



UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRONOMICE
ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ – BUCUREȘTI



FACULTATEA
DE AGRICULTURĂ

RAPORTUL DE ACTIVITATE AL FACULTĂȚII DE AGRICULTURĂ pe anul 2015

Partea I

ACTIVITATEA DIDACTICĂ

Activitatea didactică s-a desfășurat în conformitate cu Statelor de funcțiuni ale Facultății de Agricultură. S-a înregistrat în total 90 de posturi, din care ocupate 52 și 38 vacante, astfel: la Departamentul: Științele Solului 37 posturi, din care 23 ocupate și 14 vacante, la Departamentul: Științele Plantelor 38 posturi, din care 29 ocupate și 9 vacante iar la Învățământul cu Frecvență Redusă 15 posturi vacante.

1. Situația personalului facultății

| | Specificare | Anul universitar 2015/2016 |
|------------|--|----------------------------|
| a. | Număr total de posturi | 90 |
| b. | Număr total de posturi ocupate | 52 |
| | din care: Profesori | 10 |
| | Conferențieri | 18 |
| | Șef lucrări | 19 |
| | Asistenți | 5 |
| i. | Număr de posturi ocupate cu personal didactic cu norma de bază în cadrul universității | 50 |
| ii. | Număr de posturi ocupate de personal didactic fără norma de bază în universitate | 2 |
| c. | Număr total de posturi vacante | 38 |
| i. | Număr de posturi vacante ocupate, la „plata cu ora”, cu personal cu norma de bază în universitate | 30 |
| ii. | Număr de posturi vacante ocupate cu personal asociat | 8 |
| | - din care cadre didactice pensionate de la USAMV București | 2 |
| d. | Număr de posturi scoase la concurs și ocupate în anul 2015 | 4 |
| e. | Număr de programe și/sau cursuri organizate pentru formarea continuă a personalului didactic propriu (Instruire platformă IFR) | 1 |
| f. | Nr. de participări la comisiile de bacalaureat: Liceul Tehnologic „R. Constantinescu”, Vălenii de Munte, jud. Prahova | 1 |

2. Situații referitoare la studenți

a. Situația studenților la studii universitare de licență în anul universitar 2014/2015 + studenții înmatriculați pentru anul universitar 2015/2016

| Specializarea | Anul de studiu | Număr de studenți | | |
|--|--|-------------------|------------|------------|
| | | Buget | Taxă | Total |
| Agricultură | I 2014/2015 | 108 | 122 | 230 |
| | II 2014/2015 | 109 | 90 | 199 |
| | III 2014/2015 | 87 | 62 | 149 |
| | IV 2014/2015 | 90 | 38 | 128 |
| | Total | 394 | 312 | 706 |
| | <i>Studenți înmatriculați în 2015/2016</i> | 123 | 127 | 250 |
| Silvicultură | I 2014/2015 | 27 | 21 | 48 |
| | II 2014/2015 | 25 | 12 | 37 |
| | III 2014/2015 | 26 | 7 | 33 |
| | IV 2014/2015 | 16 | 1 | 17 |
| | Total | 94 | 41 | 135 |
| | <i>Studenți înmatriculați în 2015/2016</i> | 29 | 21 | 50 |
| Biologie | I 2014/2015 | 39 | 24 | 63 |
| | II 2014/2015 | 35 | 17 | 52 |
| | III 2014/2015 | 34 | 4 | 38 |
| | Total | 108 | 28 | 153 |
| | <i>Studenți înmatriculați în 2015/2016</i> | 37 | 16 | 53 |
| TOTAL STUDENȚI 2014/2015 | | 596 | 398 | 994 |
| Studenți înmatriculați în 2015/2016 | | 189 | 164 | 353 |

Situația studenților înmatriculați la studii universitare de licență Facultatea de Agricultură, în anul universitar 2015/2016, Cursuri de ZI

| Specializarea | Anul de studiu | Număr de studenți | | |
|-----------------------|----------------|-------------------|------------|-------------|
| | | Buget | Taxă | Total |
| Agricultură | I | 123 | 127 | 250 |
| | II | 108 | 87 | 195 |
| | III | 107 | 68 | 175 |
| | IV | 88 | 64 | 152 |
| | Total | 426 | 346 | 772 |
| Silvicultură | I | 29 | 21 | 50 |
| | II | 31 | 10 | 41 |
| | III | 28 | 4 | 32 |
| | IV | 26 | 6 | 32 |
| | Total | 114 | 41 | 155 |
| Biologie | I | 37 | 16 | 53 |
| | II | 39 | 6 | 45 |
| | III | 35 | 13 | 48 |
| | Total | 111 | 35 | 146 |
| TOTAL STUDENȚI | | 651 | 422 | 1073 |

**Situația decanilor de an la studii universitare de licență
Facultatea de Agricultură, anul universitar 2015/2016, Cursuri de ZI**

| Specializarea | Anul de studiu | Decan de an |
|----------------------|-----------------------|---|
| Agricultură | I | Conf.dr. Ionela DOBRIN Prof.dr. Marin DUMBRAVĂ |
| | II | Asist. dr. Gheorghe Adrian BĂȘA |
| | III | Prof. dr. Costică CIONTU |
| | IV | Șef lucrări dr. Mihaela NICHITA |
| Silvicultură | I | Prof.dr. Mircea MIHALACHE |
| | II | Conf. dr. Leonard ILIE |
| | III | Asist. dr. Mihai ENESCU |
| | IV | Șef lucr. dr. Ștefan MEAGU |
| Biologie | I | Șef lucr. dr. Gina SCĂEȚEANU |
| | II | Șef lucr.dr. Emilia Brîndușa SÂNDULESCU |
| | III | Șef lucr. dr. Mala-Maria STAVRESCU-BEDIVAN |

**Situația studenților înmatriculați la Specializările de Agricultură-IFR
și Biologie-IFR în anul universitar 2014/2015 + studenții înmatriculați
pentru anul universitar 2015/2016**

| Facultatea | Specializarea | Anul de studiu | Responsabil program | Nr. studenți |
|--|--|-----------------------|--------------------------------------|---------------------|
| Agricultură | Agricultură IFR | I 2014/2015 | Șef lucrări dr. Lenuța Iuliana EPURE | 100 |
| | | II 2014/2015 | | 89 |
| | | III 2014/2015 | | 80 |
| | | VI 2014/2015 | | 70 |
| | <i>Studenți înmatriculați în 2015/2016</i> | | | |
| Total Agricultură IFR | | | | 339 |
| Agricultură | Biologie IFR | I 2014/2015 | Prof. dr. Doru Ioan MARIN | 35 |
| | | II 2014/2015 | | 37 |
| | | III 2014/2015 | | 31 |
| | <i>Studenți înmatriculați în 2015/2016</i> | | | |
| Total Biologie IFR | | | | 103 |
| Total studenți IFR pe facultate | | | | 442 |

**Situația studenților înmatriculați la Specializările de Agricultură-IFR și Biologie-IFR în
anul universitar 2015/2016**

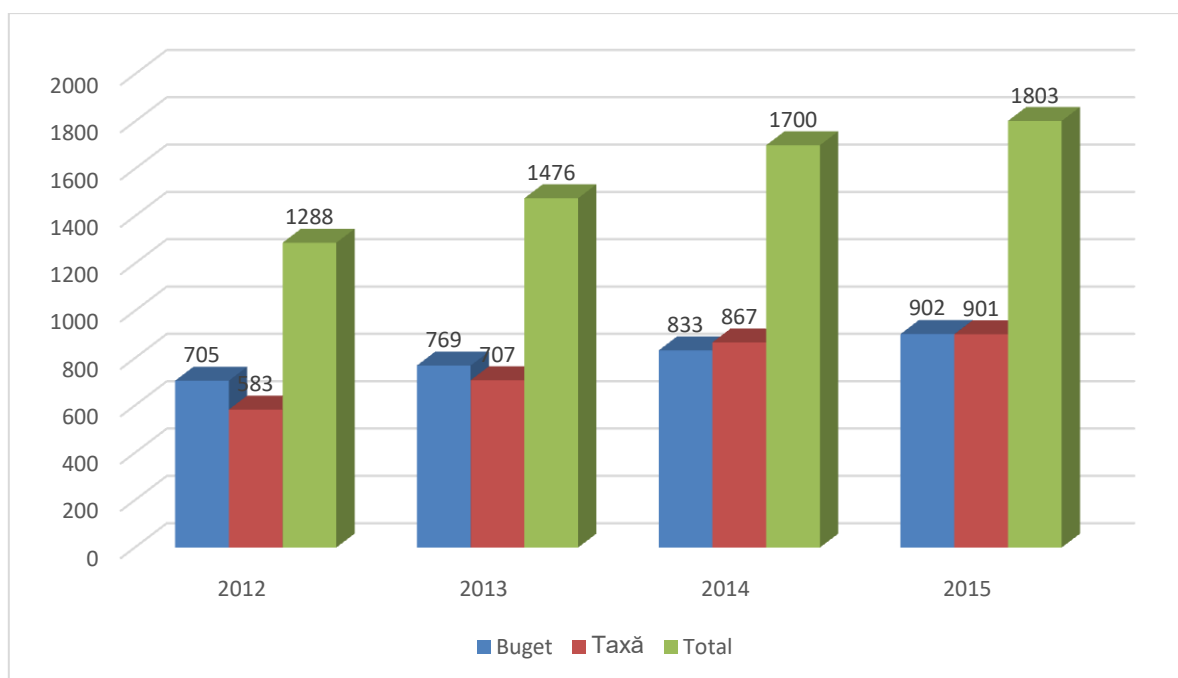
| Facultatea | Specializarea | Anul de studiu | Responsabil program | Nr. studenți |
|--|----------------------|-----------------------|--------------------------------------|---------------------|
| Agricultură | Agricultură IFR | I | Șef lucrări dr. Lenuța Iuliana EPURE | 98 |
| | | II | | 90 |
| | | III | | 88 |
| | | IV | | 73 |
| Total Agricultură IFR | | | | 349 |
| Agricultură | Biologie IFR | I | Prof. dr. Doru Ioan MARIN | 25 |
| | | II | | 32 |
| | | III | | 32 |
| Total Biologie IFR | | | | 89 |
| Total studenți IFR pe facultate | | | | 438 |

