

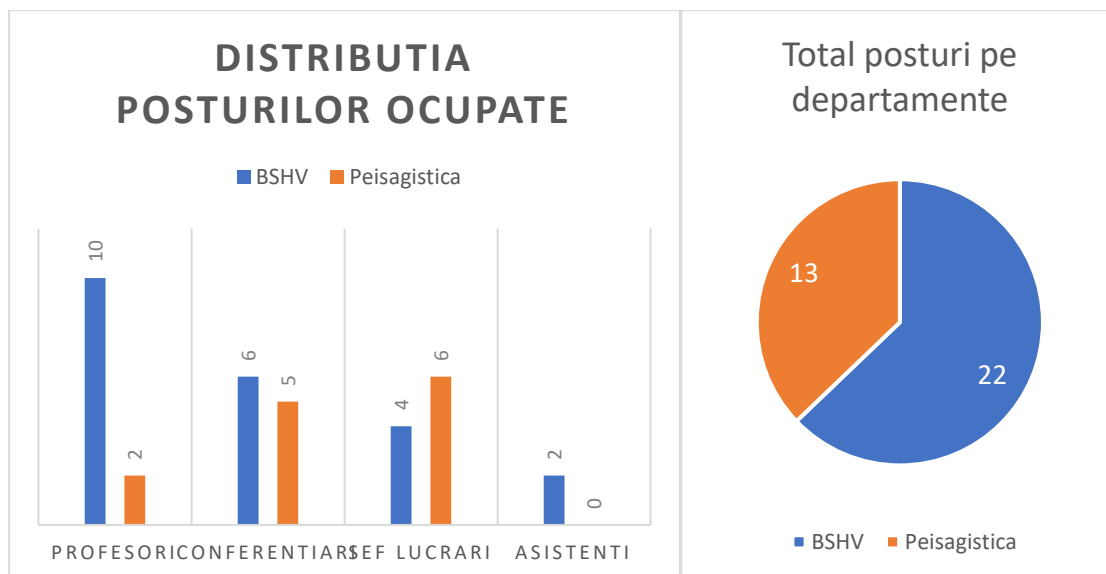


## RAPORTUL DE ACTIVITATE AL FACULTĂȚII DE HORTICULTURĂ pe anul 2021

### PARTEA I

#### 1. SITUAȚIA PERSONALULUI FACULTĂȚII

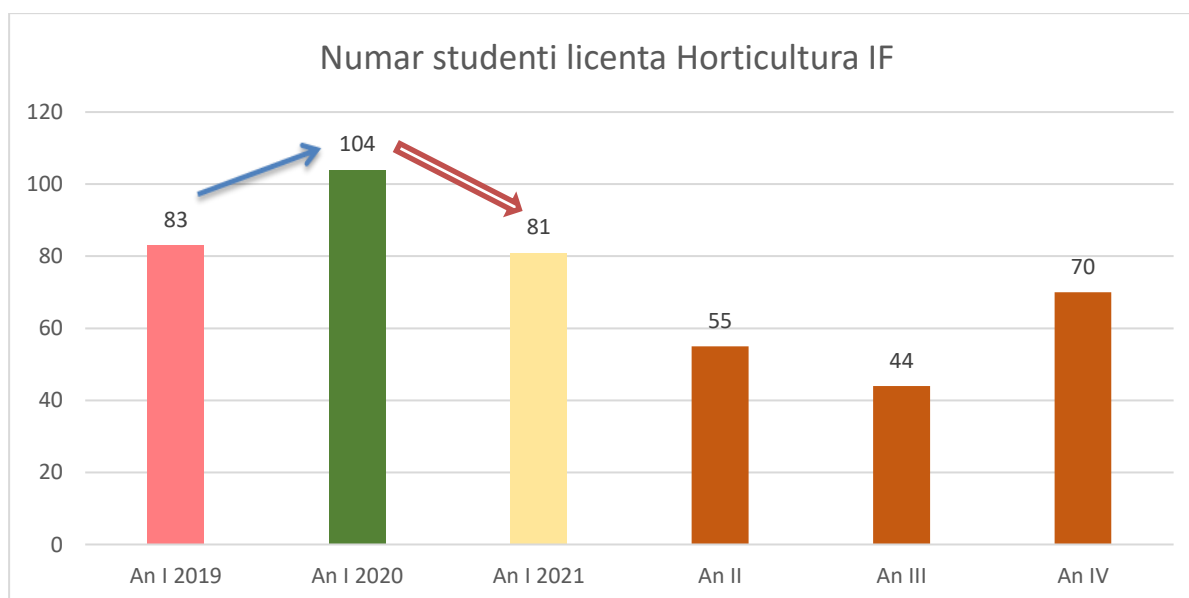
Specificare		Anul universitar 2021/2022
a.	Număr total de posturi	45
b.	Număr total de posturi ocupate	35
	din care: Profesori	12
	Conferențieri	11
	Sef lucrari	10
	Asistenti	2
i.	Număr de posturi ocupate cu personal didactic cu norma de bază în cadrul universității	35
ii.	Număr de posturi ocupate de personal didactic fără norma de bază în universitate	0
c.	Număr total de posturi vacante:	10
i.	Număr de posturi vacante ocupate, la ,plata cu ora' cu personal cu norma de bază în universitate	7
ii.	Număr de posturi vacante ocupate cu personal asociat - din care cadre didactice pensionate de la USAMV București	3/3
d.	Număr de posturi scoase la concurs și ocupate în anul 2021	1
e.	Număr de programe și/sau cursuri organizate pentru formarea continuă a personalului didactic propriu (Instruire platformă)	2
f.	Raport cadre didactice/studenti (cadre didactice titulare+cadre didactice asociate)	1/21.06



## 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 \*

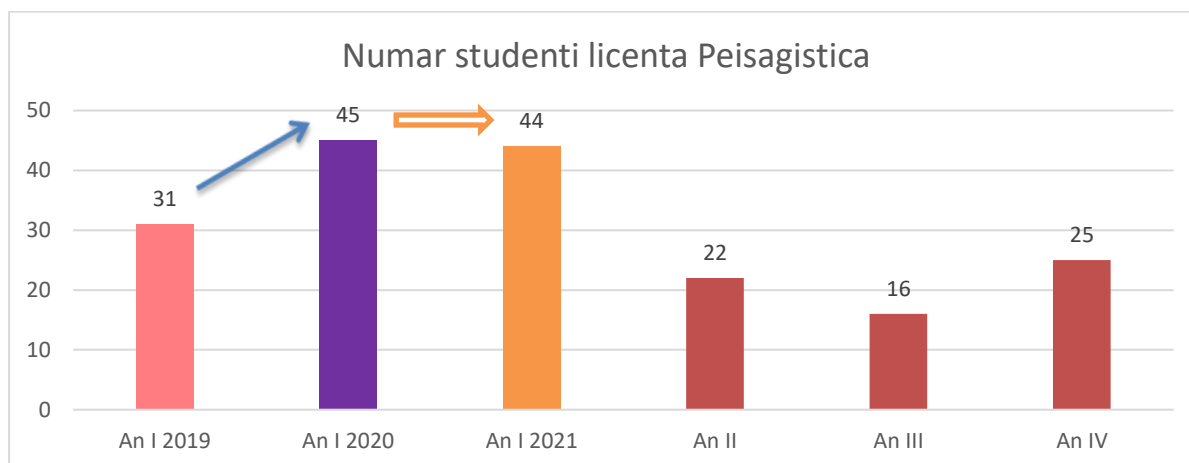
Program de studii	Anul de studiu	Număr de studenți		
		Buget	Taxă	Total
HORTICULTURĂ	I 2020/2021	96	8	<b>104</b>
	II 2020/2021	51	4	<b>55</b>
	III 2020/2021	40	4	<b>44</b>
	IV 2020/2021	56	14	<b>70</b>
	<b>Total</b>	<b>243</b>	<b>30</b>	<b>273</b>
	<b>Studenți înmatriculați în 2021/2022 – anul I</b>	<b>76</b>	<b>5</b>	<b>81</b>



În anul 2021, cu toate eforturile depuse la admitere, numărul studenților înmatriculați în anul I a scăzut față de anul precedent cu 22,11% fiind apropiat de cel din 2019.

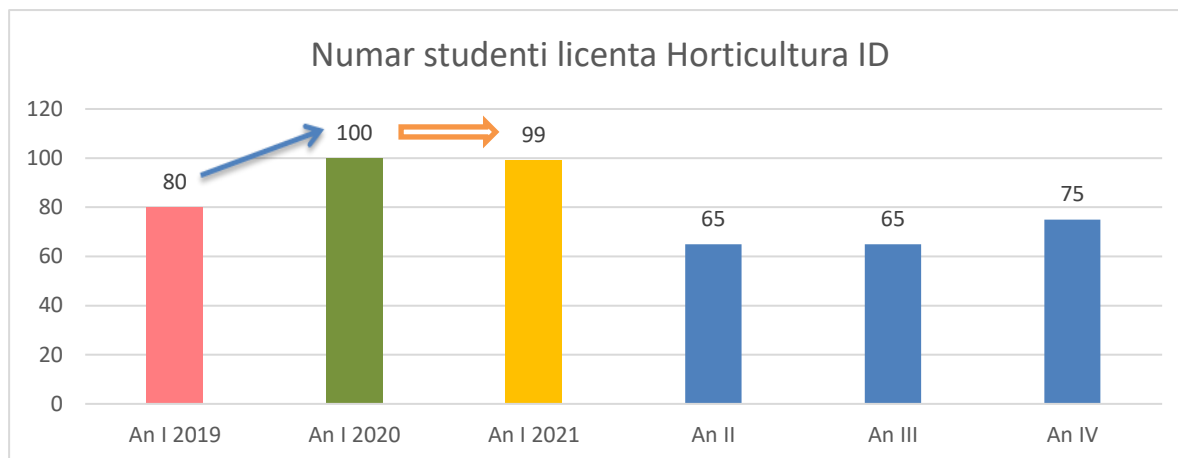
Din păcate, anii terminali de studii actuali sunt formați doar din 2 grupe, având un număr redus de studenți. Anul actual I și II rezultați în urma a două sesiuni de admitere mai bune decât cele din trecut au permis constituirea a 3 grupe de studiu pe care ne dorim să le menținem până la finalizarea studiilor.

