele cauze care au dus la nepromovarea anului final de studiu au fost:

- acumularea unui număr mare de absențe la activitățile practice determinate de problemele sociale survenite în timp;
- acumularea unui număr mare de credite nepromovate în anii precedenți care au împovărat promovarea anului final de studiu.

*La studii universitare de masterat* procentul mediu de promovabilitate a fost de 80,81 %. Principalele cauze care au dus la nepromovarea anului final de studiu au fost:

- găsirea unui loc de muncă care a dus la acumularea unui număr mare de absențe la cursuri și lucrări practice;
- probleme sociale survenite după înscrierea la masterat.

#### **e. Situația privind practica studenților în anul universitar 2020/2021:**

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

*La Programul de studii universitare de licență Agricultură*: stagiile de instruire practică s-au desfășurat în diferite exploatații agricole din zonele de sud și sud-est, studenții au participat la activitățile specifice, au întocmit referate pe baza tematicii stabilite de către cadrele didactice coordonatoare, de asemenea, au fost studenți care au fost angrenați în programe de internship, oferite de diferite companii din domeniul agricol; *la Programul de studii universitare de licență Silvicultură*: activitatea de pregătire practică s-a desfășurat în cadrul ocoalelor silvice din diferite județe (Giurgiu, Teleorman, Prahova, Argeș, Buzău, Ilfov, Călărași, Ialomița, Harghita), precum și în societăți comerciale din domeniu; *la Programul de studii universitare de licență Biologie*: studenții au desfășurat stagiile de practică în diferite areale din zonele de sud și sud-est, au întocmit referate pe baza tematicii recomandate de către cadrele didactice coordonatoare.

##### **Cum s-au organizat stagiile 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), planificată după sesiunea de examene din vară. Stagiul de practică s-a desfășurat la diferite unități de profil din zonele de sud și sud-est (S.C. Tehnoplant S.R.L. - Călărași, S.C. Agro Chirnogi S.A. - Călărași, S.C. Agrisav Complex S.A. - Teleorman, S.C. Criag S.R.L. - Prahova, S.C. Agricola Singureni S.R.L. - Giurgiu, S.C. Practic Serv S.R.L. - Brăila, S.C. Terra Agro S.R.L. - Ialomița, S.C. Nicolias S.R.L. - Buzău, S.C. Dobelcris S.R.L. - Teleorman, S.C. Comana S.R.L. - Ialomița, S.C. Agointer S.R.L. - Teleorman, S.C. Sanagro S.R.L. - Ialomița, S.C. Agrodeal S.R.L. - Giurgiu etc.). Coordonarea activităților de pregătire practică la disciplina de Mecanizare a fost asigurată de dl. Conf.univ.dr. Boruga Iulian, iar pentru practica Tehnologică responsabil a fost

dl. Conf.univ.dr. Dincă Niculae. Studenții au participat la activitățile desfășurate în cadrul exploatațiilor agricole și au întocmit referate de practică pe baza tematicii recomandate de cadrele didactice coordonatoare. Practica s-a încheiat cu predarea referatelor, pe baza cărora s-a încheiat situația și au fost acordate creditele aferente, conform planului de învățământ.

**Anul II** - 4 săptămâni de practică de specialitate (Protecția plantelor, Pedologie, Agrochimie-Mecanizare și Agrotehnică), efectuată sub îndrumarea cadrelor didactice.

Practica de Protecția plantelor a fost efectuată în luna aprilie, studenții efectuând deplasări la Ferma Moara Domnească, Agrobusiness Mihai Bravu, Stațiunea Pomicolă Băneasa și la Institutul de Cercetare-Dezvoltare pentru Protecția Plantelor, au întocmit și susținut referate de practică.

Celelalte săptămâni de practică au fost organizate, după sesiunea de examene din vară, în diferite exploatații agricole din județele din sudul și sud-estul țării (Ialomița, Călărași, Teleorman, Buzău, Ilfov, Brăila, Giurgiu, Vrancea): Corteva Agriscience - Ilfov, S.C. Agro Chirnovi S.A. - Călărași, S.C. Nicomar SRL - Giurgiu, S.C. Almina Investment S.R.L. - Prahova, S.C. Agromec Sihlea S.R.L. - Vrancea, S.C. Agroind S.R.L. - Galați, S.C. Transbia S.R.L. - Buzău, S.C. Nimex S.R.L. - Ialomița, S.C. Agromeridian S.R.L. - Teleorman, S.C. Agroil S.R.L. - Călărași, S.C. Agro Lider S.R.L. - Ialomița etc.).

Studenții au întocmit referate de practică pe baza tematicii recomandate de către cadrele didactice coordonatoare.