**Situația studenților înmatriculați la studii universitare de masterat
la Facultatea de Agricultură, în anul universitar 2014/2015, cursuri de ZI
+ studenții înmatriculați pentru anul universitar 2015/2016**

| Specializarea | Responsabil program de studii | Anul de studiu | Număr de studenți | | |
|---|--|----------------------|-------------------|-----------|------------|
| | | | Buget | Taxă | Total |
| Agricultură durabilă | Șef lucrări dr. Lenuța Iuliana EPURE | I | 31 | 6 | 37 |
| | | II | 26 | 3 | 29 |
| | | Total | 57 | 9 | 66 |
| | <i>Studenți înmatriculați în 2015/2016</i> | | 33 | 6 | 39 |
| Consultanță agricolă | Prof. dr. Viorel ION | I | 31 | 3 | 34 |
| | | II | 27 | - | 27 |
| | | Total | 58 | 3 | 61 |
| | <i>Studenți înmatriculați în 2015/2016</i> | | 32 | 9 | 41 |
| Managementul și expertiza fondului funciar | Prof. dr. Mircea MIHALACHE | I | 25 | 4 | 29 |
| | | II | 30 | 1 | 31 |
| | | Total | 55 | 5 | 60 |
| | <i>Studenți înmatriculați în 2015/2016</i> | | 29 | 4 | 33 |
| Protecția agroecosistemelor și expertiză fitosanitară | Prof. dr. Stelica CRISTEA | I | 33 | 7 | 40 |
| | | II | 34 | 3 | 37 |
| | | Total | 67 | 10 | 77 |
| | <i>Studenți înmatriculați în 2015/2016</i> | | 37 | 9 | 46 |
| Total studenți | | | 237 | 27 | 264 |
| <i>Studenți înmatriculați în 2015/2016</i> | | | 131 | 28 | 159 |

**Situația studenților înmatriculați la studii universitare de masterat
Facultatea de Agricultură, anul universitar 2015/2016, cursuri de ZI**

| Specializarea | Responsabil program de studii | Anul de studiu | Număr de studenți | | |
|---|---|----------------------|-------------------|-----------|------------|
| | | | Buget | Taxă | Total |
| Agricultură durabilă | Șef lucrări dr. Lenuța Iuliana EPURE | I | 33 | 6 | 39 |
| | | II | 31 | 5 | 39 |
| | | Total | 64 | 11 | 75 |
| Consultanță agricolă | Prof. univ.dr. Viorel ION | I | 32 | 9 | 41 |
| | | II | 31 | - | 31 |
| | | Total | 63 | 9 | 72 |
| Managementul și expertiza fondului funciar | Prof. dr. Mircea MIHALACHE | I | 29 | 4 | 33 |
| | | II | 24 | 2 | 26 |
| | | Total | 53 | 6 | 59 |
| Protecția agroecosistemelor și expertiză fitosanitară | Prof. dr. Stelica CRISTEA | I | 37 | 9 | 46 |
| | | II | 34 | 6 | 40 |
| | | Total | 71 | 15 | 86 |
| Total studenți | | | 151 | 41 | 292 |



Dinamica efectivelor de studenți la Facultatea de Agricultură, 2012-2015

b. Situația promovabilității studenților

Situația promovabilității studenților de la ciclul I (licență) - Specializarea de Agricultură, în anul universitar 2014/ 2015

| Nr. Crt. | Anul | Nr. total studenți | Studenți promovați integraliști | Studenți promovați prin credite | Studenți repetenți | Studenți exmatriculați | Studenți cu situația neîncheiată |
|----------|--------------|--------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------------------|------------------------|----------------------------------|
| 1 | I | 230 | 155 | 37 | - | 38 | - |
| 2 | II | 199 | 96 | 83 | 3 | 17 | - |
| 3 | III | 149 | 58 | 78 | 2 | 11 | - |
| 4 | IV | 128 | 106 | - | 16 | 6 | - |
| | TOTAL | 706 | 415 | 198 | 21 | 72 | - |

Situația promovabilității studenților de la ciclul I (licență) - Specializarea de Silvicultură, în anul universitar 2014/ 2015

| Nr. Crt. | Anul | Nr. total studenți | Studenți promovați integraliști | Studenți promovați prin credite | Studenți repetenți | Studenți exmatriculați | Studenți cu situația neîncheiată |
|----------|--------------|--------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------------------|------------------------|----------------------------------|
| 1 | I | 48 | 8 | 28 | - | 12 | - |
| 2 | II | 37 | 13 | 17 | 4 | 3 | - |
| 3 | III | 33 | 17 | 13 | 2 | 1 | - |
| 4 | IV | 17 | 14 | - | 2 | 1 | - |
| | TOTAL | 135 | 52 | 58 | 8 | 17 | - |

Situația promovabilității studenților de la ciclul I (licență) - Specializarea de Biologie ZI, în anul universitar 2014/ 2015

| Nr. Crt. | Anul | Nr. total studenți | Studenți promovați integraliști | Studenți promovați prin credite | Studenți repetenți | Studenți exmatriculați | Studenți cu situația neîncheiată |
|----------|--------------|--------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------------------|------------------------|----------------------------------|
| 1 | I | 63 | 29 | 16 | - | 18 | - |
| 2 | II | 52 | 38 | 7 | 2 | 5 | - |
| 3 | III | 38 | 31 | - | 3 | 4 | - |
| | TOTAL | 153 | 98 | 23 | 5 | 27 | - |

Situația promovabilității studenților de la ciclul I (licență) - Specializările de Biologie (B) și Agricultură (A) IFR, în anul universitar 2014/2015

| Nr. Crt. | Anul | Nr. total studenți | | Studenți promovați integraliști | | Studenți promovați prin credite | | Studenți repetenți | | Studenți exmatriculați | | Studenți cu situația neîncheiată | |
|-----------------------|------|--------------------|------------|---------------------------------|------------|---------------------------------|-----------|--------------------|----------|------------------------|-----------|----------------------------------|----------|
| | | B | A | B | A | B | A | B | A | B | A | B | A |
| 1 | I | 35 | 100 | 19 | 56 | 9 | 34 | - | - | 7 | 10 | - | - |
| 2 | II | 37 | 89 | 24 | 49 | 7 | 32 | - | - | 6 | 8 | - | - |
| 3 | III | 31 | 80 | 21 | 44 | 8 | 29 | - | - | 2 | 7 | - | - |
| 4 | IV | - | 70 | - | 67 | - | - | - | - | - | 3 | - | - |
| Total Biologie | | 103 | - | 64 | - | 24 | - | - | - | 15 | - | - | - |
| Total Agricul. | | - | 339 | - | 216 | - | 95 | - | - | - | 28 | - | - |

Situația promovabilității studenților de la ciclul II (masterat) în anul universitar 2014/2015

| Nr. Crt. | Specializarea 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 | 37 | 14 | 22 | - | 1 | - |
| | | II | 29 | 18 | - | - | 11 | - |
| 2 | Consultanță agricolă | I | 34 | 23 | 8 | - | 3 | - |
| | | II | 27 | 21 | - | - | 6 | - |
| 3 | Managementul și E.F. Funciar | I | 29 | 5 | 20 | - | 4 | - |
| | | II | 31 | 24 | 1 | 1 | 5 | - |
| 4 | Protecția agroecos. și exp. Fitosanit. | I | 40 | 19 | 19 | - | 2 | - |
| | | II | 37 | 33 | - | 2 | 2 | - |
| TOTAL | | | 264 | 157 | 70 | 3 | 34 | - |

c. Situația absolvenților

Studii de Licență și Masterat 2014

| Specializare | Nr. studenți în anul final | Absolvenți 2014 | | Absolvenți înscriși la examenul de licență/masterat | | | Absolvenți promovați la examenul de licență | | Absolvenți nepromovați | |
|--|----------------------------|-----------------|-------------|---|-------------------|------------|---|------------|------------------------|--|
| | | Nr. | % | din promoț. 2015 | din alte promoții | Total | Nr. | % | | |
| | Nr. | Nr. | % | Nr. | Nr. | Nr. | Nr. | % | Nr. | |
| STUDII DE LICENȚĂ | | | | | | | | | | |
| Agricultură | 128 | 106 | 82,8 | 103 | 3 | 106 | 106 | 100 | 0 | |
| Agricultură-FR | 70 | 67 | 95,7 | 59 | - | 59 | 59 | 100 | 0 | |
| Silvicultură | 17 | 14 | 82,3 | 13 | 1 | 14 | 14 | 100 | 0 | |
| Biologie-ZI | 38 | 31 | 81,6 | 30 | 1 | 31 | 31 | 100 | 0 | |
| Biologie-FR | 31 | 29 | 93,5 | 29 | 1 | 30 | 30 | 100 | 0 | |
| TOTAL | 284 | 247 | 87,0 | 234 | 6 | 240 | 240 | 100 | 0 | |
| STUDII DE MASTERAT | | | | | | | | | | |
| Agricultură durabilă | 29 | 18 | 62,1 | 18 | - | 18 | 18 | 100 | 0 | |
| Consultanță agricolă | 27 | 21 | 77,8 | 16 | 1 | 17 | 17 | 100 | 0 | |
| Managementul și expert. fond. func. | 31 | 24 | 77,4 | 22 | - | 22 | 22 | 100 | 0 | |
| Protecția agroecos. și exp. fitosanitară | 37 | 33 | 89,2 | 31 | 1 | 32 | 32 | 100 | 0 | |
| TOTAL | 124 | 96 | 77,4 | 87 | 2 | 89 | 89 | 100 | 0 | |

d. Situație explicativă privind cauzele care au determinat nepromovarea anului final de studiu

La studii universitare de *licență - învățământ cu frecvență*, procentul de promovabilitate a fost de: Specializarea de Agricultură - 82,8%; Silvicultură - 82,3% și Biologie - 81,6%.