Program de studii	Anul de studiu	Număr de studenți		
		Buget	Taxă	Total
PEISAGISTICĂ	I 2020/2021	27	18	<b>45</b>
	II 2020/2021	18	4	<b>22</b>
	III 2020/2021	14	2	<b>16</b>
	IV 2020/2021	16	9	<b>25</b>
	<b>Total</b>	<b>75</b>	<b>33</b>	<b>108</b>
	<b>Studenți înmatriculați în 2021/2022 – anul I</b>	<b>42</b>	<b>2</b>	<b>44</b>



La programul de studii Peisagistică, admiterea din 2021 a fost una de succes, fiind similară cu cea din 2020, în urma înmatricularilor putând constitui 2 grupe de studenți. Este îmbucurător faptul că programul se dovedește a fi atractiv pentru candidații la admitere, consecutiv 2 ani la rând, în acest fel reușind o revitalizare a capitalului educațional din acest domeniu.

Program de studii	Anul de studiu	Număr de studenți		
		Buget	Taxă	Total
HORTICULTURĂ – învățământ distanță	I 2020/2021	-	100	<b>100</b>
	II 2020/2021	-	65	<b>65</b>
	III 2020/2021	-	65	<b>65</b>
	IV 2020/2021	-	75	<b>75</b>
	<b>Total</b>	-	<b>305</b>	<b>305</b>
	<b>Studenți înmatriculați în 2021/2022 – anul I</b>	-	<b>99</b>	<b>99</b>



Si pentru programul de licenta Horticultura - invatamant la distanta constatom o atractivitate ridicata a candidatilor, realizand si in 2021 un record in sensul atingerii capacitatii de scolarizare in procent de 99%.

Program de studii	Anul de studiu	Număr de studenți		
		Buget	Taxă	Total
<b>MASTER – MANAGEMENTUL CONSERVĂRII BIODIVERSITĂȚII</b>	I 2020/2021	20	4	<b>24</b>
	II 2020/2021	17	1	<b>18</b>
	<b>Total</b>	<b>37</b>	<b>5</b>	<b>42</b>
	<b>Studenți înmatriculați în 2021/2022 – anul I</b>	<b>20</b>	<b>1</b>	<b>21</b>

Program de studii	Anul de studiu	Număr de studenți		
		Buget	Taxă	Total
<b>MASTER – TEHNOLOGII INTEGRATE ȘI VALORIFICARE A PRODUSELOR HORTICOLE</b>	I 2020/2021	20	5	<b>25</b>
	II 2020/2021	22	1	<b>23</b>
	<b>Total</b>	<b>42</b>	<b>6</b>	<b>48</b>
	<b>Studenți înmatriculați în 2021/2022 – anul I</b>	<b>25</b>	<b>6</b>	<b>31</b>

Program de studii	Anul de studiu	Număr de studenți		
		Buget	Taxă	Total
<b>MASTER – TEHNOLOGII PERFORMANTE- MANAGEMENT ȘI MARKETING VITI- VINICOL</b>	I 2020/2021	20	8	<b>28</b>
	II 2020/2021	23	3	<b>26</b>
	<b>Total</b>	<b>43</b>	<b>11</b>	<b>54</b>
	<b>Studenți înmatriculați în 2021/2022 – anul I</b>	<b>21</b>	<b>6</b>	<b>27</b>

Program de studii	Anul de studiu	Număr de studenți		
		Buget	Taxă	Total
<b>MASTER – ȘTIINȚE HORTICOLE ECOLOGICE</b>	I 2020/2021	25	23	<b>48</b>
	II 2020/2021	24	4	<b>28</b>
	<b>Total</b>	<b>49</b>	<b>27</b>	76
	<b>Studenți înmatriculați în 2021/2022 – anul I</b>	29	6	<b>35</b>

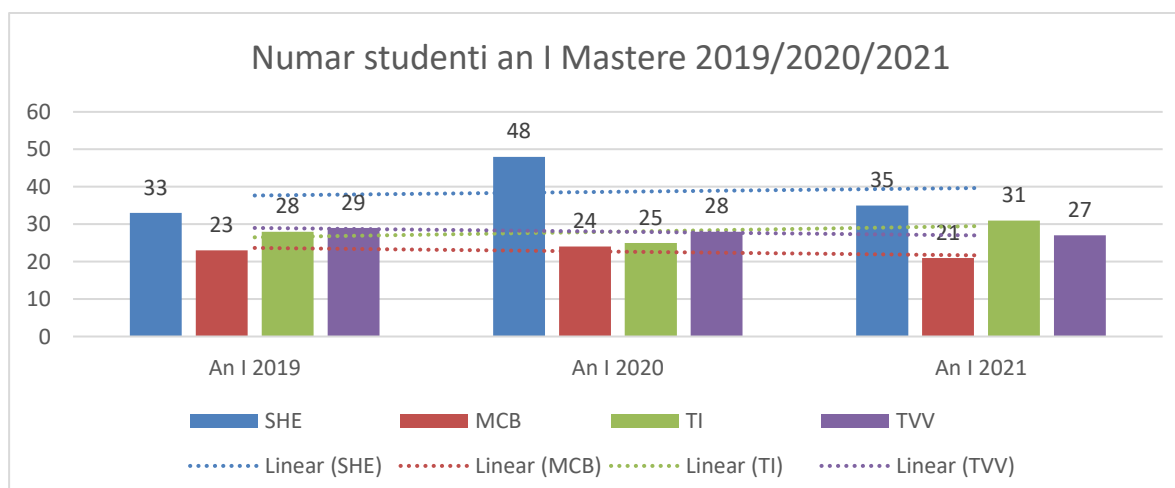
Deși anul 2021 a fost unul dificil, **toate locurile de la buget la cele 4 mastere au fost integral ocupate**, ceea ce denota un interes sustinut al absolvenților de a alege din oferta educationala a Facultății de Horticultură pentru ciclul II.

Dintre acestea, Masterul de Științe horticole ecologice se menține în topul preferințelor absolvenților atât de la Horticultură cât și din alte domenii, având peste cele 29 de locuri bugetate un surplus de 6 de studenți înmatriculați pe locurile cu taxă. Cu toate acestea, a fost redus decalajul semnificativ din 2020 față de celelalte programe de studii de masterat.

În aceeași măsură, Masterul Tehnologiei performante - management și marketing viti-vinicol își consolidează interesul absolvenților pentru o specializare de nișă, în 2021 fiind înscriși 27 de studenți.

O tendință de creștere față de anul precedent în preferințele absolvenților se poate observa la cel mai longeviv Master al facultății, respectiv Masterul de Tehnologii Integrate și Valorificare a Produselor Horticole care a înmatriculat nu mai puțin de 31 de studenți.

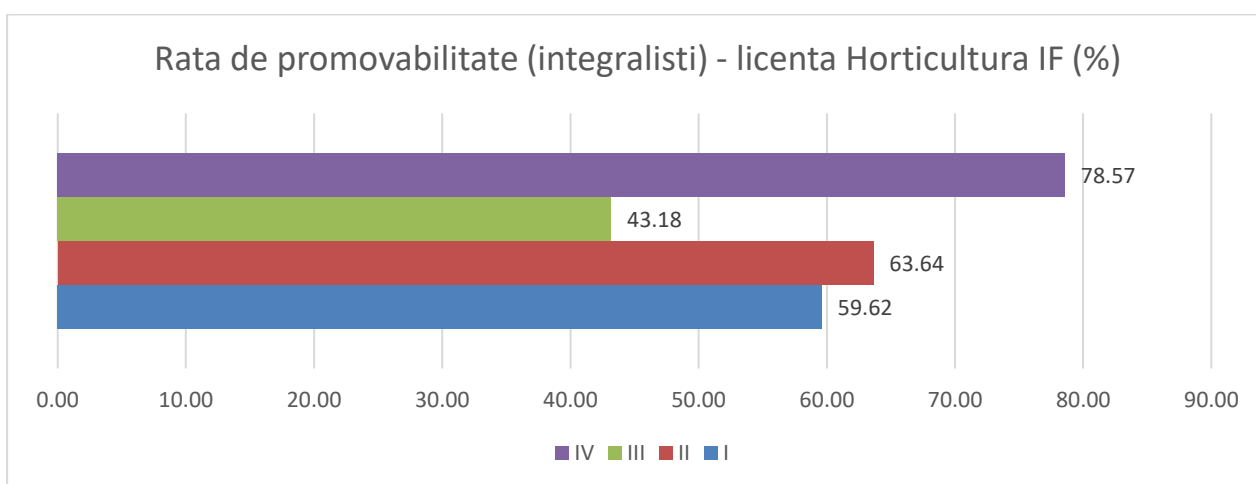
Cu ceva mai multe eforturi au fost completate integral locurile de la buget pentru Masterul Managementul Conservării Biodiversității care sperăm să crească ca atractivitate în viitor odată cu inițiativele Comisiei Europene în ceea ce privește Pactul verde european și lansarea Strategiei în domeniul biodiversității pentru 2030.