De asemenea, au fost și studenți care au participat la programe de internship în cadrul companiilor Limagrain și Mas Seeds, în județul Călărași.

Personalul de conducere și de specialitate din unitățile unde s-a efectuat practica s-au arătat interesate de menținerea colaborării cu facultatea și preocupate de instruirea studenților.

Locurile de desfășurare a stagiilor de practică sunt exploatații agricole performante, care aplică tehnologii moderne. Studenții au participat la activitățile desfășurate în toate sectoarele de activitate ale acestor unități: ferme de culturi de câmp; ferme de creștere a animalelor; sectoare de prelucrare a produselor; sectoare de mecanizare, chimizare, aprovizionare, valorificare, contabilitate/financiar. În urma efectuării stagiilor de practică și predării referatelor, studenții au primit note și creditele aferente.

**Anul III** - 4 săptămâni de practică de specialitate (Agrotehnică, Fitotehnie, Legumicultură, Viticultură și Pomicultură), organizată sub îndrumarea cadrelor didactice de specialitate: 2 săptămâni, în luna martie, practică de Agrotehnică și Viticultură - Pomicultură și 2 săptămâni, în luna mai, practică de Legumicultură (desfășurată în colecțiile didactice din incinta universității) și practica de Fitotehnie. Au fost întocmite referate de practică, pe baza tematicii stabilite de cadrele didactice coordonatoare, pentru fiecare disciplină, pe baza acestora fiind acordate note și credite.

De asemenea, au fost și studenți care au participat la programe de internship în cadrul Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, companiilor Agro Excel Balkans, S.C. Expert Agribusiness S.R.L.

**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 de specialitate (Botanică și Topografie), după sesiunea de examene de vară, desfășurată sub îndrumarea cadrelor didactice.

Studenții au întocmit referate de practică pe baza tematicii recomandate de cadrele didactice coordonatoare.

În urma efectuării stagiilor de practică și predării referatelor, studenții au primit note și creditele prevăzute, pentru practică, în planul de învățământ al programului de studii.

**Anul II** - 3 săptămâni de practică de specialitate (Dendrologie, Pedologie și Dendrometrie) după sesiunea de examene de vară, sub îndrumarea cadrelor didactice de specialitate, s-au desfășurat în diferite ocoale silvice din zonele de sud și sud-est ale țării (Giurgiu, Teleorman, Argeș, Buzău, Ilfov, Călărași, Ialomița). De asemenea, studenții au efectuat deplasări în județul Harghita, participând, în cadrul unor societăți comerciale (S.C. Kedves Import Export S.R.L., S.C. Garden Proiect S.R.L), și Administrației Parcului Național Cheile Bicazului - Hășmaș R.A. la activități de exploatare a lemnului în arborete afectate de doborâturi produse de vânt, de prelucrare a lemnului, activități practice de producere și comercializare a plantelor, mobilierului și decorațiunilor pentru amenajări peisagere, multiplicarea *in vitro* a plantelor, au luat contact direct cu o arie protejată și cu specificul activității de protejare a naturii etc.

Au fost întocmite referate de practică, pe baza acestora au fost acordate note și creditele aferente activității de pregătire practică.

**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 (Giurgiu, Teleorman, Prahova, Argeș, Buzău, Ilfov, Călărași, Ialomița etc.). Pe parcursul stagiului de practică studenții au întocmit caiete de practică cu lucrările de specialitate la care au participat în cadrul ocoalelor silvice.

**Anul IV** - 4 săptămâni de practică individuală, sub coordonarea cadrelor didactice, în perioada mai-iunie, cu scopul elaborării și definitivării 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, sub îndrumarea cadrelor didactice de specialitate. Studenții au întocmit referate de practică pe baza tematicii recomandate de cadrele didactice coordonatoare. Pe baza acestora au fost acordate note și creditele prevăzute în planul de învățământ.

**Anul II** - 2 săptămâni de practică tematică de Botanică și Zoologie sub îndrumarea cadrelor didactice. Practica s-a desfășurat în diferite zone din județele din sudul și sud-estul țării. S-au întocmit referate de practică, verificarea finală a constat în predarea acestora, au fost acordate note și creditele prevăzute în planul de învățământ.

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

Conducerea facultății a dezvoltat și dorește să dezvolte, în continuare, colaborări cu diverse unități din domeniul agricol, biologic și silvic pentru creșterea eficienței instruirii practice a studenților (studii de licență și masterat).