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 făcut imposibilă promovarea anului final de studiu;
- absențele nemotivate la activitățile didactice de lucrări practice și seminar;
- angajarea studenților în regim de 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: Specializarea de Agricultură IFR -9 5,7% și la Biologie IFR - 93,5%.

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 a făcut imposibilă promovarea anului final de studiu.

La studii universitare de *masterat* procentul mediu de promovabilitate a fost de 77,4%.

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. Situație privind practica studenților în anul universitar 2014/2015:

Unde și-au desfășurat practica studenții

La *Specializarea de Agricultură*: SC Agro-SEB Răsuceni - Giurgiu, KWS Alexandria, MIV SRL Teleorman, Moara Domnească - Ilfov, SC Agrofam Holding Fetești, SC ILDU SRL-Călărași, SC Transliberta - Călărași, Societate Lombardi SRL Măcin -Tulcea, SCDA Teleorman, INCDA Fundulea – Călărași, S.C. Agro Business Solution S.R.L-Giurgiu ; la *Specializarea de Silvicultură*: ICAS București, Campus-Grădina Botanică, Campus Parcul dendrologic Campus, ICAS București, Ocoale silvice din diferite județele (Giurgiu, Prahova, Argeș, Buzău, Ilfov); la *Specializarea de Biologie*: Grădina Botanică din București, Muzeul Național Grigore Antipa București, Grădina Zoologică București, Moara Domnească Ilfov, Campusul USAMV din București, Parcul Natural Comana, Giurgiu.

Cum s-a organizat practica studenților

Instruirea practică la Specializarea de Agricultură a fost organizată astfel:

Anul I - 2 săptămâni de practică tematică (Mecanizare și Tehnologică), planificată pe grupe, sub îndrumarea directă a cadrelor didactice, după sesiunea de examene din vară. Desfășurarea stagiului de practică s-a efectuat la unități de profil din zona de sud a țării (KWS Alexandria, SC Agro Răsuceni, județul Giurgiu) precum și în câmpul didactic de la Moara Domnească la disciplina de Mecanizare. Coordonarea activității de practică la disciplina de mecanizare a fost asigurată de dl. Conf. univ dr. Boruga Iulian și pentru practica tehnologică responsabil a fost dl. Șef lucr.dr. Dincă Nicolae. Practica s-a încheiat cu întocmirea de referate de practică și susținerea de colocvii la fiecare disciplină, pe baza cărora s-a încheiat media la practică și au fost acordate credite. Conducerea facultății dorește să dezvolte colaborări cu diverse unități agricole dar și cu centrele de practică ale USAMV București pentru creșterea eficienței instruirii, dar și ca o formă de valorificare a bazei materiale a universității.

Anul II - 4 săptămâni de practică tematică (Protecția plantelor, Pedologie, Agrochimie-Mecanizare, Agrotehnică), efectuată pe grupe, sub îndrumarea directă a cadrelor didactice.

Practica de Protecția plantelor a fost efectuată de cadrele didactice de specialitate prin deplasări în zona de sud, în cursul semestrului II (practică glisantă, în lunile mai-iunie). Celelalte stagii de practică au fost organizate, după sesiunea de examene din vară, în exploatații agricole reprezentative din județele din sudul țării: SC Agrofam Holding Fetești SA, județul Ialomița; SC Transliberta-Călărași (ferma Mircea Vodă), județul Călărași și SC ILDU SRL, Județul Călărași. Unitățile de practică au asigurat condiții excelente de instruire, cazare și masă, pe bază de convenții încheiate cu facultatea. Persoanele de conducere și de specialitate din unitățile unde s-a efectuat practica studentescă s-au arătat interesate de dezvoltarea colaborării cu facultatea și preocupate de instruirea studenților: Dr. ing. Ștefan POIENARU, Ing. Alexandru BACIU și Ing. Vasile ILIUȚĂ. Centrele de practică sunt exploatații agricole performante, care aplică tehnologii moderne. Studenții au cunoscut toate sectoarele de activitate ale acestor unități: ferme de culturi de câmp; ferme horticole; ferme de creștere a animalelor; sectoare de prelucrare a produselor; sectoare de mecanizare, chimizare, aprovizionare, valorificare, contabilitate / financiar. Cadrele didactice îndrumătoare de practică au desfășurat o activitate eficientă și sunt mulțumite de ceea ce s-a realizat. Trebuie evidențiat și faptul că, prin eforturile conducerii universității și facultății a fost materializată organizarea pentru studenții facultății a unor activități de instruire în unele dintre fermele universității noastre, cum sunt cele de la Moara Domnească – județul Ilfov, Mircea Vodă – județul Călărași sau Fetești – județul Ialomița. În urma efectuării stagiilor de practică și promovarea colocviilor, studenții au primit note și credite.

În anul universitar 2014-2015 - semestrul II, 30 de studenți de la specializarea Agricultură, anul II de studiu, în perioada 13-31 iulie 2015 au efectuat stagiul de pregătire practică în cadrul Proiectului „DE LA UNIVERSITATE LA VIAȚA ACTIVĂ” - *Programul Operațional Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane 2007 - 2013; Axa prioritară 2 „Corelarea învățării pe tot parcursul vieții cu piața muncii”*; *Domeniul major de intervenție 2.1 „Tranziția de la școală la viața activă”*; **Contract numărul: POSDRU/189/2.1/G/155945**. Grupul de studenți participanți la stagiul de pregătire practică și-au desfășurat activitățile practice la partenerul economic (ferma) S.C. Agro Business Solution S.R.L. -Punct de lucru Mihai Bravu, județul Giurgiu. În urma efectuării stagiului de practică 4 studenți (CONDEI Florin, DĂDĂDLĂU Loredana-Elena, TOADER Georgiana-Florentina și ZBARCEA Georgiana Alexandra) care s-au evidențiat cu rezultate deosebite au primit premii în valoare de 1200 lei/premiu. Activitățile practice au fost coordonate de: Conf.univ.dr. Leonard ILIE și Asist.univ.dr. Adrian Gheorghe BĂȘA

În anul universitar 2015-2016 - semestrul I, 90 de studenți de la specializarea Agricultură, anul II de studiu, au efectuat stagiul de pregătire practică în cadrul Proiectului „HAI SĂ PRACTICĂM! – NOI TE ÎNVĂȚĂM!” - *Programul Operațional Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane 2007 - 2013; Axa prioritară 2 „Corelarea învățării pe tot parcursul vieții cu piața muncii”*; *Domeniul major de intervenție 2.1 „Tranziția de la școală la viața activă”*; **Contract numărul: POSDRU/189/2.1/G/156696**. Studenții și-au desfășurat activitățile practice în trei centre de practică, după cum urmează:

- S.C. AVIPROD S.R.L. - Punct de lucru: Ciolpani – Județul Ilfov (40 studenți);
 - S.C. Leader Internațional S.A. - Punct de lucru: Pipera – București (40 studenți);
 - Centrul de Biotehnologii Microbiene (BIOTEHGEN) (10 studenți)
- ✓ Perioada și durata stagiului de pregătire practică 9-27 noiembrie 2015

În urma efectuării stagiului de practică 18 studenți care s-au evidențiat cu rezultate deosebite au primit premii în valoare de 1500 lei/premiu. Studenții premiați sunt: ANDREI Ștefan, BACIU Constantin Valentin, BADIU Mihăiță Ștefănuț, BĂNICĂ Andrei, BOGHEAN Mihai, BURCIU Andrei Cătălin, CĂTUNEANU Laurențiu, CHELBEA Elisa Maria, CHIRTOP Iulian Ionuț, CIOBANU Violeta Andreea, CRĂCIUN Raluca Elena, DAN George Adrian, MANOLACHE Adriana, NĂSTASE Daniela, PAVEL Ruxandra Nicoleta, POPA Alexandru, SPIRIDONICĂ Andrei, ULEI Florin

Activitățile practice au fost coordonate de: Asist.univ.dr. Adrian Gheorghe BĂȘA și Conf.univ.dr. Leonard ILIE.

Anul III - 4 săptămâni de practică tematică (Agrotehnică, Fitotehnie, Legumicultură, Viticultură și Pomicultură), organizată pe grupe, sub îndrumarea directă a cadrelor didactice de specialitate: 2 săptămâni în lunile martie-aprilie, practică de Viticultură - Pomicultură, desfășurată în colecțiile didactice din incinta universității, și practica de Agrotehnică, desfășurată prin deplasări la ferma Moara Domnească, Companiile Monsanto și Pioneer SEEDS; 2 săptămâni în lunile mai-iunie, practică de Legumicultură, desfășurată în colecțiile didactice din incinta universității și prin deplasări la diferite ferme legumicole, și practica de Fitotehnie, desfășurată prin deplasări la Ferma Didactică Moara Domnească, INCDA Fundulea, Agrichim Fetești, SC Lombardi (Tulcea), Agriplanta Fundulea. Au fost întocmite referate de practică pentru fiecare disciplină, iar verificarea finală a constat din colocvii și au fost acordate note și credite.

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

Instruirea practică la Specializarea de Silvicultură a fost organizată astfel:

Anul I - 3 săptămâni de practică tematică (Botanică, Topografie) după sesiunea de examene de vară, sub îndrumarea directă a cadrelor didactice, s-a desfășurat atât în incinta universității și la ICAS Ștefănești, cât și prin deplasări în zona montană. În urma efectuării stagiilor de practică și promovarea colocviilor, studenții au primit note și credite.

Anul II - 3 săptămâni de practică tematică (Dendrologie, Pedologie și Dendrometrie) după sesiunea de examene de vară, sub îndrumarea directă a cadrelor didactice de specialitate, s-a desfășurat la ICAS Ștefănești și în diferite ocoale silvice din zona de sud. Au fost efectuate deplasări în zona Argeș - Barajul Vidraru și zona Sinaia, județul Prahova, Parcul Natural Comana, județul Giurgiu. Au fost întocmite referate de practică, verificarea finală a constat din colocvii și au fost acordate note și credite.