## b. Situația promovabilității studenților

### Situația promovabilității studenților de la ciclul I (licență) – Program de studii: HORTICULTURĂ, 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	104	62	16	-	26	-
2	II	55	35	14	1	4	1
3	III	44	19	21	1	2	1
4	IV	70	55	-	7	8	-
	<b>TOTAL</b>	<b>273</b>	<b>171</b>	<b>51</b>	<b>9</b>	<b>40</b>	<b>2</b>



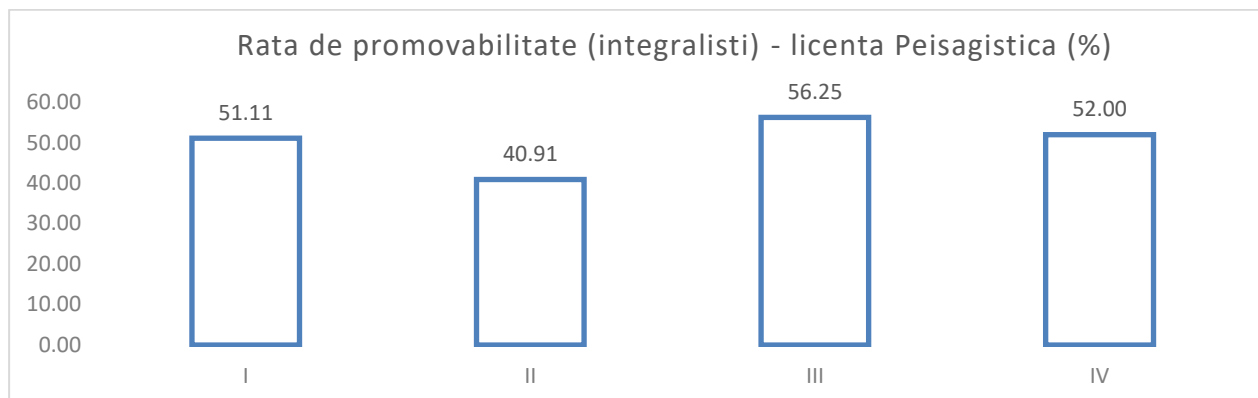
Din graficul de mai sus constatam o promovabilitate mai mare ca integraliști in anul I de studiu urmata de anul III, IV si pe ultimul loc anul al II-lea. Per total, procentul de promovabilitate de 62.63% din anul 2021 este cu doar cateva procente mai mare fata de cel din anul 2020 cand 58,88% dintre studenti au promovat integral. Numarul de studenti exmatriculați s-a redus cu 3.86% fata de anul anterior si cu 1.15% a celor care repeta.

### Situația promovabilității studenților de la ciclul I (licență) – Program de studii: PEISAGISTICĂ, 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	45	23	9	-	13	-
2	II	22	9	9	-	4	-
3	III	16	9	2	3	2	-
4	IV	25	13	-	3	9	-
	<b>TOTAL</b>	<b>108</b>	<b>54</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>28</b>	<b>-</b>

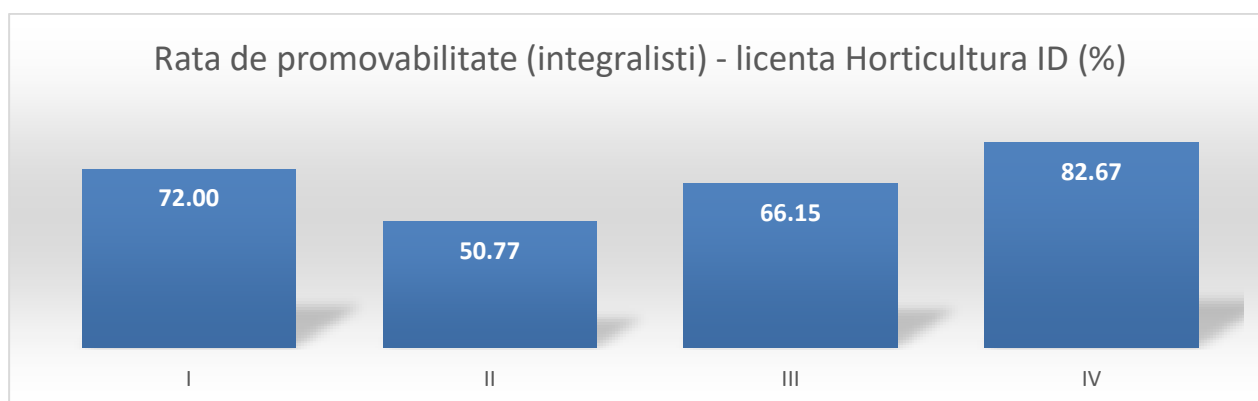
In cazul programului de studiu Peisagistica, asa cum se poate observa in graficul de mai jos, procentele de promovabilitate difera mai putin intre anii de studii comparativ cu programul de studiu Horticultura IF. Anul III se dovedeste a fi anul cu gradul cel mai mare de promovabilitate in randul studentilor integraliști (51.11%). Fata de HIF, la acest program de

studii insa raman procente mari de studenti exmatriculati (25,92%) sau repetenti (5.55%) insa au fost eliminate cazurile in care studentii ramaneau cu situatia neincheiata. Fata de anul precedent se constata totusi o reducere cu 2.22% a studentilor repetenti si o crestere a promovabilitatii generale pe toti anii cu 5.66%.



**Situația promovabilității studenților de la ciclul I (licență) – Program de studii: HORTICULTURĂ - ID, 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	100	72	9	-	19	-
2	II	65	33	19	-	12	1
3	III	65	43	15	5	1	1
4	IV	75	62	-	3	9	1
	<b>TOTAL</b>	<b>305</b>	<b>210</b>	<b>43</b>	<b>8</b>	<b>41</b>	<b>3</b>

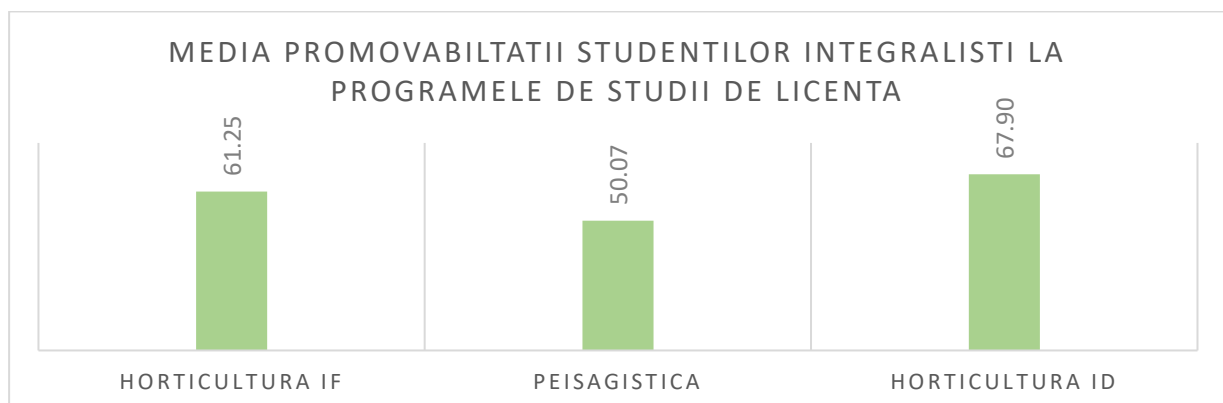
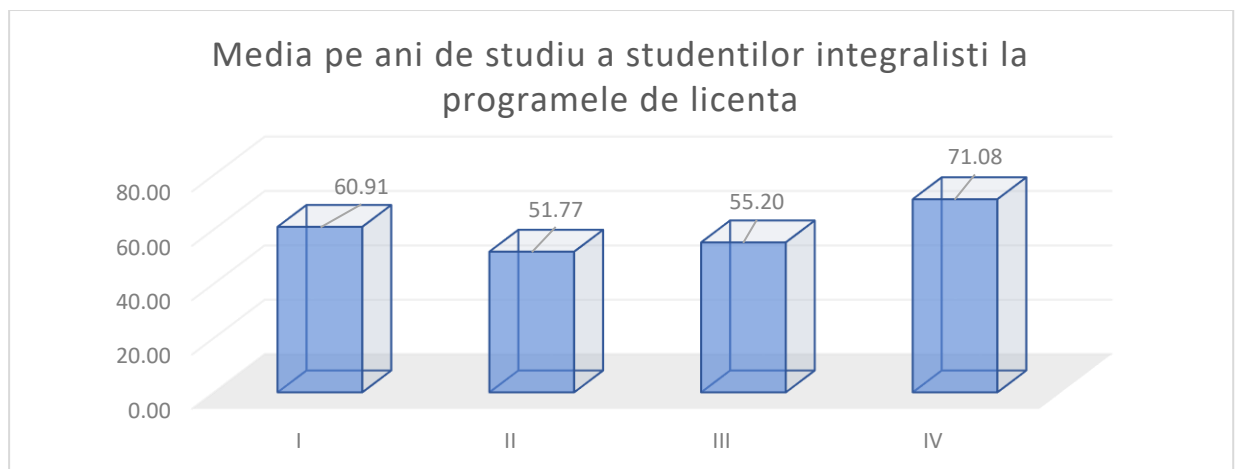
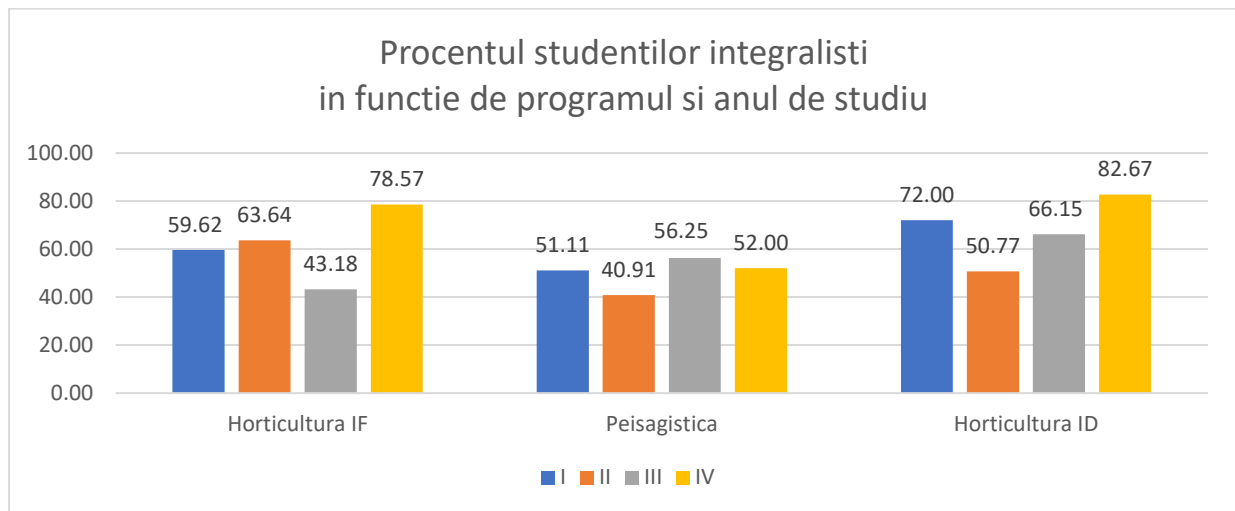


O situatie diferita fata de celelalte programe de licenta o intalnim la Horticultura ID unde in 2021, studentii din anul IV au reusit sa promoveze integral in procent de 82,67% ceea ce demonstreaza o mobilizare foarte buna a acestora inainte de examenul de finalizare a studiilor.