De asemenea, o problemă care a stat în atenția noastră a fost reglementarea raporturilor dintre facultate și fermele didactice ale USAMV București, ca locații pentru activități didactice foarte diverse: baze de practică, locuri de desfășurare a lucrărilor practice/demonstrațiilor pe teren, organizarea de câmpuri didactice și demonstrative etc.

**f. Situația privind activitățile desfășurate de cadrele didactice în afara celor obligatorii aferente fișei postului/normeii didactice, destinate formării studenților din punct de vedere profesional, științific, dar și pentru dezvoltarea lor din punct de vedere civic, cultural sau sportiv**

- 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 și prin postare pe site-ul facultății ([www.agro-bucuresti.ro](http://www.agro-bucuresti.ro)), la rubrica „Anunțuri”.

- În anul 2021 s-a derulat proiectul *Stagii de practică în sectorul agricol (POCU/90/6.13/6.14/109308)*, director contract Prof.univ.dr. Gîdea Mihai, proiect finanțat prin Programul Operațional Capital Uman (POCU). Proiectul s-a desfășurat în perioada 2018-2021 și s-a adresat studenților Facultății de Agricultură, programul de studii universitare de licență Agricultură. Obiectivul principal al proiectului îl reprezintă organizarea și derularea stagiilor de practică la partenerii din mediul privat și acordarea de sprijin financiar membrilor grupului țintă, creșterea calității proceselor educaționale și dobândirea de cunoștințe teoretice și practice necesare pentru dezvoltarea profesională a viitorilor absolvenți care vor ocupa un loc de muncă, facilitarea inserției pe piața muncii după finalizarea studiilor.
- În luna iulie, studenți ai Facultății de Agricultură au participat în cadrul Proiectului *DE CE Student la Facultatea de Agricultură?*, la promovarea în mediul online a programelor de studii, din cadrul facultății, pentru concursul de admitere organizat în 2021.
- Facultatea de Agricultură a organizat, în cursul anului 2021, împreună cu firmele Adama și Top Seeds întâlniri, cu studenții programului de studii universitare de licență Agricultură, precum și cu studenții de la programele de masterat, legate de oportunitățile de internship / angajare pentru studenți pe perioada vacanței.
- Au fost organizate webinarii, pentru studenții din cadrul facultății, licență și masterat, tematica abordată fiind foarte variată, vizând aspecte referitoare la: sechestrarea carbonului pentru reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră din agricultură, virusul SARS CoV-2 (transmitere, simptome, necesitatea și eficiența vaccinării etc.).
- Studenții din cadrul facultății au fost implicați în organizarea evenimentului ”*Bursa Bobocului USAMV*”, desfășurat în data de 06.10.2021.
- De asemenea, în cursul anului 2021, studenții din cadrul Ansamblului Folcloric Studentesc ”*Bucur*”, sub îndrumarea dnei Conf.univ.dr. Casian Hellene, au participat la o serie de evenimente cultural-artistice (a IV-a ediție a Festivalului Folcloric Național Studentesc USV Iași “*Așa-i viața omului*” etc.).
- Studenți din cadrul Facultății de Agricultură au participat la a IV-a Ediție a Concursului Internațional de Proiecte Studentești în Domeniul Biologiei și al Științelor Agricole, organizat de Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului ”*Regele Mihai I al României*” din Timișoara, în luna decembrie. O echipă formată din: Grozavu Cosmin, Gogu Mimi-Ovidia, Florea Ionel și Cîmpeanu Mihail, studenți la programul de studii universitare de masterat Ameliorarea plantelor și producerea de sămânță, sub coordonarea dnei Conf.univ.dr. Lizica Szilagyi, a obținut premiul I, iar o altă echipă formată din: Constantin Janina Nectara și Neațu Sebastian, anul IV, programul de studii universitare de licență Agricultură, sub coordonarea dlui Șef lucr. dr. Zală Cristinel Relu, a obținut premiul II.

**g. Lista cărți, suport de curs/lucrări practice (2021)**

Nr. crt.	Autorii	Titlul cărții	Editura	Anul publicării	Nr. pag.	ISBN
<b>CĂRȚI</b>						
1	Ion Viorel, Bășa Adrian Gheorghe	Fitotehnie: Plante oleaginoase	Ex Terra Aurum, USAMV București	2021	645	978-606-072-128-4
<b>SUPORT DE CURS</b>						
1	Farcaș Nicolae, Boruga Iulian, Udroiu Nicoleta-Alina	Utilaje tehnologice pentru unitățile de alimentație publică și agroturism	Ex Terra Aurum, USAMV București	2021	372	978-606-072-132-1