Anul III - 3 săptămâni de practică tematică (Împăduriri, Amenajarea pădurilor și Silvicultură), s-a desfășurat la ICAS Ștefănești, RNP ROMSILVA și în diferite ocoale silvice din zona de sud a țării.

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

Instruirea practică la Specializarea de Biologie a fost organizată astfel:

Anul I - 2 săptămâni de aplicații practice de Biologie pe grupe, sub îndrumarea directă a cadrelor didactice de specialitate, organizată la Grădina Botanică, Grădina Zoologică, Muzeul Grigore Antipa, Parcul Natural Comana, etc. Practica s-a desfășurat în condiții foarte bune, s-au întocmit caiete de practică, verificarea finală s-a făcut prin colocvii și au fost acordate note și credite.

Anul II - 2 săptămâni de practică tematică de Botanică și Zoologie sub îndrumarea directă a cadrelor didactice. Practica s-a desfășurat în parcul dendrologic din campusul USAMV din București și cîmpul didactic de la Moara Domnească. Au fost asigurate condiții foarte bune din toate punctele de vedere. S-au întocmit caiete de practică, verificarea finală a constat în colocvii și au fost acordate note și credite.

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

O problemă care a stat în atenția noastră a fost reglementarea raporturilor dintre facultate și fermele didactice ale USAMV din 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 câmpuri demonstrative.

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

- În perioada 7 - 10 mai 2015, USAMV Cluj-Napoca a fost gazda celei de-a XXVII -a ediție a concursului profesional-științific și sportiv "Agronomiada". Facultatea de Agricultură a participat la 4 probe didactice: Mașini agricole, Silvicultură, Dendrologie, și Cultura furajelor. Pentru proba de Mașini agricole, cadru didactic îndrumător a fost Conf. dr. Iulian BORUGĂ; pentru probele de Dendrologie și Silvicultură cadrele didactice îndrumătoare au fost Șef de lucr. dr. Iovu BIRIȘ și Asist. dr. Mihai ENESCU; pentru proba de Cultura furajelor, cadru didactic îndrumător a fost Șef lucr.dr. Nicolae DINCĂ. La proba de Mașini agricole au participat studenții anului II de la Specializarea de Agricultură: Dănăilă Andrei, care a obținut premiul II și Fotescu Karla a obținut premiul III. La proba de Dendrologie au participat studenții de la Specializarea de Silvicultură: Ciceu Albert, care a obținut premiul II și Pascu Ioan a obținut premiul III iar la proba de Cultura furajelor studenții de la Specializarea de Agricultură, Budică Mihaela Giorgiana și Grosu Alexandru Cristian au obținut fiecare câte o mențiune.
- Toate solicitările de angajare primite de facultate din partea diferiților agenți economici au fost aduse la cunoștința studenților și absolvenților facultății prin afișare la avizierul facultății și prin afișare pe site-ul facultății (www.agro-bucuresti.ro) la rubrica „Anunțuri”.
- De-a lungul anului universitar au fost organizate diferite întâlniri ale fermierilor și specialiștilor din domeniul agriculturii cu studenții facultății, precum și diferite deplasări ale studenților în ferme și alte unități din domeniul agriculturii.
- Cu ocazia Expoziției „AgriPlanta-RomAgroTec” - Expoziție în câmp cu loturi demonstrative pentru culturi agricole, demonstrații comentate cu mașini agricole și standuri de prezentare, organizată la Fundulea în perioada 4-7 iunie 2015, au fost organizat vizite cu studenții facultății la acest eveniment sub îndrumarea cadrelor didactice.
- Cu ocazia Târgului „Indagra 2015” - Târg internațional de produse și echipamente în domeniul agriculturii, horticulturii, viticulturii și zootehniei, organizat în perioada 28 octombrie - 1 noiembrie 2014, au fost organizat vizite cu studenții facultății la acest eveniment sub îndrumarea cadrelor didactice.
- În anul 2015, studenții Specializării Silvicultură împreună cu asist. dr. Enescu Mihai au participat la activități de plantare de puiți forestieri în regim de voluntariat în mai multe locații din județele Teleorman, Giurgiu, Ialomița, Călărași și Prahova. Activitățile de voluntariat s-au realizat în baza convențiilor încheiate între Facultatea de Agricultură și asociațiile ViitorPlus – asociația pentru dezvoltare durabilă, MaiMultVerde și EcoAssist (Plantăm fapte bune în România). Instalarea culturilor forestiere s-a realizat în perioada martie-aprilie 2015, respectiv în octombrie-noiembrie 2015.

g. Situație privind numărul de lucrări de licență și de disertație îndrumate de personalul didactic al facultății, pe cadru didactic – în medie 5,8 lucrări/cadru didactic

h. Publicații didactice în edituri naționale

| Nr. Crt. | Numele și prenumele autorilor | Titlul lucrării | Editura, localitatea, ISBN, pag. |
|----------|---|---|--|
| 1. | Lazăr C., Golea M., Stavrescu-Bedivan M.M. | Radiografia unei lumi dispărute. Privind înapoi spre trecut: Sultana-Malu Roșu. O așezare preistorică de acum 6000 de ani | Editura MNIR ISBN 978-973-0-19577-4 83 p. |
| 2. | Ciociu Emilia, Manole Mali-Sanda, Geamăn I. | Microbiologie - Ediția a III-a revizuită | Editura Printech ISBN 978-606-23-0472-0 260 p. |

| Nr. Crt. | Numele și prenumele autorilor | Titlul lucrării | Editura, localitatea, ISBN, pag. |
|-----------------|--|---|---|
| 3. | Andreași N., Basarabă A. | Pedologia traită - reflexii pragmatice privind degradarea învelișului de soluri | Editura Ceres ISBN 978-973-40-1091-2 310 p. |
| 4. | Basarabă A., Andreași N., Purdoiu Ș. | Compendiu practic în cartografia pedologică și a factorilor de solificare | Editura Ceres ISBN 978-973-40-09-00-8 208 p. |
| 5. | Biriș I.A., Marin G., Lorentz A., Calotă C., Nițu D., Dumitru M., Merce O., Turcu D. | Evaluarea stării de conservare a speciilor și habitatelor de interes comunitar din România. Habitate de tufărișuri. În: Mihăilescu, S., Strat, D., Cristea, I., Honciuc, V., 2015. Raportul sintetic privind starea de conservare a speciilor și habitatelor de interes comunitar din România | Editura Dobrogea, București ISBN 978-606-565-088-6 280 p. |
| 6. | Biriș I.A. et al., | Ghidul sintetic de monitorizare pentru habitatele de interes comunitar tufărișuri, turbării și mlăștini, stâncării, păduri | Editura Universitas, Petroșani ISBN 978-973-741-345-1 199 p. |
| 7. | Zală C.R. | Microbiologie agricolă | Editura Didactică și Pedagogică, București 978-606-31-0003-1 336 p. |

i. 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

| Nr. crt. | Numele și prenumele | Specializarea | Nr. de doctoranzi în stagi |
|----------------------------------|----------------------------|----------------------|-----------------------------------|
| 1. | Gheorghe Valentin ROMAN | Fitotehnie | 3 |
| 2. | Stelica CRISTEA | Fitopatologie | 8 |
| 3. | Ioan ROȘCA | Entomologie | 5 |
| 4. | Dumitru MIHAIL | Agrochimie | 1 |
| 5. | Viorica BĂLAN | Tehnologii agricole | 1 |
| 6. | Costică CIONTU | Agrotehnică | 4 |
| 7. | Doru Ioan MARIN | Tehnologii agricole | 6 |
| Total doctoranzi în stagi | | | 28 |

| | |
|---|------|
| Numărul de conducători de doctorat | - 7 |
| i. Studenți care au finalizat în 2015 | - 12 |
| ii. Studenți care sunt activi în următorul an | - 28 |
| iii. Studenți care sunt în prelungire | - 24 |
| iv. Studenți care au fost exmatriculați în 2014 | - 4 |

j. Situație privind numărul de acorduri de colaborare încheiate cu diferiți parteneri (naționali și internaționali) pentru a sprijini activitățile de învățământ, inclusiv pentru mobilități; - 22 acorduri de colaborare

k. Situație privind proiectele realizate în domeniul învățământului

În anul 2015 s-a continuat implementarea proiectelor LdV contractate în anii precedenți:

- Proiect Leonardo da Vinci LLP/LDV/PAR/2013/078, cu titlul “Agropuzzle II – Puzzle for businessmen in agriculture carrying business in a permanently maintainable way”. Responsabil de proiect din partea Facultății de Agricultură: Șef lucr.dr. Maria Toader.
- Advanced, Edutainment based, VET / eVET products, destined to the large amount of farmers and to disadvantaged: slow learners, poor people, and focused to the innovative training content, procedures, best practice & equipment in irrigation. Contract nr. LLP-LdV/Tol/2013/RO/030. Responsabil de proiect: Conf.dr. Mihai GÎDEA.