In note generale, Horticultura ID a avut procentele de promovabilitate cele mai bune, cu 6,65% fata de Horticultura IF si cu 17,83% fata de Peisagistica.

De asemenea, ca o concluzie putem spune ca anul IV si I de studiu au avut in anul 2021 cele mai bune procente de promovabilitate, anul al II-lea fiind cel mai dificil pentru studenti din acest punct de vedere.

Fata de anul anterior, in care studentii anului I au inregistrat cea mai mica promovabilitate din toti anii de studiu, decizia de a acorda burse in functie de rezultatele obtinute dupa prima sesiune a reprezentat un stimulent important pentru acestia, fapt dovedit si de procentele mult mai bune din anul 2021.



**Situația promovabilității studenților de la ciclul II (master) –  
Program de studii: MANAGEMENTUL CONSERVĂRII BIODIVERSITĂȚII,  
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	24	18	3	-	3	-
2	II	18	18	-	-	-	-
	<b>TOTAL</b>	<b>42</b>	<b>36</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>-</b>

**Situația promovabilității studenților de la ciclul II (master) –  
Program de studii: TEHNOLOGII INTEGRATE ȘI VALORIFICARE A PRODUSELOR HORTICOLE,  
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	25	16	8	-	1	-
2	II	23	23	-	-	-	-
	<b>TOTAL</b>	<b>48</b>	<b>39</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>

**Situația promovabilității studenților de la ciclul II (master) –  
Program de studii: TEHNOLOGII PERFORMANTE- MANAGEMENT ȘI MARKETING VITI-VINICOL,  
în anul universitar 2020/2021\***

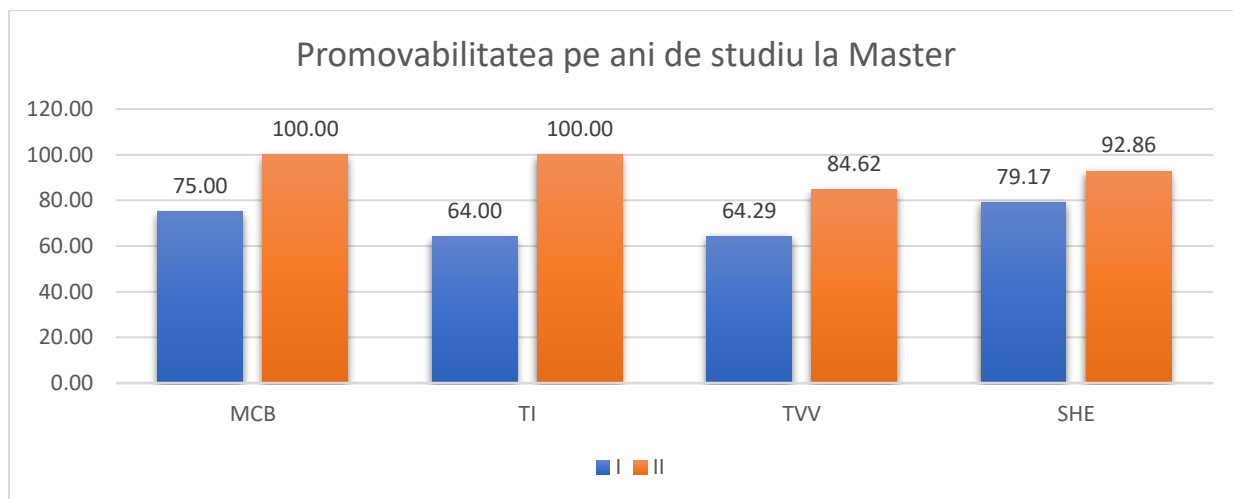
Nr. Crt.	Anul	Nr. total studenți	Studenți promovați integraliști	Studenți promovați prin credite	Studenți repetenți	Studenți exmatriculați	Studenți cu situația neîncheiată
1	I	28	18	6	-	4	-
2	II	26	22	-	-	4	-
	<b>TOTAL</b>	<b>54</b>	<b>40</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>-</b>

**Situația promovabilității studenților de la ciclul II (master) –  
Program de studii: ȘTIINȚE HORTICOLE ECOLOGICE,  
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	48	38	5	-	5	-
2	II	28	26	-	-	2	-
	<b>TOTAL</b>	<b>76</b>	<b>64</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>-</b>

La programele de studii de masterat, avem aceeași constatare ca și anul anterior în privința procentelor de promovabilitate ale studenților care sunt superioare celor de la licență, anul II fiind mai bun din această perspectivă în comparație cu primul an.

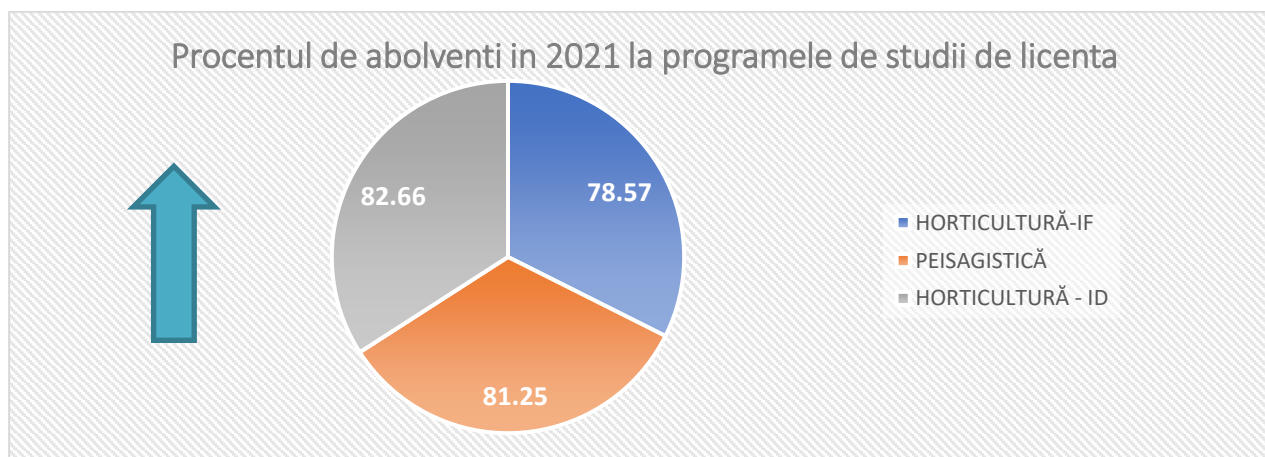
De remarcat o creștere a procentelor de promovabilitate la Masterul de Managementul conservării biodiversității și cel de Tehnologii integrate și valorificare a produselor horticoale la ambii ani de studiu.



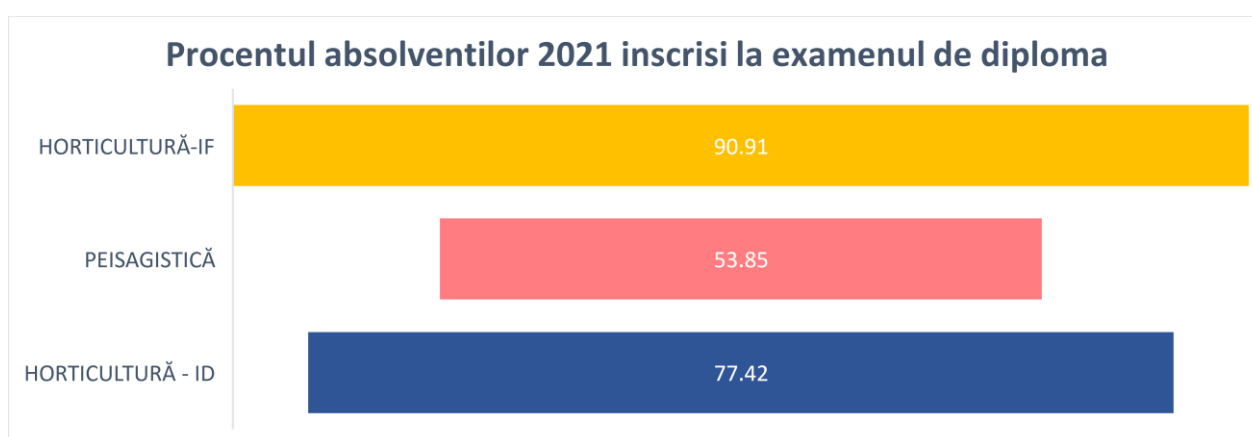
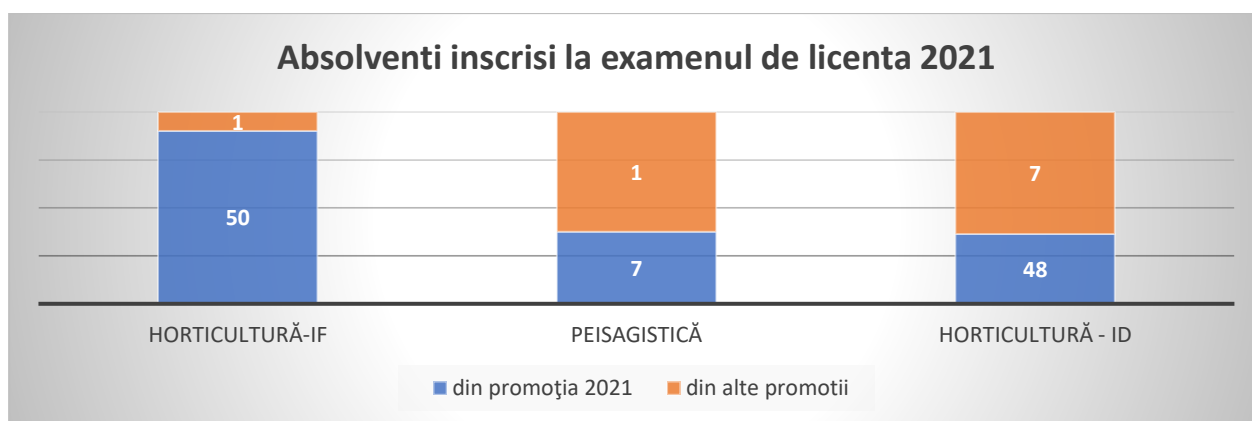
### c. SITUAȚIA ABSOLVENȚILOR

#### 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 nepromovați
		Nr.	%	din promoț. 2021	din alte promoții	Total	Nr.	%	
<b>STUDII DE LICENȚĂ</b>									
<b>HORTICULTURĂ-IF</b>	70	55	78,57	50	1	51	51	100	0
<b>PEISAGISTICĂ</b>	16	13	81,25	7	1	8	8	100	0
<b>HORTICULTURĂ - ID</b>	75	62	82,66	48	7	55	55	100	0
<b>TOTAL</b>	<b>161</b>	<b>130</b>	<b>80,74</b>	<b>105</b>	<b>9</b>	<b>114</b>	<b>114</b>	<b>100</b>	<b>0</b>



În anul 2021, remarcăm cu bucurie o creștere a procentelor în ceea ce privește numărul de absolvenți indiferent de programul de studiu de licență. Subliniem progresul semnificativ făcut de programul de Peisagistică care a crescut cu 33.43% numărul absolvenților față de anul 2020. La Horticultură IF creșterea a fost de 4.46% iar la HID de 9.59%.