2	Farcaș Nicolae, Boruga Iulian, Dobre Paul, Dumitrescu Carmen Georgeta	Mecanizarea Agriculturii	Ex Terra Aurum, USAMV București	2021	381	978-606-072-056-0
<b>LUCRĂRI PRACTICE/ÎNDRUMĂTOARE</b>						
1	Mihalache Mircea, Ilie Leonard	Pedologie - îndrumător de lucrări practice (ediția a II-a)	Ex Terra Aurum, USAMV București	2021	242	978-606-072-055-3
2	Ilie Leonard, Mihalache Mircea	Bonitatea și stabilirea pretabilității terenurilor agricole - lucrări practice (ediția a IV-a)	Ex Terra Aurum, USAMV București	2021	170	978-606-072-100
3	Mușat Marian, Radu Alexandra	Îndrumător de lucrări practice de Pedologie și Agrotehnică privind caracterizarea solurilor, evaluarea terenurilor și întocmirea rotației culturilor	Ex Terra Aurum, USAMV București	2021	167	987-606-072-136-9
4	Enescu Cristian-Mihai	Ameliorații silvice. Îndrumar lucrări practice	Ex Terra Aurum, USAMV București	2021	57	978-606-072-054-6

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

**Lista conducătorilor științifici cu doctoranzi în stagi**

<b>Nr. crt.</b>	<b>Numele și prenumele</b>	<b>Specializarea</b>	<b>Nr. de doctoranzi în stagi</b>
1.	Stelica CRISTEA	Fitopatologie	6
2.	Costică CIONTU	Agrotehnică	5
3.	Doru Ioan MARIN	Tehnologii agricole	5
4.	Vasilica STAN	Managementul deșeurilor	7
5.	Mircea MIHALACHE	Pedologie	5
6.	Viorel ION	Fitotehnie	6
7.	Leonard ILIE	Pedologie	4
8.	Mihai GÎDEA	Agrotehnică	7
<b>Total doctoranzi în stagi domeniul Agronomie</b>			<b>45</b>

## Situația doctoranzilor în domeniul Agronomie

<b>Doctoranzi Total</b>	<b>86</b>
Studenti doctoranzi care au susținut tezele în anul 2021	9
Studenti doctoranzi în stagiu	45
Studenti doctoranzi în perioada de grație	22
Studenti doctoranzi în prelungire	10

**i. Situație privind numărul de acorduri de colaborare încheiate cu diferiți parteneri (naționali și internaționali) pentru a sprijini activitățile de învățământ, inclusiv pentru mobilități - 29 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 9 licee din zona Sud și Sud-Est a României.

**k. Participare în comisii de admitere, licență, disertație, doctorat în anul 2021 – 20 comisii**

- *Comisii de admitere:*
  - o comisie de admitere la studii de licență;
  - o comisie de admitere la studii de masterat.
- *Comisii de susținere a lucrărilor de licență:* 4 comisii (2 la Programele de studii de Agricultură ZI și IFR; 1 la Programul de studii de Silvicultură și 1 la Programele de studii de Biologie ZI și IFR);
- *Comisii de susținere a lucrărilor de disertație:* 5 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 susținere a lucrării de doctorat:* 9 comisii.

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

**În anul 2021 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.
- Decontarea taxelor de publicare pentru cadrele didactice și a doctoranzilor ce publică lucrări științifice în volume/conferințe cotate ISI.
- Reabilitarea acoperișului – corp Biologie.

## **Partea a II-a**

### **ACTIVITATEA ȘTIINȚIFICĂ**

#### **1.1. 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-biologică
- 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 pajiști 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 specifice
- 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
- Monitoringul 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

## 1.2. Evenimente științifice organizate în anul 2021

În perioada 3-5 iunie 2021 a avut loc Conferința Internațională ”Agriculture for Life, Life for Agriculture”, ediție desfășurată în format online. În cadrul conferinței este inclusă Secțiunea ”Agronomy”, care este coordonată de Facultatea de Agricultură.

În cadrul secțiunii ”Agronomy” au fost efectuate 208 înregistrări, ceea ce reprezintă 22% din totalul înregistrărilor la nivel de conferință (935). Distribuția pe cele trei subsecțiuni a fost următoarea: Soil Sciences – 54, Crop Sciences – 113, Miscellaneous – 41. Lucrările prezentate în cadrul conferinței, la secțiunea Agricultură, în format ppt sau poster pot fi accesate la adresa: <http://agricultureforlife.usamv.ro/>.

În data de 18 iunie 2021 a avut loc Simpozionul Studentesc al Facultății de Agricultură, în format on-line, la care au fost prezentate 10 lucrări coordonate de cadre didactice din Facultatea de Agricultură.