În anul 2015, Facultatea de Agricultură din cadrul USAMV București a contractat următoarele proiecte:

- „Role of Traditional Fruit Farming in Regional Development”. Contract Erasmus Plus nr. 2015-1-CZ01-KA202-013923. Responsabil de proiect din partea Facultății de Agricultură: Șef lucr.univ.dr. Maria TOADER.
- „Aspecte tehnologice la pricipalele culturi de câmp”. Contract 126 / 09.01.2015 - S.C. Cargill Agricultură S.R.L. Responsabil de proiect din partea Facultății de Agricultură: Prof.univ.dr. Viorel ION.
- „Noțiuni fundamentale de agronomie”. Contract 348 / 01.04.2015 - S.C. HOLLEMAN AGRO S.R.L. Responsabil de proiect din partea Facultății de Agricultură: Prof.univ.dr. Viorel ION.
- „Agronomie de bază”. Contract 125 / 04.01.2015 - S.C. IPSO S.R.L. Responsabil de proiect din partea Facultății de Agricultură: Prof.univ.dr. Marin DUMBRAVĂ.

l. 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

m. Participare în comisii de admitere, licență, disertație, doctorat în anul 2015

- *Comisia de admitere:*
 - o comisie de admitere la studii de licență;
 - o comisie de admitere la studii de masterat.
- *Comisia de susținere a lucrărilor de licență:* 4 comisii (2 la Specializarea de Agricultură ZI și IFR; 1 Specializarea de Silvicultură și 1 la Specializarea de Biologie ZI și IFR);
- *Comisia de susținere a lucrărilor de disertație:* 4 comisii (la programele de studii de masterat: Agricultură durabilă, Consultanță Agricolă, Managementul și Expertiza Fondului Funciar, Protecția Agroecosistemelor și Expertiză Fitosanitară);
- *Comisia de susținere a lucrării de doctorat:* 12 comisii.

n. Activități în sprijinul dezvoltării bazei materiale

În anul 2015 s-au făcut investiții din fondurile Facultății de Agricultură în valoare de 901 740 lei, după cum urmează: în echipamente electronice – 481 767 lei (videoproiectoare, ecrane, sistem audio, sistem wireless, server, router wireless, switch internet, imprimante etc.) **și mobilier** în valoare de **419 973 lei** (mese și scaune pentru majoritatea sălilor și laboratoarelor din facultate).

De asemenea, prin proiectele de cercetare derulate în cadrul facultății, următoarele cadre didactice au contribuit la dezvoltarea bazei materiale a facultății:

- Prof.univ.dr. Vasilica STAN
 - Construirea unei platforme de compostare de cca. 200 mp la Ferma didactică și experimentală Moara Domnească.
- Prof.univ.dr. Aurelian PENESCU

- Achiziția de material didactic în valoare de 40.000 lei pentru disciplina Ecologie și Protecția Mediului și Agrotehnică (contribuție proprie).
- Prof.univ.dr. Doru Ioan MARIN
 - Realizare Biobaza experimentală la Ferma Moara Domnească - Sisteme de lucrare a solului (vechime peste 20 ani); Culturi agricole alternative.
 - Laptop Asus (1 buc x 3.500lei).
- Conf.univ.dr. Iacomu Beatrice
 - Monitor LED Samsung (1 buc. x 2.666 lei);
 - Laptop Dell Inspiron 17.3HD+i7-4510U, 8GB, b ITB, nVidia GeForce GT750M2GB, Windows 8.1 (1 buc. x 4.797,56);
 - Obiectiv foto Sigma 150MM (1 buc. x 3.359,20 lei);
 - Microscop binocular didactic (2 buc. x 1.418,56 lei);
 - Laptop Asus 15.6", 13, 4 GB, 500GB, Intel HD Graphics, Windows 8.1 x 64 (3 buc. x 2.480 lei);
 - Electrode pH (1 buc. x 756,40 lei);
 - Sursă tensiune reglabilă (1 buc. x 599,54 lei).
- Conf.univ.dr. Mihai GÎDEA
 - Unitate de control Trimble Slate pentru receiver portabil GPS RTK (1 buc. x 7.068 lei);
 - Sistem receiver / receptor mobil GPS RTK Trimble (1 buc. x 24.924 lei).
 - Sistem autopilot GPS RTK (1 buc. x 71.920 lei).
- Șef lucr.univ.dr. Emilia SĂNDULESCU
 - Unitate calculator i7-4790, 8GB, 1TB, Radeon R7 250 2 GB, Win 8.1 PRO, Bitdefender 1.S. 24 de luni (1 buc. x 5.491,96 lei);
 - Videoproiector BenQ MS524, SVGA, Alb (1 buc. x 1.519 lei).

o. Colaborări internaționale în sprijinul învățământului

Cadrele didactice ale Facultății de Agricultură au participat în anul 2015 la următoarele stagii de perfecționare:

- Șef lucr.dr. Maria Toader: Stagiul de perfecționare organizat de către Colegiul de Comerț, Agricultură și Servicii din Žilina (Slovacia), prin Programul LdV - Parteneriate – Agropuzzle II - Puzzle for businessmen in agriculture carrying business in a permanently maintainable way II. Temele cursurilor au fost: importanța fermelor familiale în dezvoltarea comunităților rurale, tehnologii de cultivare a plantelor și de creștere a animalelor în sistem ecologic (culturi agricole alternative, legume, obținerea materialului semincer, piscicultură, albine). 19-25 aprilie 2015, Certificat de participare.
- Șef lucr.dr. Maria Toader: Stagiul de perfecționare organizat de către Facultatea de Agricultură, USAMV București, România, prin Programul LdV - Parteneriate - Agropuzzle II - Puzzle for businessmen in agriculture carrying business in a permanently maintainable way II. Temele cursurilor au fost: instruirea și formarea profesională de calitate a operatorilor ecologici din zonele rurale, precum și preocuparea permanentă a factorilor de decizie, pentru inițierea unor noi idei de afaceri pentru micii întreprinzători care să promoveze resurselor existente și tradițiile locale. 14-19 Iunie 2015, Certificat de participare.
- Șef lucr.dr. Emilia Săndulescu: curs în cadrul proiectului Leonardo da Vinci LLP – LdV-ToI-2013-RO-005/2013, cu titlul „Enterprise business and intellectual property in life sciences și sustainable life sciences applications”. Certificat de absolvire.

Conf.univ.dr. Beatrice Michaela IACOMI a fost **coordonator al tezei de doctorat** elaborată de *Bedine Boat Marie Amperes*, din Camerun, în cadrul unei **burse doctorale de cercetare Eugen Ionescu**, cu durată de 3 luni (10 aprilie-6 iulie 2015). *Titlul tezei*: Potentiel antifongique *in vitro* de *Trichoderma* spp. contre *Fusarium solani* responsable de la fonte des

semis et la pourriture racinaire chez le haricot (*Phaseolus vulgaris*). De asemenea, Conf.unif.dr. Beatrice Michaela IACOMI a fost **profesor invitat** (professeur invite pour la recherche) – Universite d’Angers, IRHS, Fungisem, 15 iunie – 31 iulie 2015, cu cercetarea: Analyse du microbionte associe aux semences.

p. Expert pentru probleme de învățământ

Conf. dr. Lizica SZILAGYI a fost implicată ca Expert ARACIS în Comisia 9: Științe Agricole, Silvicultură și Medicină Veterinară - Domeniul Agronomie, și a desfășurat activități în calitate de membru evaluator pentru programe de studiu de licență și masterat în domeniul Agronomie.

Prof. dr. Mircea MIHALACHE a fost implicat în calitate de Expert ARACIS, Comisia 9: Științe Agricole, Silvicultură și Medicină Veterinară - Domeniul Agronomie, și a desfășurat activități pe probleme de învățământ și asigurarea calității.

q. Burse postdoctorale

În anul 2014, Asist.dr. Mali-Sanda MANOLE a devenit postdoctorand în domeniul Agronomie, „Programe doctorale și postdoctorale pentru promovarea excelenței în cercetare, dezvoltare și inovare în domeniile prioritare – agronomic și medical veterinar, ale societății bazate pe cunoaștere” POSDRU/159/1.5/S/132765, cu durata de 18 luni (mai 2014 - octombrie 2015), titlul temei postdoctorale: „Determinarea patogenilor semințelor de cereale (grâu, orz) și impactul atacului asupra indicilor de calitate ale acestora”. Tutore: Prof. dr. Stelica CRISTEA.

r. Situație privind activitățile realizate în scopul sprijinirii colaborărilor cu mediul pre-universitar;

Grupuri de elevi sub supravegherea cadrelor didactice de la serie de licee din zona de sud a țării: Colegiul Tehnic „Anghel Saligni” București; Colegiul Agricol „V. Harnaj” București; Liceul Tehnologic „Cezar Nicolau” Brănești; Gr. Șc. Agricol Dragomirești și Gr. Șc. Agricol Călugăreni au vizitat Facultatea de Agricultură în cadrul programului ȘCOALA ALTFEL. Elevii au primit informații despre oferta educațională a Facultății de Agricultură, dar și a USAMV din București, au fost efectuate vizite în laboratoarele facultății și sălile de curs și au vizitat campusul universitar.

Partea a II-a **ACTIVITATEA ȘTIINȚIFICĂ**

La nivelul Facultății de Agricultură, în anul 2014 s-a continuat implementarea proiectelor de cercetare contractate în calitate de coordonator în anii anteriori în cadrul programului PNII-PCCA și Leonardo da Vinci, și anume:

1. Proiect PN-II-PT-PCCA-2011-3.2-0899, Contract nr. 121/2012, cu titlul „Sistem interactiv automatizat pentru optimizarea inputurilor de apă, nutrienți și pesticide, în vederea creșterii competitivității tehnico-economice a fermelor legumicole mici și mijlocii (SIOPTEF)”. Director de proiect: Conf.univ.dr. Beatrice IACOMI.
2. Proiect PN-II-PT-PCCA-2011-3.2-1778, Contract nr. 45/2012, cu titlul „Optimizarea producției de biomasă în condițiile conservării apei (OPTIBIOMA-W)”. Director de proiect: Prof.univ.dr. Viorel ION.

3. Proiect „Cercetări privind influența erbicidului „EVO” asupra nivelului de producție la culturile de grâu, porumb, rapiță și floarea-soarelui”. Contract nr. 1365/2014, finanțat de Agronetwerk, Anglia. Responsabil de proiect din partea Facultății de Agricultură: Prof.dr. Aurelian PENESCU.
4. Proiect „Advanced, Edutainment based, VET / eVET products, destined to the large amount of farmers and to disadvantaged: slow learners, poor people, and focused to the innovative training content, procedures, best practice & equipment in irrigation. I4ALL, I4ALL IRRIGATION FOR ALL”. Contract nr. LLP-LdV/Tol/2013/RO/030. Responsabil de proiect din partea Facultății de Agricultură: Conf.dr. Mihai GÎDEA.