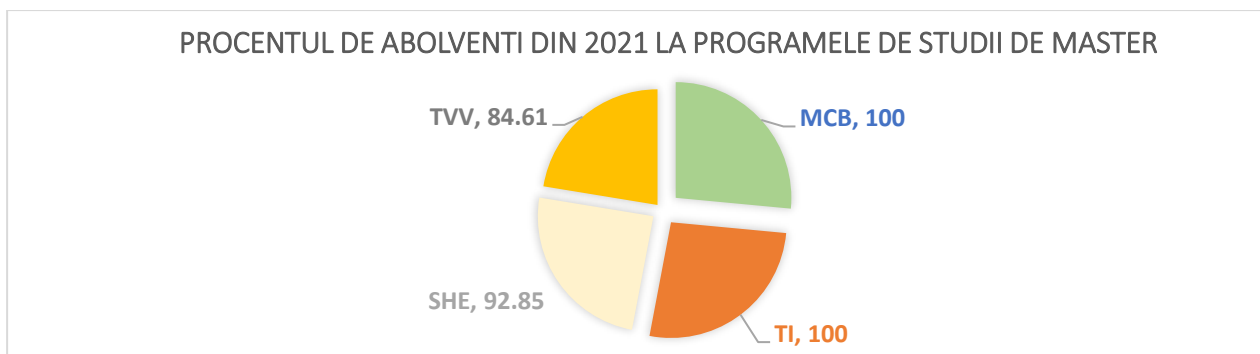


Analizând procentele absolvenților 2021 inscriși la examenul de diploma din același an, constatăm diferențe importante între programele de studii de licență, cu precădere la Peisagistică unde doar jumătate dintre studenții absolvenți au decis să se înscrie la susținerea diplomei în 2021. Cea mai bună situație o întâlnim tot la Horticultura IF care în fiecare an depășește ponderea de 90%.

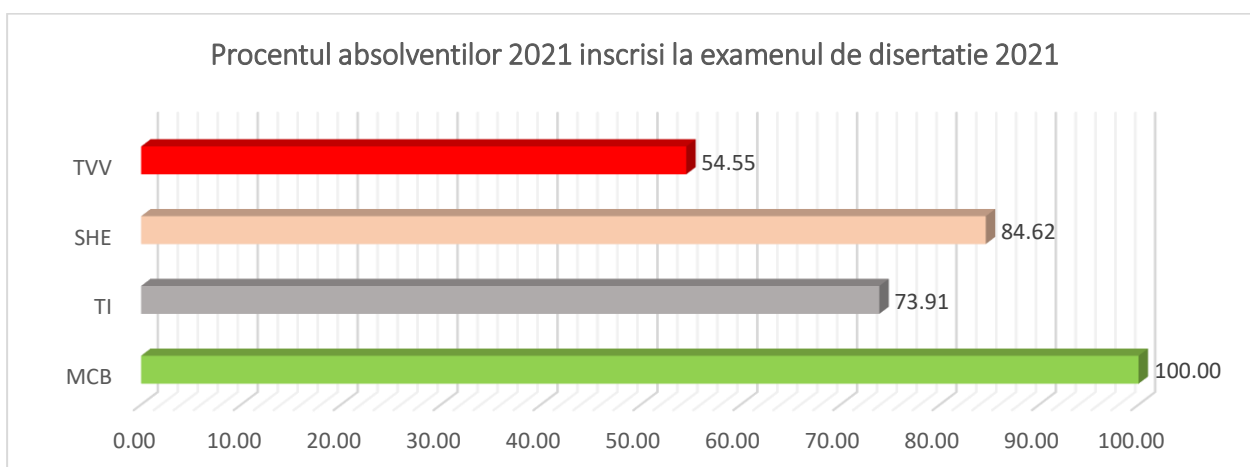
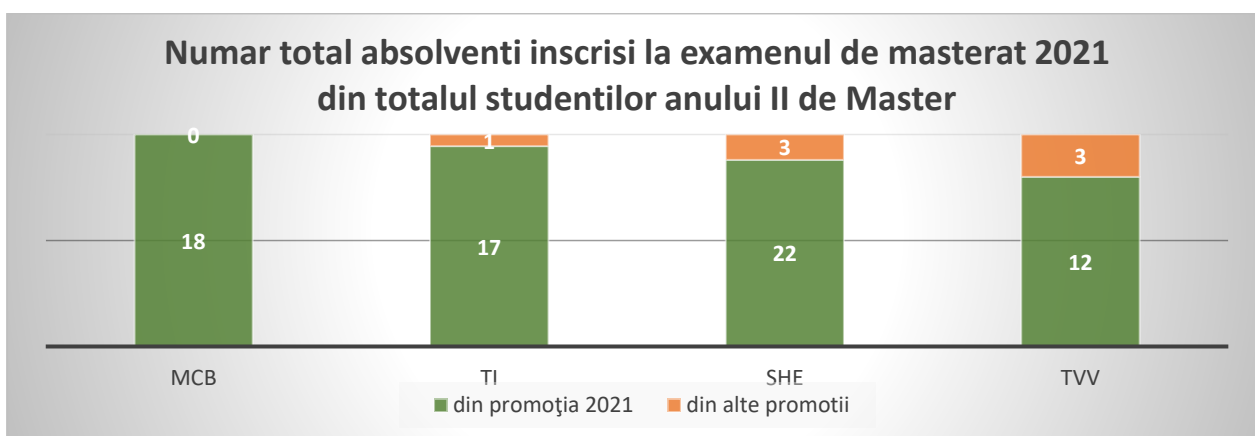
## 2. Studii de Master 2021

Program de studii	Nr. studenți în anul final	Absolvenți 2021		Absolvenți înscriși la examenul de masterat			Absolvenți promovați la examenul de disertație		Absolvenți nepromovați
		Nr.	%	din promoț. 2021	din alte promoții	Total	Nr.	%	
	Nr.	Nr.	%	Nr.	Nr.	Nr.	Nr.	%	Nr.
<b>STUDII DE MASTERAT</b>									
MANAGEMENTUL CONSERVĂRII BIODIVERSITĂȚII	18	18	100	18	-	18	18	100	-
TEHNOLOGII INTEGRATE ȘI VALORIFICARE A PRODUSELOR HORTICOLE,	23	23	100	17	1	18	18	100	-
ȘTIINȚE HORTICOLE ECOLOGICE	28	26	92,85	22	3	25	25	100	-

TEHNOLOGII PERFORMANTE-MANAGEMENT ȘI MARKETING VITI-VINICOL	26	22	84,61	12	3	15	15	100	-
TOTAL	95	89	93,68	69	7	76	76	100	-



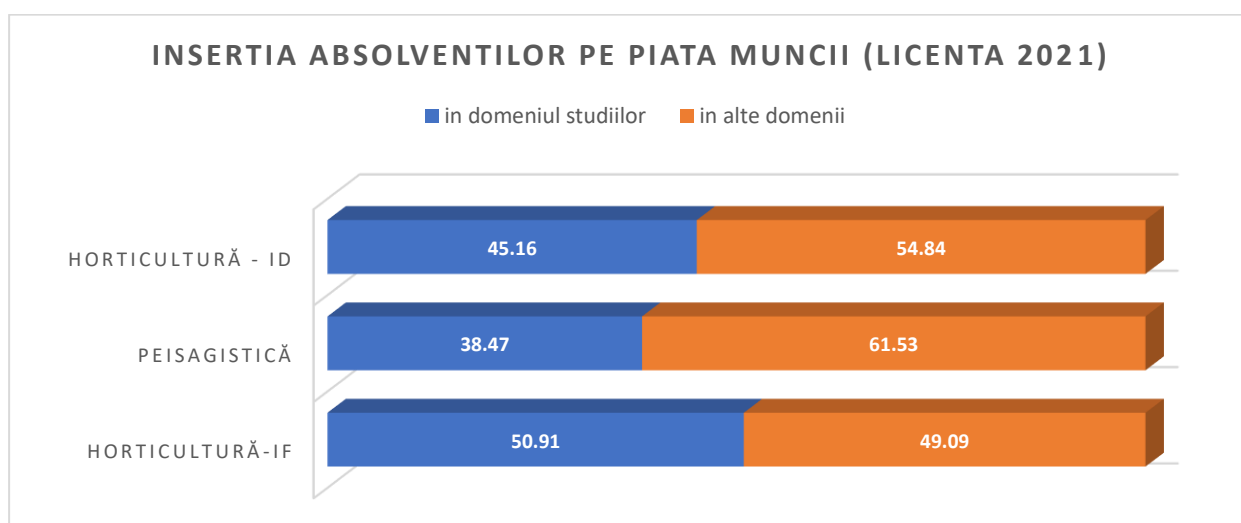
In comparatie cu programele de licenta, cele de master indica procente net superioare ale absolventilor.