## 1.3. Publicații științifice

### **Jurnalul „Scientific Papers. Series A. Agronomy”, Vol. LXIV, 2021**

În anul 2021, Facultatea de Agricultură, USAMV București a publicat jurnalul „Scientific Papers. Series A. Agronomy”, Vol. LXIV, 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 pe format hârtie, pe CD-ROM și în format electronic la adresa <http://agronomyjournal.usamv.ro>. Jurnalul „Scientific Papers. Series A. Agronomy” este editat în două numere: numărul I cuprinde 98 de lucrări științifice și are 758 de pagini, iar numărul II cuprinde 63 de lucrări științifice și are 435 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.

*Centralizare rezultate obținute de către Facultatea de Agricultură în anul 2021*

<b>Proiecte de cercetare</b>	Total, din care:	TOTAL	<b>44</b>
		Coordonate de facultate	<b>9</b>
		La care facultatea este partener	<b>6</b>
		Ale altor facultăți, cu oameni în echipa de cercetare	<b>20</b>
		Din afara USAMV la care facultatea participă prin experți	<b>9</b>
<b>Tehnologii</b>			<b>1</b>
<b>Produce</b>			<b>2</b>
<b>Studii</b>			<b>23</b>
<b>Comunicări științifice</b>			<b>58</b>
<b>Lucrări științifice</b>	Total, din care:	TOTAL	<b>48</b>
		Publicate în reviste indexate ISI, cu factor de impact	<b>9</b>
		Publicate în reviste indexate ISI, fără factor de impact	<b>2</b>
		Publicate în reviste indexate ISI, fără factor de impact (ESCI)	<b>28</b>
		Publicate în reviste indexate BDI	<b>6</b>
		Publicate în reviste neindexate	<b>2</b>
		Publicate în volumele conferințelor indexate ISI, cu factor de impact	<b>0</b>
		Publicate în volumele conferințelor indexate ISI, fără factor de impact	<b>0</b>
		Publicate în volumele conferințelor indexate BDI	<b>1</b>
		Publicate în volumele conferințelor neindexate	<b>0</b>
<b>Cărți</b>			<b>1</b>
<b>Capitole cărți</b>			<b>1</b>
<b>Brevete</b>			<b>0</b>
<b>Organizare evenimente</b>			<b>2</b>
<b>Premii</b>			<b>25</b>
<b>Reprezentări</b>			<b>26</b>
<b>Afilieri</b>			<b>63</b>
<b>Participare evenimente</b>			<b>24</b>

## **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 specializările Agricultură (IF și IFR) și Biologie (IF și IFR), Facultatea de Agricultură, USAMV București.
- Membru al Comisiei de Disertație, specializarea de Masterat Consultanță Agricolă, 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.
- Membru în Comitetul de Organizare și Științific 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).
- Membru în Comitetul de organizarea și științific al „Simpozionului Studentesc” al Facultății de Agricultură, USAMV București.

#### **Prof.univ.emerit dr. Dr.h.c. Gheorghe Valentin ROMAN**

- Membru Corespondent al Academiei de Științe Agricole și Silvicultură „Gheorghe Ionescu Șișești” (ASAS).
- Coordonarea și monitorizarea activității unităților de cercetare-dezvoltare din domeniul culturilor de câmp, aflate în subordinea Academiei de Științe Agricole și Silvicultură.
- Monitorizare proiecte de cercetare-dezvoltare ale unităților de cercetare științifică din coordonarea Secției „Cultura plantelor de câmp”, ASAS.
- Membru în Comitetul științific al revistei „Scientific Papers. Series A. Agronomy” (Web of Sciences - ESCI).

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

- Membru Corespondent al Academiei de Științe Agricole și Silvicultură „Gheorghe Ionescu Șișești” (ASAS).
- Președinte Filiala SNRSS București (Societatea Națională Română pentru Știința Solului).
- Vicepreședinte Comisie centrală admitere Licență, Masterat, USAMV București.
- Președinte al Comisiei de Licență, specializarea 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 Comitetul de Organizare și Științific 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 Editorial Board și în Comitetul științific al revistei „Scientific Papers. Series A. Agronomy”, Facultatea de Agricultură, USAMV București (Web of Sciences - ESCI).
- Referent științific oficial, Editura „Estfalia București”, domeniul Pedologie.
- Membru în Comitetul de organizare și științific al „Simpozionului Studențesc” al Facultății de Agricultură - USAMV București.