De asemenea, în anul 2014 s-a continuat implementarea proiectelor pe care Facultatea de Agricultură le-a subcontractat în anii anteriori, și anume:

- 1. Proiect PN-II-PT-PCCA-2011-3.2-0807, Contract nr. 122/2012, cu titlul „Ameliorarea solurilor acide folosind un deșeu din industria metalurgică (AMELSOL)”. Responsabil de proiect din partea Facultății de Agricultură: Prof.univ.dr. Mircea MIHALACHE.
- 2. Proiect PN-II-PT-PCCA-2011-3.2-1805, Contract nr. 112/2012, cu titlul „Interdisciplinary research on seed treatment with collagen hydrolysates for quality indicators increasing, pesticide reduction and sustainable development of agriculture production (GERMOSTIM)”. Responsabil de proiect din partea Facultății de Agricultură: Conf.univ.dr. Mihai GÎDEA.
- 3. Proiect Leonardo da Vinci LLP/LDV/PAR/2013/078, cu titlul “Agropuzzle II – Puzzle for businessmen in agriculture carrying business in a permanently maintainable way”. Responsabil de proiect din partea Facultății de Agricultură: Șef lucr.dr. Maria Toader.
- 4. Proiect PN-II „Sistem expert pentru monitorizarea riscurilor în agricultură și adaptarea tehnologiilor agricole conservative la schimbările climatice”. Subcontract nr. 175/2014 cu USAMV Cluj-Napoca. Responsabil de proiect din partea Facultății de Agricultură: Prof.dr. Doru Ioan MARIN.
- 5. Proiect PN-II „Cercetări interdisciplinare privind utilizarea unor produse tip elastic pe bază de colagen pentru tratarea culturilor de rapiță în vederea creșterii productivității și a reducerii pierderilor de recoltă”. Proiect PN-II-PT-PCCA-2013-4-0589 (RAPESTIK), Cod 162/2014, 2014-2016, subcontract cu Probstdorfer Saatzucht Romania SRL. Responsabil de proiect din partea Facultății de Agricultură: Șef lucr.dr. Emilia Brîndușa SÂNDULESCU.
- 6. Proiect POSDRU „Programe doctorale și postdoctorale pentru promovarea excelenței în cercetare, dezvoltare și inovare în domeniile prioritare - agronomic și medical veterinar, ale societății bazate pe cunoaștere”. Contract POSDRU nr. 159/1.5/S/132765. Responsabil de proiect: Prof.dr. Stelica CRISTEA.

În luna iunie 2015, a fost implementat proiectul SOCRATE-ERASMUS între USAMV Bucuresti, Departamentul Științele Solului (prin Colectivul de Mecanizarea Agriculturii) și University of Central Lancashire + Myerscough College, Anglia, pe probleme de mecanizare a agriculturii și pe probleme de mecanizare a lucrărilor în agricultură și în spațiile verzi. Din partea USAMV Bucuresti a participat Conf.dr. Cristian IACOMI (organizator, referent, traducator), iar din partea University of Central Lancashire + Myerscough College, Anglia, a participat Prof. Lance BUTTERS.

În anul 2015, Facultatea de Agricultură din cadrul USAMV București a contractat următoarele proiecte:

- „Role of Traditional Fruit Farming in Regional Development”. Contract Erasmus Plus nr. 2015-1-CZ01-KA202-013923. Responsabil de proiect din partea Facultății de Agricultură: Șef lucr.univ.dr. Maria TOADER.
- Servicii de cercetare pentru realizarea studiului privind "Dezvoltarea de valori naționale ale parametrilor relevanți sectorului agricultură al invetatorului național al emisiilor de gaze cu efect de seră conform metodologiei ICPP 2006". Contract Institutul de Studii și Proiectări

Energetice SA nr. S951/2015 / 2315/20.04.2015. Responsabil de proiect din partea Facultății de Agricultură: Prof.univ.dr. Vasilica STAN.

- „Aspecte tehnologice la pricipalele culturi de câmp”. Contract 126 / 09.01.2015 - S.C. Cargill Agricultură S.R.L. Responsabil de proiect din partea Facultății de Agricultură: Prof.univ.dr. Viorel ION.
- „Noțiuni fundamentale de agronomie”. Contract 348 / 01.04.2015 - S.C. HOLLEMAN AGRO S.R.L. Responsabil de proiect din partea Facultății de Agricultură: Prof.univ.dr. Viorel ION.
- „Agronomie de bază”. Contract 125 / 04.01.2015 - S.C. IPSO S.R.L. Responsabil de proiect din partea Facultății de Agricultură: Prof.univ.dr. Marin DUMBRAVĂ.

Cadrele didactice ale Facultății de Agricultură au colaborat în anul 2015 la un număr de 18 proiecte de cercetare/dezvoltare coordonate de alte facultăți din cadrul USAMV București, direct de USAMV București sau de alte instituții.

De asemenea, în anul 2015, cadrele didactice ale Facultății de Agricultură au elaborat și depus spre finanțare un număr de 3 proiecte.

Principalele realizări ale cercetării științifice sunt sintetizate în tabelul următor:

**Centralizare rezultate obținute de către Facultatea de Agricultură în 2015
(comparație cu anii 2012, 2013 și 2014)**

| Specificare | | Nr./an | | | | |
|--------------------------------------|-------------------------------|------------|------------|------------|------------|----|
| | | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | |
| Comunicări științifice | Total | 58 | 61 | 65 | 53 | |
| | La manifestări naționale | 5 | 3 | 7 | 4 | |
| | La manifestări internaționale | 53 | 58 | 58 | 49 | |
| Lucrări științifice publicate | Total | 72 | 135 | 129 | 131 | |
| | din care | ISI | 11 | 17 | 28 | 37 |
| | | BDI | 59 | 59 | 42 | 43 |
| | | Altele | 2 | 59 | 59 | 51 |
| Cărți | În edituri românești | 13 | 13 | 15 | 7 | |
| | În edituri internaționale | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| Premii | | 0 | 1 | 0 | 3 | |
| Cereri Brevete de invenție | | 2 | 1 | 1 | 1 | |
| Brevete obținute | | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| Transfer tehnologic | | 1 | 0 | 0 | 2 | |
| TOTAL | | 146 | 212 | 210 | 199 | |

În anul 2015, în perioada 4-6 iunie a fost organizată cea de-a patra ediție a Conferinței internaționale „Agriculture for Life&Life for Agriculture”. Facultatea de Agricultură s-a ocupat

de organizarea Secțiunii 1 - Agronomie (Anexa 2), care s-a desfășurat pe data de 5 iunie 2015 și a avut următoarele teme științifice:

- Științele solului:
 - Geneza și morfologia solurilor; Proprietățile fizice și chimice ale solurilor; Fertilitatea solului; Biologia solului; Calitatea solurilor și a mediului; Sisteme de lucrare a solului; Realitarea solurilor.
- Științele plantelor:
 - Fitotehnie; Ecologia și fiziologia plantelor de cultură mare; Fertilizarea culturilor de câmp; Ameliorarea plantelor de cultură mare; Protecția culturilor de câmp; Calitatea recoltei și procesarea acesteia; Culturi alternative.
- Diverse:
 - Agroecosisteme; Schimbări climatice și provocări viitoare; Mașini agricole și echipamente în cultura plantelor de câmp; Agricultură de precizie în cultura plantelor de câmp; Biomasa plantelor de cultură mare și biocombustibili; Agricultură ecologică în cultura plantelor de câmp.

Comitetul de organizare a Secțiunii Agricultură a fost alcătuit din: Prof.dr. Costică CIONTU, Prof.dr. Viorel ION, Prof.dr. Mircea MIHALACHE, Prof.dr. Doru Ioan MARIN, Conf.dr. Leonard ILIE, Șef lucr.dr. Lenuța Iuliana EPURE, Asist.dr. Adrian Gheorghe BĂȘA.

Programul sesiunii a fost tipărit și a inclus 118 lucrări, din care 53 de prezentări în plen și 65 de postere. Toate informațiile cu privire la conferință au fost postate pe site-ul conferinței <http://agricultureforlife.usamv.ro>.

La secțiunea facultății (Section 1 - Agronomy) au participat cu lucrări cadre didactice din Facultatea de Agricultură și din alte facultăți ale USAMV București, cadre didactice, cercetători și specialiști din centre universitare și instituții de cercetare din țară și străinătate, precum și alte persoane interesate. Pe listele aferente secțiunii s-a înregistrat un număr total de 104 participanți, dintre care 58 participanți români și 46 din străinătate.

Participanții la secțiunea de Agronomie organizată de Facultatea de Agricultură au fost din 17 țări. Numărul total de autori a fost de 263, iar instituțiile participante au fost reprezentate astfel: 43 universități; 25 instituții de cercetare-dezvoltare; 5 întreprinderi mici și mijlocii; 3 instituții publice.

Pe lângă participanții din cadrul Facultății de Agricultură și celelalte facultăți ale USAMV București, la secțiunea Agronomie au fost prezenți participanți din 18 instituții din România și 31 instituții din străinătate.

Lucrările prezentate în cadrul International Conference "Agriculture for Life, Life for Agriculture", Section 1 - Agronomy au fost publicat în volumul Facultății de Agricultură, USAMV București „Scientific Papers. Series A. Agronomy”, Vol. LVIII, 2015, ISSN 2285-5785, ISSN CD-ROM 2285-5793, ISSN Online 2285-5807, ISSN-L 2285-5785, Indexare BDI.

Volumul LVIII/2015 a fost editat integral în limba engleză pe format hârtie, pe CD-ROM și în format electronic pe site-ul volumului la adresa <http://agronomyjournal.usamv.ro>. Prin postarea volumului online crește gradul de promovare și diseminare a activităților științifice desfășurate în Facultatea de Agricultură din cadrul USAMV București.