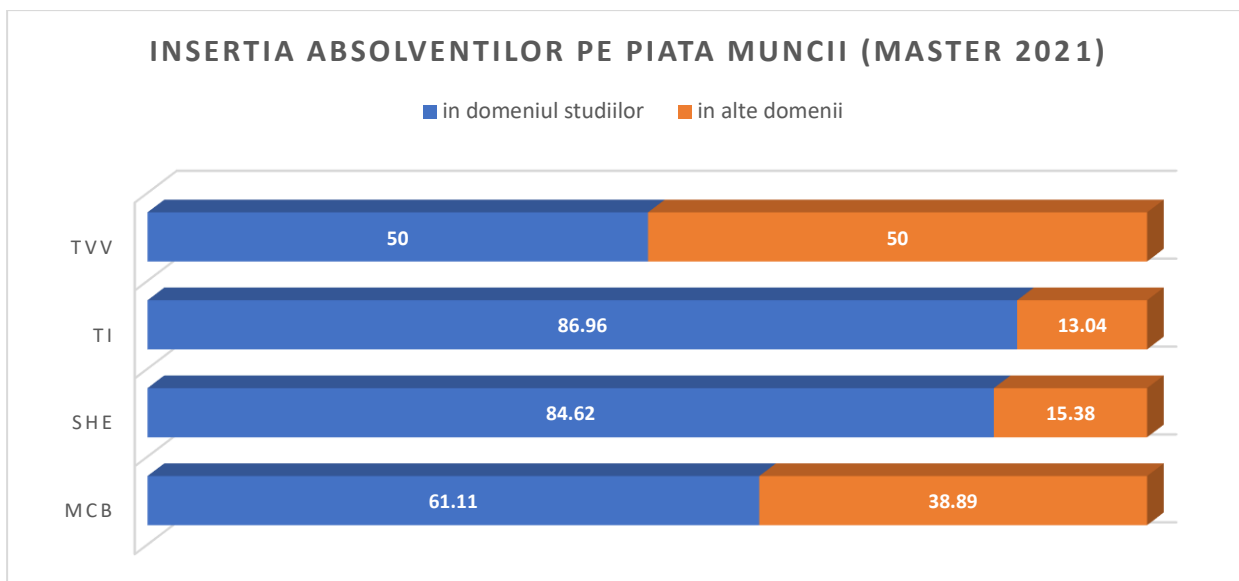


Dintre cele 4 programe de masterat, cei mai multi absolventi 2021 care au ales sa sustina examenul de disertatie in acelasi an sunt de la Masterul de Managementul Conservarii Biodiversitatii si cel de Stinte horticole ecologice. Din pacate, la Masterul TVV, numai putin peste jumatate au decis sa se prezinte la disertatie.

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

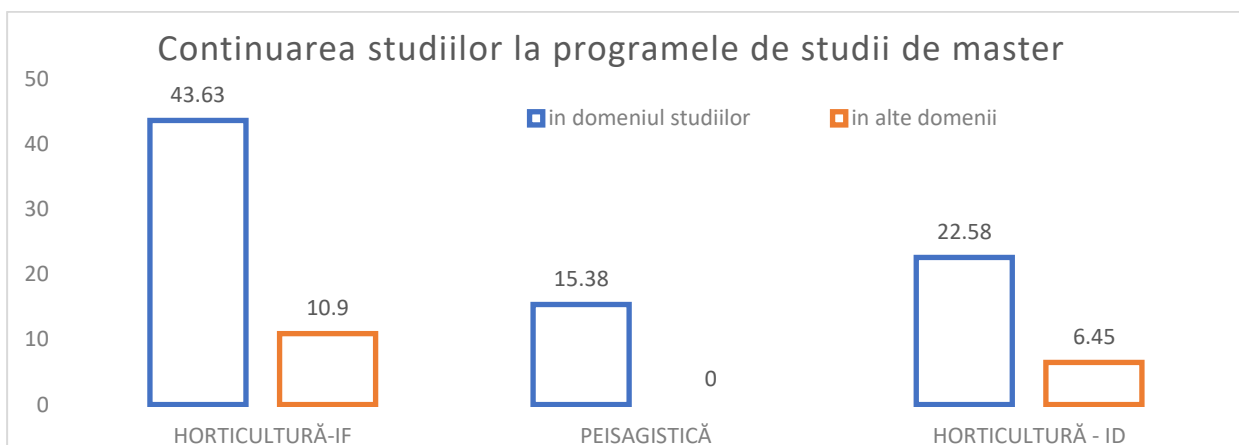
Program de studii	Domeniul	Număr absolvenți 2021	În domeniul studiilor		În alte domenii	
			Număr	%	Număr	%
<b>Programe de studii de licență</b>						
HORTICULTURĂ	Horticultură	55	28	<b>50,91</b>	27	49,09
PEISAGISTICĂ	Horticultură	13	5	<b>38,47</b>	8	61,53
HORTICULTURĂ-ID	Horticultură	62	28	<b>45,16</b>	34	54,84
<b>Programe de studii de master</b>						
MANAGEMENTUL CONSERVĂRII BIODIVERSITĂȚII	Horticultură	18	11	<b>61,11</b>	7	38,89
TEHNOLOGII INTEGRATE ȘI VALORIFICARE A PRODUSELOR HORTICOLE,	Horticultură	23	20	<b>86,96</b>	3	13,04
ȘTIINȚE HORTICOLE ECOLOGICE	Horticultură	26	22	<b>84,62</b>	4	15,38
TEHNOLOGII PERFORMANTE-MANAGEMENT ȘI MARKETING VITI-VINICOL	Horticultură	22	11	<b>50,00</b>	11	50,00





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

Program de studii de licență	Domeniul	Număr absolvenți 2021	În domeniul studiilor		În alte domenii	
			Număr	%	Număr	%
HORTICULTURĂ	Horticultură	55	24	43,63	6	10,90
PEISAGISTICĂ	Horticultură	13	2	15,38	-	-
HORTICULTURĂ- ID	Horticultură	62	14	22,58	4	6,45



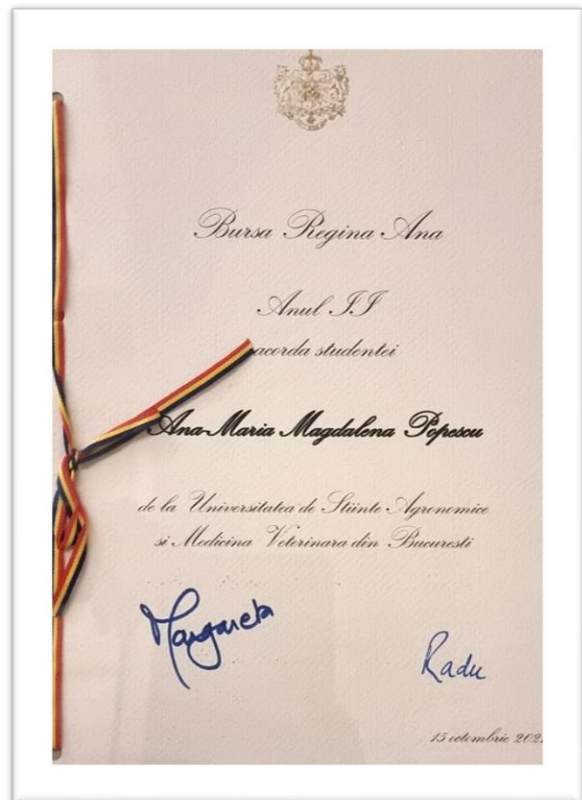
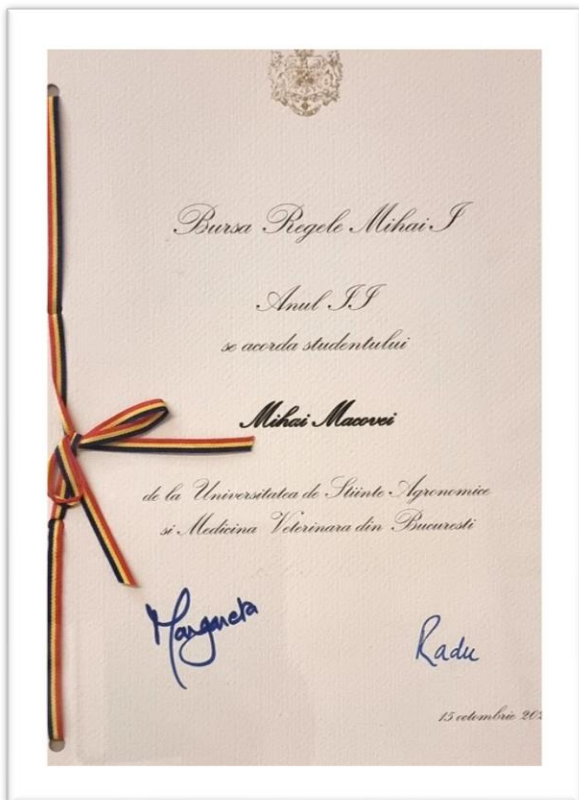
Cel mai mare număr de studenți care au ales să continue studiile de Master la unul dintre programele oferite de Facultatea de Horticultură aparține programului de studii de licență Horticultură IF. Totuși un anumit procent aleg să urmeze alte programe de Master din afara facultății.

Studenții care finalizează programul de studii Peisagistică continuă studiile de Master într-un număr redus datorită lipsei unui program de Masterat în domeniul peisager. Horticultură ID are un potențial de a crește în viitor numărul studenților care aleg să continue studiile din ciclul licență trebuie exploatat.