**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, Specializarea 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 Editorial Board al revistei „Romanian Biotechnological Letters” (ISI), Universitatea București.
- Membru în Comitetul de Organizare și Științific al secțiunii „Agronomy” din cadrul Conferinței Internaționale „Agriculture for Life, Life for Agriculture”.
- Membru în Editorial Board și în Comitetul științific al revistei „Scientific Papers. Series A. Agronomy”, USAMV București, Facultatea de Agricultură (Web of Sciences - ESCI).
- Membru în Comitetul științific al revistei „AgroLife Scientific Journal”, USAMV București (Web of Sciences - ESCI).
- Membru în Comitetul Științific al Conferinței internaționale „International Scientific Agriculture Symposium - Agrosym 2021”, X Edition, Jahorina, Bosnia și Herțegovina.
- Membru în comitetul de organizare și cel științific al ”Workshop on climate change – Sunflower resistance to drought”, 2021.
- Membru în Comitetul de organizarea și științific al „Simpozionului Studențesc” al Facultății de Agricultură - USAMV București

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

- Membru al Comisiei de Admitere Licență, Masterat, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
- Membru al Comisiei de Licență, Specializarea Agricultură (IF și IFR), Facultatea de Agricultură.
- Secretar al Comisiei de Admitere Masterat, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
- Secretar Comisie de Licență, Facultatea de Agricultură, Specializarea de Silvicultură, USAMV București.
- Secretar Comisie 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.
- Referent științific, Editura „Estfalia București”, domeniul Pedologie.
- Membru în Editorial Board și Comitetul științific al jurnalului „Scientific Papers. Series A. Agronomy”, (Web of Sciences - ESCI).
- Membru în Comitetul de Organizare și Științific al secțiunii „Agronomy” din cadrul Conferinței Internaționale „Agriculture for Life, Life for Agriculture”.
- Membru în Comitetul de organizare și științific al „Simpozionului Studențesc” al Facultății de Agricultură - USAMV București.

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

- Membru al Comisiei de Admitere Licență (interviu) la Facultatea de Agricultură, sesiunile iulie și septembrie, USAMV București.
- Membru al Comisia de Licență, specializarea Biologie (IF și IFR), Facultatea de Agricultură, USAMV București.
- Membru al CSUD - USAMV București.
- Evaluator ARACIS.
- Membru în Consiliul Facultății de Agricultură, USAMV București.
- Membru în Consiliul Departamentului de Științele Plantelor.
- Membru în Comitetul de Organizare și Științific al secțiunii „Agronomy” din cadrul Conferinței Internaționale „Agriculture for Life, Life for Agriculture”.
- Membru în Editorial Board și în Comitetul științific al revistei „Scientific Papers. Series A. Agronomy”, USAMV București, Facultatea de Agricultură (Web of Sciences - ESCI).
- Editor adjunct și membru în comitetul științific al revistei „AgroLife Scientific Journal”, USAMV București (Web of Sciences - ESCI).
- Membru în Comitetul Științific Internațional al Simpozionului Internațional „Soil Minimal Tillage Systems,, Cluj –Napoca.
- Director Departamentul de Învățământ cu Frecvență Redusă - Facultatea de Agricultură.
- Membru în Comitetul științific al „Simpozionului Studențesc” al Facultății de Agricultură -USAMV București.

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

- Director al Școlii doctorale „IMRVA”.
- Membru al Comisiei de Licență, specializarea de Agricultură (IF și IFR), Facultatea de Agricultură.
- Președinte al Comisiei de Disertația, masterat „Protecția Agroecosistemelor și Expertiză Fitosanitară”, Facultatea de Agricultură.
- Membru al Senatului USAMV București.
- 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 secțiunii „Agronomy” din cadrul Conferinței Internaționale „Agriculture for Life, Life for Agriculture”.
- Membru în Comitetul științific al „Simpozionului Studențesc” al Facultății de Agricultură - USAMV București.

**Prof.univ.dr. Aurelian PENESCU**

- Membru în Comitetul științific al „Scientific Papers. Series A. Agronomy” (Web of Sciences - ESCI).
- Membru în Comitetul de redacție al revistei „Protecția Plantelor”.
- Membru în Comitetul științific al „Simpozionului Studențesc” al Facultății de Agricultură – USAMV București.

**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).
- Reviewer articole științifice Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca.

**Prof.univ.dr. Niculae FARCAȘ**

- Membru în Consiliul Facultății de Agricultură, USAMV București.

- Membru în Consiliul Departamentului de Științele Solului.
- 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, Specializările 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.
- 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).
- Membru în comitetul de redacție al revistei Sănătatea plantelor.
- Colaborator permanent, revista Agricultura 365.
- Membru în Comitetul științific al „Simpozionului Studentesc” al Facultății de Agricultură -USAMV București.

**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, specializarea 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.