Volumul LVIII/2015 „Scientific Papers. Series A. Agronomy” cuprinde un număr de 80 de lucrări științifice și are 443 de pagini. Asigurarea condițiilor profesionale și materiale pentru continuarea apariției volumului de lucrări științifice al facultății, menținerea calității lucrărilor publicate, a ținutei volumului și intensificarea eforturilor pentru vizibilitatea acestuia au constituit și constituie obiective prioritare în domeniul științific.

În anul 2015 au fost obținute următoarele brevete:

- Sistem automat de precizie pentru discriminarea, clasificarea și erbicidarea diferențiată a buruienilor din culturile agricole, Nr 129049/ 30.01.2015, Autori: Gîdea Mihai, Manea Dragoș, Vlăduț Gabriel, Constantinescu Mircea, Mitrică Robert;

- Dispozitiv pneumatic de numărare semințe de cereale pentru determinarea germinației, Nr. 128791/ 27.11.2015, Autori: Epure Doru Gabriel, Becheritu Marius, Deacu Dumitru, Gîdea Mihai, Udroi Nicoleta Alina, Manea Dragoș, Gaidau Carmen Cornelia, Stepan Emil

De asemenea, în anul 2015 a fost depusă cererea de brevet Nr. a 2015 / 00202 / 19.03.2015, cu titlul „Sistem automat GIS pentru realizarea hărților cu distribuția speciilor de buruieni”, autori: Gîdea Mihai, Manea Dragoș, Vlăduț Gabriel Cătălin, Constantinescu Mircea Cătălin, Mitrică Robert Gabriel, Marin Eugen.

În anul 2015 au fost obținute următoarele premii:

- Articol premiat UEFISCDI: Gaidau C., Niculescu M., Stepan E., Epure D.G., Gidea M., 2015. New mixes based on collagen extracts with bioactive properties, for treatment of seeds in sustainable agriculture. Curr Pharm Biotechnol 12/2013, ISSN 1873-3416 (factor de impact 3,40), 792-801.
- Brevet premiat cu Diploma de Excelență și Medalia de Aur "Sistem automat de precizie pentru erbicidarea diferentiată a buruienilor din culturile agricole", Autori: M. Gîdea, D. Manea, G.C. Vlăduț, M.C. Constantinescu, R.Gl. Mitrica.
- Certificat de apreciere a contribuțiilor științifice acordat Dnei Prof.dr. Stelica CRISTEA la European Biotechnology Congress, Bucharest, 2015.

Sub îndrumarea cadrelor didactice conducătoare de doctorat din cadrul Facultății de Agricultură, în anul 2015 au fost susținute un număr de 10 teze de doctorat. De asemenea, cadrele didactice ale facultății au participat la 10 comisii de apreciere și susținere a tezelor de doctorat, dintre care 8 la USAMV București și 2 la alte universități din țară (1 la USAMV Cluj-Napoca și 1 la Universitatea Transilvania din Brașov).

Partea a III-a

PRESTIGIUL PROFESIONAL

Activitățile desfășurate de cadrele didactice ale Facultății de Agricultură care reflectă prestigiul profesional sunt următoarele:

- Prof.univ.dr. Costică CIONTU
 - Președinte al Comisiilor de admitere licență și masterat la Facultatea de Agricultură, sesiunile iulie și septembrie 2015, USAMV București.
 - Președinte al Comisiilor de licență de la specializările de Agricultură (ZI și IFR) și Biologie (ZI și IFR), Facultatea de Agricultură, USAMV București.
 - Președinte al Comisiilor de disertație de la specializările de masterat „Protecția Agroecosistemelor și Expertiză Fitosanitară” și „Agricultură Durabilă”, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
 - Membru al Comisiei de disertație, specializarea de masterat Consultanță Agricolă, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
 - Președinte a 8 comisii de susținere a lucrărilor de doctorat.
 - Membru în Consiliul Facultății de Agricultură, USAMV București.
 - Membru în Comitetul științific și editorial al revistei „Scientific Papers. Series A. Agronomy” (BDI).
- Prof.univ.dr. Gheorghe Valentin ROMAN
 - Membru corespondent al Academiei de Științe Agricole și Silvicultură „Gheorghe Ionescu Șișești” (ASAS).
 - Vicepreședinte Secția Cultura Plantelor ASAS.
 - Membru în Comitetul științific al revistei Scientific Papers. Series A. Agronomy (BDI).
 - Membru în Consiliul științific al Asociației internaționale „Danube-Soya” din mai 2013, la propunerea Guvernului României.

- Prof.univ.dr. Dumitru Ilie SĂNDOIU
 - Membru în Comitetul științific al revistei „Scientific Papers. Series A. Agronomy” (BDI).
- Prof.univ.dr. Mircea MIHALACHE
 - Președinte Filiala SNRSS București (Societatea Națională Română pentru Știința Solului).
 - Președintele Comisiei de licență, specializarea de Silvicultură, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
 - Președintele Comisiei de disertație, masterat Managementul și Expertiza Fondului Funciar, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
 - Membru în Consiliul Facultății de Agricultură, USAMV București.
 - Membru al Comisiei de licență, specializarea de Agricultură, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
 - Secretar Comisia 9 ARACIS- Științe Agricole, Silvice și Medicină Veterinară.
 - Membru în Editorial Board și în Comitetul științific al revistei „Scientific Papers. Series A. Agronomy”, USAMV București, Facultatea de Agricultură, ISSN-L 2285-5785 (BDI).
 - Referent științific oficial, Editura Estfalia București, domeniul Pedologie.
- Prof.univ.dr. Viorel ION
 - Președinte al Comisiei de licență, Specializarea Agricultură, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
 - Președinte al Comisiei de Disertație, program de master “Consultanță agricolă”, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
 - Membru al Comisiei de Disertație, program de master “Agricultură durabilă”, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
 - Membru în Consiliul Cercetării Științifice al USAMV București.
 - Membru în Consiliul Facultății de Agricultură, USAMV București.
 - Membru în Editorial Board al revistei „Romanian Biotechnological Letters” (ISI), Universitatea București, ISSN 1224-5984, Factor de Impact: 0,404.
 - Membru în Editorial Board și în Comitetul științific al revistei „Scientific Papers. Series A. Agronomy”, USAMV București, Facultatea de Agricultură, ISSN-L 2285-5785 (BDI).
 - Membru în Editorial Board și în Comitetul științific al revistei „AgroLife Scientific Journal”, USAMV București, ISSN-L 2285-5718 (BDI).
 - Moderator în cadrul a 3 evenimente științifice în anul 2015 (1 în România, 1 în Bulgaria, 1 în Bosnia și Hertegovina).
- Prof.univ.dr. Doru Ioan MARIN
 - Membru în comisia de licență de la specializarea de Biologie, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
 - Expert evaluator ARACIS.
 - Membru al CSUD - USAMV București.
 - Membru al Senatului USAMV București.
 - Membru în Consiliul Facultății de Agricultură, USAMV București.
 - Membru în Editorial Board și în Comitetul științific al revistei „Scientific Papers. Series A. Agronomy”, USAMV București, Facultatea de Agricultură, ISSN-L 2285-5785 (BDI).
 - Editor adjunct și membru în comitetul științific al revistei „AgroLife Scientific Journal” (BDI), USAMV București, ISSN-L 2285-5718.
 - Membru în Comitetul Științific Internațional al Simpozionului Internațional „Soil Minimal Tillage Systems,, Cluj –Napoca, 25-26 iunie 2015.
- Prof.univ.dr. Cristea Stelica
 - Director al Școlii doctorale „IMRVA”.
 - Membru Comisia de licență, specializarea de Agricultură, Facultatea de Agricultură.

- Membru Comisia de disertația, specializarea Protecția Agroecosistemelor și Expertiză Fitosanitară, Facultatea de Agricultură.
- Membru al Senatului USAMV București.
- Moderator Conferința ATINER- Atena, iulie 2015.
- Membru în Editorial Board al revistei „Romanian Biotechnological Letters” (ISI), Universitatea București, ISSN 1224-5984, Factor de Impact: 0,404.
- Prof.univ.dr. Aurelian PENESCU
 - Membru în Consiliul Facultății de Agricultură, USAMV București.
 - Membru Comisia de licență, specializările de licență Agricultură și Silvicultură, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
 - Membru Comisia de licență, specializarea de licență Cinegetică, Facultatea de Zootehnie, USAMV București.
 - Membru în Comitetul științific al „Scientific Papers. Series A. Agronomy” (BDI).
 - Membru în Comitetul de redacție al revistei Protecția Plantelor.
- Prof.univ.dr. Stan Vasilica
 - Secretar General al ARACIS.
 - Vicepreședinte Comisia Centrală de admitere la programele de studii de licență și master.
 - Evaluator proiecte europene FACCSURPLUS.
 - Membru în Comitetul științific al „AgroLife Scientific Journal” (BDI).
 - Membru în Comitetul științific al „Scientific Papers. Series A. Agronomy” (BDI).
 - Reviewer articole științifice Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca.
- Prof.univ.dr. Niculae FARCAȘ
 - Membru în Consiliul Facultății de Agricultură, USAMV București.
 - 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.
- Prof.univ.dr. Dumbravă Marin
 - Membru în Consiliul Facultății de Agricultură, USAMV București.
 - Membru în Comitetul științific al „Scientific Papers. Series A. Agronomy” (BDI).
 - Membru Comisia de licență, specializarea de Agricultură, Facultatea de Agricultură.
- Prof.univ.dr. Gheorghe BUDOI
 - Membru al Comitetului de Conducere al ESNA, co-chairman al Working Group 3 – Soil-plant-relationships și chairman al Working Group 1 – Plant Sciences.
- Conf.univ.dr. Ionela DOBRIN
 - Membru Comisie de licență, Specializările de Agricultură și Biologie, Facultatea de Agricultură.
 - Membru Comisie de disertație, masterat Protecție Agroecosistemelor și Expertiză Fitosanitară, Facultatea de Agricultură.
 - Membru al Senatului USAMV București.
 - Membru în Consiliul Facultății de Agricultură, USAMV București.
 - Membru în Comitetul științific al „Scientific Papers. Series A. Agronomy” (BDI).
 - Membru în comitetul de redacție al revistei Sănătatea plantelor.
 - Colaborator permanent, revista Agricultura365.
 - Îndrumător lucrări gradul I.
 - Decan anul I, Specializarea de Agricultură, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
- Conf.univ.dr. Iacomi Beatrice