**Situatia studentilor care beneficiaza de contract de finantare in scopul achitarii taxei de studii sai bursa privata**

Nr. crt.	Numele și prenumele	Anul de studii	Program studii	Forma de finanțare	Contract de finanțare studii	Bursă privată	Firma
1	Proicea V. Maria Mădălina	II	Horticultură-	ID-taxă	X	-	SC. STUDIO GARDEN SRL CONSTANȚA
2	Aștelean A.D. Anemona Bendis	III	Horticultură-	ID-taxă	X	-	SC. STADLER INVESTMENT GROUP SRL SIBIU
3	Szeikeley E.N. Iulian Andrei	III	Horticultură-	ID-taxă	X	-	SC. CARDINAL PROD. COM SRL BUCUREȘTI
4	Coșerea G. Silvia Florentina	III	Horticultură	ID-taxă	X		SC. SILGI PRO EXP SRL BUCUREȘTI
5	Togan I. Dorel Ioan	III	Horticultură-	ID-taxă	X	-	SC. STADLER INVESTMENT GROUP SRL SIBIU
6	Dorobanțu N. Mihaela	IV	Horticultură-	ID-taxă	X	-	SC HOLLAND FARMING AGRO SRL BUCUREȘTI
7	Gregorian C.O. Elena Gabriela	IV	Horticultură-	ID-taxă	X	-	SC HOLLAND FARMING AGRO SRL BUCUREȘTI
8	Moroșanu D. Marius Codruț	IV	Horticultură-	ID-taxă	X	-	SC GLAMOUR & FLAVOUR SRL BUCUREȘTI
9	Rădulescu G. Robert Aurelian Mihail	IV	Horticultură-	ID-taxă	X	-	SC XTREME ANG MARKETING SRL BUCUREȘTI
10	Bărberu Adriana Ionica	II	Horticultură	buget	-	x	MARCOSER- LOC. MATCA JUD. GALAȚI
11	Jodhua Salters	I	Peisagistică	buget	-	x	USAMV Bucuresti

In anul 2021, Facultatea de Horticultura din Bucuresti a fost deosebit de onorata de acordarea a doua burse private speciale din partea Asociatiei Casei Regale, intitulate „Bursa Regina Ana” si „Bursa Regele Mihai I”. Beneficiarii acestor doua burse au fost studentii anului III de la Programul de studii Peisagistica Ana-Maria Popescu si Mihai Macovei propusi din partea facultatii pentru merite deosebite la invatatura si implicarea activa in activitatile ocazionate de practica de la Castelul Peles.



Diplomele primite de studentii nostri Mihai Macovei si Ana-Maria Popescu in cadrul Ceremoniei de conferire a celor doua burse „Regele Mihai I” si „Regina Ana” la Palatul Regal (15.10.2021)

**d. Analiză privind programele de studii licență + master derulate în cadrul facultății (monitorizare, propuneri plan de măsuri cu privire la atractivitatea programului, promovabilitate, derulare activități didactice, etc.)**

Facultatea de Horticultură din București este prima și cea mai veche facultate de profil din țară. Totodată este deschizătoare de drumuri în ceea ce privește înființarea primului program de studii de Peisagistică în anul 1998. În completarea formei de învățământ cu frecvență pentru horticultură a fost înființat un program de învățământ la distanță care s-a dovedit deosebit de atractiv și util cu precădere în ultimii ani când transformarea societății este una majoră, dinamică și cu nevoi din ce în ce mai diversificate.

Mai jos sunt detaliate programele de studii de licență și masterat ale facultății.

**Situația programelor de studii:**

Programe de licență: 3

Programe de masterat: 4

<b>Domeniul de licență</b>					
	<b>Denumirea programului de studii</b>	<b>Stadiul acredit.</b>	<b>Forma de învățământ</b>	<b>Nr. ECTS</b>	<b>Capacitate de școlarizare</b>
Horticultură	Horticultură	A	IF	240	150
	Horticultură	A	ID	240	100
	Peisagistică	A	IF	240	75
Total capacitate licență	325				
<b>Domeniul de masterat</b>					
Horticultură	Tehnologii performante, management și marketing vitivinicol	A	IF	120	50
	Managementul conservării biodiversității	A	IF	120	50
	Tehnologii integrate de obținere și valorificare a produselor horticole	A	IF	120	50
	Științe horticole ecologice	A	IF	120	50
Total capacitate master	200				

- i. Nr. de programe de studii noi – 0
- ii. Nr. de programe de studii evaluate periodic – **1 licență (Peisagistică, acreditat)**
- iii. Nr. denumirea și situația actuală (AP/A) a programelor de studii ce urmează să fie evaluate periodic în anul 2022: **1 Horticultură ID.**
- iv. Nr. de programe de studii cărora li s-a schimbat încadrarea de la un domeniu la altul sau li s-a schimbat denumirea – 0
- v. Nr. de programe de studii în lichidare – 0

## Responsabili programe de studii

<b>Licență</b>	
<b>Horticultură IF</b>	Prof.dr. Bădulescu Liliana
<b>Horticultură ID</b>	Prof.dr. Hoza Dorel
<b>Peisagistică</b>	Prof.dr. Toma Florin
<b>Master</b>	
<b>Științe horticole ecologice</b>	Conf.dr. Lagunovschi Luchian Viorica
<b>Managementul conservării biodiversității</b>	Prof.dr. Bădulescu Liliana
<b>Tehnologii integrate de obținere și valorificare a produselor horticole</b>	Prof.dr. Toma Florin
<b>Tehnologii performante, management și marketing vitivinicol</b>	Prof.dr. Antocea Arina Oana

Ultimii doi ani s-au dovedit a fi extrem de complicati și cu provocari nenumarate din cauza pandemiei de Covid 19 care au solicitat profesional, administrativ, tehnic dar și emotional deopotrivă cadrele didactice, studentii și întreg personalul suport al facultatii.

Cu toate acestea, măsurile luate la nivel de universitate și de facultate au permis continuarea procesului educational în condiții atât de siguranță sanitară cât și de calitate profesională, lucru posibil prin dedicarea și eforturile nemijlocite ale întregului corp didactic. Flexibilitate, comunicare, adaptare la situație au fost cuvintele cheie care au definit interacțiunea student – cadru didactic – conducere.

O presiune deosebită a fost pusă pe umerii tutorilor de an care au monitorizat continuu problemele studentilor și le-au oferit îndrumare și sfaturi pentru a depăși cu bine încercările specifice acestei perioade atipice.

## Decani de an

Specializarea	Anul de studiu	Tutore
<b>Horticultură IF</b>	I	SL. Dr. Vasilica Luchian
	II	Asist.dr. Cosmin Mihai
	III	Conf dr. Adrian Peticilă
	IV	Conf.dr. Elena Săvulescu
<b>Peisagistică</b>	I	Prof.dr. Mihaela Georgescu
	II	Șef lucrări Dr. Vladimir BOC
	III	Șef lucrări Dr. Elisabeta DOBRESU
	IV	Conf. Univ. Dr. Ioana TUDORA
<b>Horticultură ID</b>	I-IV	Prof.dr. Gheorghita Hoza

În anul universitar 2020-2021, la programele de licență Horticultură IF și Peisagistică cursurile au fost ținute online prin intermediul platformei Moodle care a găzduit și integ setul de materiale didactice încărcat la fiecare disciplină în parte. Fiind în domeniul de inginerie, unde activitatea practică este deosebit de importantă, orele de lucrări practice au fost realizate în format fizic utilizând la maxim infrastructura existentă precum câmpurile

didactice, serele, solarile, spatiile deschise din campus si statiunile didactice si de cercetare ale universitatii.

Printre inconvenientele semnalate de studenti dar si de cadrele didactice amintim orele multe petrecute in fata ecranelor pentru participarea la cursuri, distantarea sociala care a redus mult interactiunea interpersonală si activitatile de echipa, reducerea numarului de deplasari tematice in perioadele de varf ale valurilor pandemice. Cu toate acestea, suntem multumiti de faptul ca mare parte dintre activitatile practice propuse la nivel de facultate au putut fi sustinute in mult mai mare masura decat cu un an in urma. Organizarea unor evenimente de traditie precum Zilele horticulturii bucurestene din luna mai, a Sarbatorii cireselor din iunie, a practicii de la Castelul Peles, a Toamnei horticole bucurestene in octombrie etc s-au realizat cu participarea activa a studentilor fiind un castig recunoscut de ambele parti.

Perioada dificila s-a evidentiat si prin tendinta de abandon mai mare a studentilor, cu predilectie a anului I si IV care prin masuri centrate pe studenti si nevoile de grup sau individuale ale acestora au stopat agravarea fenomenului. In continuare au fost gasite solutii pentru studentii care au intampinat dificultati de conectivitate sau logistica (s-au oferit tablete, laptopuri) si au fost crescute numarul de burse sociale.

In cazul programului de studii de Peisagistica, in anul 2021 s-a manifestat un curent destul de puternic si nedorit de renuntare de catre absolventi a sustinerii examenului de diploma in sesiunea iunie 2021. In acest context, ne propunem o monitorizare mai stricta a progresului lucrarilor de diploma si o interactiune mai stransa intre coordonatorii lucrarilor si studenti.

Si in cazul programelor de studii de master, activitatile didactice s-au realizat exclusiv online pentru cursuri si in format fizic pentru lucrarile practice. S-au realizat deplasari educationale la diferiti parteneri si la statiunile de profil din tara. Orarul a fost conceput in asa fel incat sa permita participarea acestora la toate activitatile programate, respectiv dupa amiaza in timpul saptamanii si sambata pentru cele dedicate activitatilor practice esentiale.

Intrucat absolventii programului de studii Peisagistica nu au un master dedicat, ne dorim infiintarea unui program nou de master care sa imbine aspecte de horticultura dar si de peisagistica urbana.

In sprijinul promovarii ofertei educationale (licenta si masterat), au fost urmate campanii sustinute de promovare atat in mediul online cat si fizic, mass-media si retelele de socializare fiind un vector de diseminare complementar dar extrem de important in conjunctura actuala. Mai multe informatii despre modalitatile de promovare realizate sunt regasite in cadrul capitolului i. Situație privind activitățile desfășurate pentru promovarea ofertei educaționale.

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

Deși anul 2021 a fost circumscris pandemiei de Covid 19, fata de anul anterior am putut realiza un numar mai mare de activitati practice atat in cadrul laboratoarelor de specialitate cat si in cadrul practicii mobile. Astfel, ne-am adaptat constrangerilor dar am si asigurat efectuarea integrala a practicii tuturor anilor de studiu.

Anul I Horticultura a beneficiat de practica de specialitate la disciplinele de agrochimie, pedologie, mecanizare, pomicultura, viticultura, arboricultura, legumicultura, floricultura si botanica in perioada 5-23 iulie 2021.

La programul de Peisagistica, practica de specialitate de la anul II alaturi de studenti de la programul de Horticultura au prevazut continuarea lucrarilor de mentenanta la Domeniul Regal Peles in perioada 19-24 iulie 2021.