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

- Membru al Comisiei de Admitere Licență, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
- Secretar al Comisiei de Licență, Specializarea Agricultură (IF și IFR), Facultatea de Agricultură, USAMV București.
- Secretar 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 Consiliul Cercetării Științifice al USAMV București.
- Membru în Comitetul de Organizare al Conferinței „Agriculture for Life, Life for Agriculture”, USAMV București.
- Membru în Comitetul de Organizare și Științific al secțiunii „Agronomy” din cadrul Conferinței Internaționale „Agriculture for Life, Life for Agriculture”.
- Membru în Editorial Board „Scientific Papers. Series A. Agronomy” (Web of Sciences - ESCI).
- Membru în Comitetul de Organizare al „Simpozionului Studentesc” al Facultății de Agricultură - USAMV București.

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

- Membru în Comitetul științific „Scientific Papers series A, Agronomy” (Web of Sciences - ESCI).
- 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.

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

- Membru în Comisia Națională de Înregistrare a Soiurilor de Plante - ISTIS.
- Expert CDI.
- Expert ARACIS.
- 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 secțiunii „Agricultură” din cadrul Conferinței „Agriculture for Life, Life for Agriculture”.
- Membru în Editorial Board „Scientific Papers. Series A. Agronomy” (Web of Sciences - ESCI).

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

- Membru în Comisia de Admitere (interviu) Licență - Facultatea de Agricultură, USAMV București.
- Membru al Comisie de Licență, Specializarea de Agricultură (IF și IFR), Facultatea de Agricultură.
- Membru în Consiliului 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 Comitetul Științific al secțiunii „Agricultură” din cadrul Conferinței „Agriculture for Life, Life for Agriculture”.
- Membru în Editorial Board „Scientific Papers. Series A. Agronomy” (Web of Sciences - ESCI).
- Referent de specialitate – Revista de Chimie.

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

- Expert tehnic pentru evaluarea certificatelor de conformitate în domeniul agriculturii ecologice.
- Secretar al Comisiei de Disertație, masterat „Agricultură Durabilă”, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
- Secretar al Comisiei de Licență, Specializarea Agricultură, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
- Membru al Comisiei de Disertație, Specializarea Agricultură Durabilă.

- Membru Comisie de Interviu Admitere Licență - Facultatea de Agricultură, USAMV București.

**Conf.univ.dr. Helle CASIAN**

- Membru în Comisie de Licență, Specializarea 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.

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

- Membru în Comitetul științific al „Scientific Papers. Series A. Agronomy” (Web of Sciences - ESCI).
- Membru în Comitetul Științific al secțiunii Agricultură din cadrul Conferinței Agriculture for Life, Life for Agriculture.
- Membru în Comitetul științific al Simpozionului Studentesc al Facultății de Agricultură - USAMV București.

**Conf.univ.dr. Iulian BORUGĂ**

- Membru în Comisia de Licență, specializarea Agricultură (IF și IFR), Facultatea de Agricultură.
- Membru International Commission of Agricultural Engineers.

**Conf.univ.dr. Horia Victor HĂLMĂJAN**

- Editor permanent la revista Profitul agricol,
- Redactor șef al revistei Porumbul.

**Conf.univ.dr. Gabriela NEAȚĂ**

- Membru în Comisia de Disertație, specializarea Managementul și Expertiza Fondului Funciar, Facultatea de Agricultură, USAMV București.

**Conf.univ.dr. Adrian BASARABĂ**

- Membru în Consiliul Departamentului de Științele Solului.

**Șef lucr.univ.dr. Adrian Gheorghe BĂȘA**

- Membru în Consiliul Facultății de Agricultură, USAMV București.
- Director Interimar la Departamentul de Științele Plantelor.
- Membru în Consiliul Departamentului de Științele Plantelor.
- Membru Comisia de Admitere Licență, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
- Secretar în Comisia de Admitere Masterat, Facultatea de Agricultură.
- Membru în Editorial Board al revistei „Scientific Papers. Series A. Agronomy”, (Web of Sciences - ESCI).
- Membru în Comitetul de organizare și Științific al secțiunii Agricultură din cadrul Conferinței Agriculture for Life, Life for Agriculture.
- Membru în Comitetul de organizare și științific al Simpozionului Studentesc al Facultății de Agricultură - USAMV București.

**Șef lucr.univ. Gina SCĂEȚEANU**

- 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”.

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

- Membru al Comisiei de Licență, Specializarea de Biologie, Facultatea de Agricultură, USAMV București.

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

- Secretar Comisie de Licență, specializarea Biologie, Facultatea de Agricultură, USAMV București.

- Membru în Comitetul de redacție al revistei „Acta Biologica Turcica”.
- Gestionar, Specializarea Biologie.
- Reviewer - African Journal of Aquatic Science.