- Membru în Comitetul științific al „Scientific Papers series A, Agronomy” (BDI).
- Membru în Consiliul Facultății de Agricultură, USAMV București.
- Profesor invitat (professeur invite pour la recherche) – Universite d’Angers, IRHS, Fungisem, 15 iunie – 31 iulie 2015.
- Coordonator teza doctorat Bedine Boat Marie Amperes, Camerun - bursa doctorala de cercetare Eugen Ionescu, 3 luni (10 aprilie-6 iulie 2015).
- 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).
- Conf.univ.dr. Leonard ILIE
 - Membru al Senatului USAMV București.
 - Referent științific, Editura Estfalia București, domeniul Pedologie.
 - Membru al Editorial Bord, Scientific Papers. Series A. Agronomy (BDI).
 - Secretar Comisie de admitere licență și masterat, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
 - Secretar Comisie de disertație Managementul și Expertiza Fondului Funciar, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
 - Coordonator stagii de practică și expert tutore practică în cadrul a două proiecte POSDRU.
- Conf.univ.dr. Lizica SZILAGYI
 - Expert ARACIS în Comisia 9: Științe Agricole, Silvice și Medicină Veterinară - Domeniul Agronomie.
 - Membru în Comisia Națională de Înregistrare a Soiurilor de Plante.
 - Membru al Senatului USAMV București.
 - Expert în proiectul „Dezvoltarea și consolidarea culturii calității la nivelul sistemului de învățământ superior românesc - QUALITAS”, ARACIS, POSDRU/155/1.2/S/141894.
- Conf.univ.dr. Mihai GÎDEA
 - Membru al Comisiei de disertație, specializarea Managementul și Expertiza Fondului Funciar, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
 - Diplomă de Excelență și Medalia de Aur pentru invenția "Sistem automat de precizie pentru erbicidarea diferențiată a buruienilor din culturile agricole" autori: M. Gîdea, D. Manea, G.C. Vlăduș, M.C. Constantinescu, R.Gl. Mitrică.
- Conf.univ.dr. Roxana MADJAR
 - Membru al Consiliului Facultății de Agricultură, USAMV București.
 - Membru al Comisie de licență, Specializarea de Agricultură, Facultatea de Agricultură.
- Conf.univ.dr. Iulian BORUGĂ
 - Membru al Senatului USAMV București.
 - Membru Comisia de licență, specializarea de Agricultură, Facultatea de Agricultură.
- Conf.univ.dr. Paul DOBRE
 - Referent INMATEH.
 - Referent revista „Romanian Biotechnological Letters” (ISI), Universitatea București, ISSN 1224-5984, Factor de Impact: 0,404.
- Conf.univ.dr. Horia Victor HĂLMĂJAN
 - Editor permanent la revista Profitul agricol (ISSN:1453-2263).
 - Redactor șef al revistei Porumbul (ISSN-L: 2392-7313).
- Conf.univ.dr. Gabriela NEAȚĂ

- Membru al Comisiei de disertație, specializarea Managementul și Expertiza Fondului Funciar, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
- Conf.univ.dr. Tudor ȘCHIOPU
 - Presedinte al Comisiei de bacalaureat sesiunea iunie-iulie 2015, din cadrul liceului tehnologic “R. Constantinescu” – Văleni de Munte, jud. Prahova.
- Conf.univ.dr. Casian Hellene
 - Membru în Consiliul Facultății de Agricultură, USAMV București.
- Conf.univ.dr. Iacomi Cristian
 - Membru în Comitetul științific al „Scientific Papers. Series A. Agronomy” (BDI).
- Șef lucr.univ.dr. Iovu Adrian BIRIȘ
 - Membru al Comisiei de licență, Specializarea Silvicultură, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
 - Membru al Colegiului editorial al Editurii Silvice (www.editurasilvica.ro).
 - Redactor șef al revistei Annals of Forest Research (www.e-afr.ro), revistă cotate ISI.
 - Membru în Colegiul de referenți științifici ai revistelor: „Bucovina Forestieră” (www.bucovina-forestiera.ro), „Revista de Silvicultură și Cinegetică” (<http://progresulsilvic.ro/revista-de-silvicultura-si-cinegetica>), „Scientific Papers. Series A. USAMV București” (<http://agronomyjournal.usamv.ro/>).
 - Peer-reviewer pentru reviste din țară (5) și străinătate (3).
 - Peer-reviewer pentru 17 cărți științifice publicate în țară și 2 în străinătate.
- Șef lucr.univ.dr. Lenuța Iuliana EPURE
 - Secretar Comisie de licență, Specializarea Agricultură, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
 - Secretar Comisie de disertație, Specializarea de Consultanță Agricolă, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
 - Membru Comisie de disertație, Specializarea de Agricultură Durabilă, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
 - Membru al Editorial Bord, Scientific Papers. Series A. Agronomy (BDI).
- Șef lucr.univ.dr. Maria TOADER
 - Expert tehnic pentru evaluarea certificatelor de conformitate în domeniul agriculturii ecologice.
 - Secretar Comisie de Disertație, Agricultură Durabilă, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
 - Secretar Comisie de Licență, Specializarea Agricultură, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
 - Membru în Comisia pentru ocupare post didactic de Șef Lucrări, poziția 42, Departamentul Științe Preclinice, USAMV București.
- Șef lucr.univ. Gina Scăețeanu
 - Referent de specialitate și editor academic la jurnalele afiliate ScienceDomain International, American Journal of Experimental Agriculture.
 - Membru al Editorial board, Journal of Applied Chemical Science International.
- Șef lucr.univ.dr. Vladimir GANCZ
 - Membru al Comisiei de licență, Specializarea Silvicultură, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
- Șef lucr.univ.dr. Săndulescu Emilia Brîndușa
 - Membru Comisie de Licență, specializarea de Biologie, Facultatea de Agricultură, USAMV București.
- Șef lucr.univ.dr. Mala-Maria STAVRESCU-BEDIVAN
 - Secretar al Comisiei Examenului de Licență la specializarea Biologie, Facultatea de Agricultură, USAMV București.

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

- Prof.univ.dr. Costică CIONTU
 - Membru al Societății Europene pentru Conservarea Studiului (ESSC).
 - Membru al Uniunii Internaționale a Științelor Solului (IUSS).
 - Membru al Societății Naționale Române pentru Știința Solului (SNRSS).
 - Membru al Societății Române pentru Studiul și Combaterea Buruienilor (SRSCB).
 - Membru al Societății Inginerilor Agronomi.
- Prof.univ.dr. Mircea MIHALACHE
 - Membru asociat ASAS – Secția Știința Solului, Îmbunătățiri Funciare și Protecție a Mediului.
 - Membru al International Union of Soil Sciences (IUSS).
 - Membru al International Soil Tillage Research Organisation (ISTRO).
 - Membru al International Scientific Centre for Fertilizers (CIEC).
 - Membru al European Society for Soil Conservation (ESSC).
 - Președinte Filiala București a Societății Naționale Române pentru Știința Solului (SNRSS).
- Prof.univ.dr. Dumitru Ilie SĂNDOIU
 - Membru EWRS – European Weed Research Society.
 - Membru ISTRO – International Soil Tillage Research Organisation.
 - Membru ESSC – European Society for Soil Conservation.
 - Membru Societatea Națională Română pentru Știința Solului.
- 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. Niculae FARCAȘ
 - Membru European Society of Agricultural Engineers.
 - Membru SIMAR (Societatea Inginerilor Mecanici Agricoli din România).
 - Membru Fundația MAMA TERA.
 - 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).
- Prof.univ.dr. 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).
- Prof.univ.dr. Viorel ION
 - Membru al European Society for Agronomy (ESA).
- Prof.univ.dr. Gheorghe BUDOI
 - Membru ESNA – European Society for New Methods in Agricultural Research.
- 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.
- Responsabil Research group Genetics, Breeding and Plants Protection - The European agricultural and food research landscape (agrifoodresearch.net).
- Membru și responsabil grup Biological Sciences - Mendeley.
- Membru SIAR - Societatea Inginerilor Agronomi din România.
- Conf.univ.dr. 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.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. 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).
- 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. 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”.
- 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. 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.
- 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 Agronomilor din România.
- Conf.dr. Paul DOBRE
 - Membru Asociația Inginerilor agronomi din Romania.
 - Membru Asociația EurAg Simar Romania.
- 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.
- Șef lucr.univ.dr. Iovu Adrian BIRIȘ
 - Membru în Consiliul de conducere al Societății Progresul Silvic (SPS).
 - Președinte al Fundației Alexandru Tisescu.
- Șef lucr.univ.dr. Vladimir GANCZ
 - Membru EARSeL - Asociația Europeană a Laboratoarelor de Teledeteție.
 - Membru SCERIN - South Central and Eastern European Regional Information Network.
- 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.
 - Membru în Grupul Herpetologic Moldavica.
- Șef lucr.univ.dr. Maria TOADER
 - Membră a American Association for Science and Technology, din 2015.
- Șef lucr.univ.dr. Elena-Loredana SFETCU
 - Membru al Societății Române a Horticultorilor.
- Șef lucr.univ.dr. Emilia Brîndușa SĂNDULESCU
 - Membru al Societății Române a Horticultorilor.
- Șef lucr.univ.dr. Fulvia Florica VLAD
 - Membru al Societății Române a Horticultorilor.

Decan,
Prof. dr. CIONTU COSTICĂ