**Șef lucr.univ.dr. Mihaela NICHITA**

- Membru în Comisia de Admitere Licență, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
- Membru în Comisia de Admitere Masterat, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
- Director Interimar la Departamentul de Științele Solului.
- Membru în Consiliul Departamentului Științele Solului.

**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 Filiala București a 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).
- Membru Societatea Națională Română pentru Știința Solului (SNRSS).

**Prof.univ.dr. Aurelian PENESCU**

- Membru EWRS – European Weed Research Society.
- Membru CRCBR.
- Membru Societatea Științele Solului.
- Președintele Societății Inginerilor Agronomi, Filiala București.

**Prof.univ.dr. Nicolae FARCAȘ**

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

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

- Membru ISTRO (International Tillage Research Organization).
- Membru ESSC (Societatea Europeană pentru Conservarea Solului).
- Membru SNRSS (Societatea Națională Română pentru Studiul Solului).
- Membru Societatea Română a Horticultorilor.

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

- Membru al Societății Naționale Române pentru Știința Solului.
- Membru al Societății Române de Pajiști.

**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.
- Membru European Weed Research Society.
- Membru International Precision Agriculture Society.
- Membru International Society for Agricultural Meteorology.
- Membru Societatea Națională Română pentru Știința Solului.
- Membru Societatea Națională de Protecția Plantelor.
- Membru Societatea Inginerilor de Mecanică Agricolă din România.
- Membru Societatea Generală a Inginerilor 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 EPSO - European Plant Science Organisation.
- Membru FESPB - Federation of European Societies of Plant Biology.
- Membru SIAR - Societatea Inginerilor Agronomi din România.
- Membru în International Society for Development and Sustainability (ISDS), Japan.
- Membru ESNA – European Society for New Methods in Agricultural Research.

**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. Gabriela NEAȚĂ**

- Membru al organizației Environmental Training Programme.
- Membru ESSC (European Society for Soil Conservation).
- Membru al International Society of Fertilizers (CIEC).
- Membru al Societății Naționale de Știința Solului.
- Membru al Societății Naționale de Chimie.

**Conf.univ.dr. Adrian BASARABĂ**

- Membru al Societății Naționale de Știință a Solului.
- Membru ESSC (Societatea Europeană de Conservare a Solului).
- Membru al Societății Inginerilor Agronomi din România.
- Membru al Societății de Horticultură din România.

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

- Membru CIEC (International Scientific Centre for Fertilizers).
- Membru al CCPI (Centrul de Cercetare pentru Pomicultură Integrată).
- Membru al Societății Naționale Române pentru Știința Solului.
- Membru al Societății de Chimie, Secția de „Chimie Anorganică”.
- Șef Laborator Agrochimie, HORINVEST.

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

- Membru EURAGEN

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

**Conf.univ.dr. Alina UDROIU**

- Membră SOFDAAD - Societatea foștilor bursieri în Germania.
- Membră AGIR - Asociația Generală a Inginerilor din România.
- Membră ANCST - Asociația Națională pentru Calitatea Serviciilor din Turism.
- Membră ANFNC - Asociația Națională a Fabricanților de Nutrețuri Combinate.
- Membru EurAgEng – European Society of Agricultural Engineers.

**Conf.dr. Iulian BORUGĂ**

- Membru EurAgEng - European Society of Agricultural Engineers.
- Membru al Societății Inginerilor Mecanici Agricoli din România – SIMAR.
- Membru al Organizației ecologice MAMA TERRA.

**Conf.univ.dr. Tudor ȘCHIOPU**

- Membru al Societății Naționale Române de Știința Solului.
- Membru al Societății Inginerilor Agronomi din România.

**Conf.dr. Octavian POPESCU**

- Membru Fundația MAMA TERRA.

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

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

**Conf.univ.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.

**Conf.univ.univ.dr. Nicolae DINCĂ**

- Membru al Societății Române de Pajiști.

**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. Adrian Gheorghe BAȘA**

- Membru al International Sunflower Association.

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

- Membru al Societății Române a Horticultorilor.
- Membru în Grupul Herpetologic Moldavica.

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

- Membru al Societății Române a Horticultorilor.

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

- Membru al Societății Române a Horticultorilor.

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

- Membru EurAgEng - European Society of Agricultural Engineers.
- Membru al Societății Inginerilor Mecanici Agricoli din România – SIMAR.

Prezentul raport de activitate a fost aprobat în ședința Consiliului Facultății de Agricultură din cadrul USAMV din București în data de 15.02.2022.

Decan,  
Prof. dr. Costică CIONTU