La horticultura anul II a realizat activitati practice de primavara in sectoarele Legumicultura, Floricultura, Pomicultura si Arboricultura in perioada 21-27 aprilie 2021 si 10-14 mai 2021 iar in perioada 12-16 iulie ambele grupe au facut practica de altoire.

La anul III Peisagistica, studentii au efectuat practica la diferiti parteneri ai facultatii cu care avem incheiate conventii de practica. Similar si la programul de studii Horticultura, cu precizarea ca o parte dintre acestia au ales efectuarea acesteia in cadrul universitatii sau a statiunilor proprii. Spre exemplu, in perioada 6-10 septembrie, la catedra de viticultura si oenologie s-a desfasurat practica de specialitate pentru cele 2 grupe ale anului III Horticultura.

Practica de primavara a anului III Horticultura a avut loc in perioada 25 martie – 7 aprilie 2021, cele doua saptamani fiind dedicate lucrarilor de taiere de la disciplinele de Pomicultura si Viticultura.

**f. Situație 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**

Activitatile extracurriculare in interesul dezvoltarii si formarii studentilor in nmar de 64 sunt prezentate in tabelul de mai jos si grupate in sesiuni stiintifice, cercuri studentesti, scoli de vara si workshopuri, actiuni de voluntariat.

Nr.crt.	Denumire	Perioada desfășurării	Locul desfășurării	Instituția organizatoare
<b>Sesiuni științifice/cercuri studentești</b>				
1.	Toamna Horticola Bucuresteană	30-09-03-10.2021	Romania, Bucuresti	Facultatea de Horticultura
2.	Hortus Flor Show	27-30.5.2021	Romania, Bucuresti	Facultatea de Horticultura
3.	Ateliere biopreparate din plante	20-25.12.2021	România, Bucuresti	Facultatea de Horticultura
4.	Excursie studiu master MCB	15.10.2021	Romania, Brasov	Facultatea de Horticultura
5.	Clubul de Ornitologie AVES – USAMV	01-01-31-12.2021	România, București	Facultatea de Horticultura
6.	Organizare degustare vinuri Romanesti la Universitatea din Torino, la Cursul Intensiv/Scoala de Vara OENOBIO	7.7.2021	Italia, Asti	USAMV Bucuresti, Facultatea de Horticultura
7.	Toamna horticola Bucuresteană - Organizare prezentare de vinuri realizate de USAMVB	30.9.2021	Romania, Bucuresti	USAMV Bucuresti, Facultatea de Horticultura
8.	Centrul cultural studentesc Ex Terra Aurum	01-01-2013-31-12-2024	Romania, Bucuresti	USAMV București

9.	Proiectele clubului de botanică „Profesor Vasile Ciocârlan” - ședința inaugurală	4.3.2021	România, Bucharest	Facultatea de Horticultura
10.	Clubul de botanică: Călăuze în regatul plantelor - despre determinatoare și situri de identificare	25.3.2021	România, Bucharest	Facultatea de Horticultura
11.	Clubul de botanică: Determinator ilustrat al plantelor din grădina botanică I.Todor	15.4.2021	România, Bucharest	Facultatea de Horticultura
12.	Clubul de botanică: Determinator ilustrat al plantelor din grădina botanică I.Todor - ședință de teren	17.4.2021	România, Bucharest	Facultatea de Horticultura
13.	Clubul de botanică: Profesor V. Ciocârlan - file dintr-un ierbar sentimental	9.12.2021	România, Bucharest	Facultatea de Horticultura
14.	Ghidului de Amenajare a Spațiului Urban public și al Spațiului Verde dintre blocuri în Sectorul 2	03-05-02-08.2021	Romania, București	USAMV Bucuresti, Facultatea de Horticultura
15.	Proiect de inventariere a arborilor existenți în Baza sportivă Cireșarii	03-30.9.2021	Romania, București	USAMV Bucuresti, Facultatea de Horticultura
16.	INNOVACIÓN APLICADA AL APROVECHAMIENTO DE LOS RESIDUOS DE LA VIÑA Y EL VINO	15-17.3.2021	Spania, Palencia	
17.	ELABORACIÓN DE COMPOST	08-17.3.2021	Spania, Palencia	
18.	Clubul de botanică: Sărbătoarea de Sânziene - Drăgaica	18.6.2021	România, Bucharest	Facultatea de Horticultura
<b>Școli de vară și workshopuri</b>				
19.	Proiectul BIOCHAR - Cărbune pirolitic din deșeuri vegetale modificat în beneficiul agronomiei și mediului	2.10.2021	Romania, Bucuresti	USAMV București
20.	Scoala de vara pentru pomicultura Voinesti	26-30.7.2021	România, Voinesti	ACADEMIA ROMANA
21.	Sesiuni de instruire privind metodele de extracție și de analiză a produselor agroalimentare	13-14.12.2021	Romania, Bucuresti	USAMV București
22.	Grădina biointensivă eco	13.5.2021	Romania, Bucuresti	USAMV Bucuresti

23.	Atelier - Reciclăm sau aruncăm? Materia organică – o resursă neprețuită (II). Cum și ce compostăm	13.5.2021	Romania, Bucuresti	USAMV București
24.	Atelier - VIRAL - Aplicații digitale în sprijinul fermierilor horticultori	14.5.2021	Romania, Bucuresti	USAMV București
25.	Atelier - Conservarea biodiversității urbane în contextul Pactului Climatic European	14.5.2021	Romania, Bucuresti	USAMV București
26.	Enhancing practical skills of horticulture specialists to better address the demands of the European Green Deal	29.1.2021	Romania, București	USAMV București
27.	Atelier Călătorie în jurul grădinii mele – invitație a clubului de botanică „Prof. univ. Vasile Ciocârlan”	14.5.2021	Romania, Bucuresti	USAMV București
28.	Atelier transplantare arbori - demonstrație practică în câmpurile experimentale	15.5.2021	Romania, Bucuresti	USAMV București
29.	Atelier - Micii horticultori în acțiune: Tainele plantării în ghivece dezvăluite copiilor	15.5.2021	Romania, Bucuresti	USAMV Bucuresti
30.	Atelier - Rezultatele cercetării științifice ale USAMV disponibile mediului socio-economic – Centrul de Transfer Tehnologic al USAMV – AGROBIOLIFE	30.9.2021	Romania, Bucuresti	USAMV Bucuresti
31.	Atelier - Grădini sustenabile. Prezent și perspective (hibrid)	1.10.2021	Romania, online	USAMV București
32.	Atelier de ornitologie și faună utilă – Clubul de ornitologie AVES (ZHB) (hibrid)	13.5.2021	Romania, online	USAMV București
33.	ATELIER Internaționalizarea – pârghie eficientă pentru dezvoltarea cercetării științifice și cooperării în USAMV București	26.10.2021	Romania, Bucuresti	USAMV Bucuresti
34.	Participare cu studenti si predare la Intensive Programme de la University of Turin (OENOBIO)	28-06-10-07.2021	Italia, Asti	USAMV București
35.	Participare la Cursul Intensiv/Scoala de Vara OENOBIO de la Universitat	28-03-21-04.2021	Spania (Online), Tarragona	-

	Rovira i Virgili (URV). Tarragona, Spania (online)			
36.	Workshop "Expediția Națională SOR în Delta Dunării" (Clubul de Ornitologie AVES)	16-20.8.2021	România, Sulina	Facultatea de Horticultura, USAMV Bucuresti
37.	Garaj Deschis	01-03-30-06.2021	Romania, Bucharest	OAR
38.	Biodiversity and Sustainability in Vineyard and Winery System	28-06-10-07.2021	Italia, Asti	UNIVERSITA DEGLI STUDI DI TORINO
39.	Dezvoltarea comunității culturale locale - instalații functionale de liris - Pavilion Nautilus.	26-27.3.2021	Romania, București	Facultatea de Horticultura-USAMV Bucuresti
40.	Evaluarea și adaptarea /completarea Modulului sustenabil demonstrativ	28-30.7.2021	Romania, București	Facultatea de Horticultura, USAMV Bucuresti
41.	"Resilience of the landscape - ecological restoration." - protection and improvement of natural systems integrated in the landscape.	04-06.6.2021	Romania, București	USAMV BUCURESTI
42.	Scoală de vară de fotografie	01-02.8.2021	România, București	USAMV București
43.	Școala de vară de dansuri	05-08.8.2021	România, București	USAMV București
44.	Expoziție - Instalații florale exterioare	14-16.6.2021	Romania, Bucuresti	USAMV Bucuresti, Facultatea de Horticultura
45.	Analiza și documentarea proiectului de restaurare a peisajului istoric al Castelului Peleş - Sinaia	19-25.7.2021	România, Sinaia	USAMV Bucuresti, Facultatea de Horticultura
46.	Analiza spațiului public urban - Proiect Drumul Taberei	22-02-02-08.2021	Romania, București	Facultatea de Horticultura
47.	Refuncționalizarea fostei Vulpării Regale - proiect pilot	01-06.2.2021	Romania, București	Facultatea de Horticultura
48.	Speciile pomicole și legumicole autohtone - resurse genetice esențiale în ameliorare	2.10.2021	Romania, București	USAMV București
49.	Atelier - Tehnologii ecologice pre și postrecoltă în sprijinul fermierului	14.5.2021	Romania, Bucuresti	USAMV București
50.	Terapia prin utilizarea plantelor horticoale	15-01-2019-30-10-2021	Romania, Bucuresti	Facultatea de Horticultura
<b>Acțiuni de voluntariat desfășurate cu studenții</b>				

51.	Ateliere Biopreparate din plante	15-27.11.2021	România, Bucuresti	USAMV Bucuresti, Facultatea de Horticultura
52.	Stagiu de practica studenți	28-06-16-07.2021	România, București	USAMV București
53.	Stagiul de practică în activitatea de cercetare în câmpurile experimentale ale Facultății de Horticultură și în Laboratorul de Pomicultură Integrată al Centrului de Cercetare pentru Studiul Calității Produselor Agroalimentare ale USAMV București	05-07-23-09.2021	Romania, Bucuresti	Facultatea de Horticultura
54.	Excursie de studiu Master MCB	21.5.2021	România, Sinca Noua (Brasov)	Facultatea de Horticultura
55.	Excursie de studiu Master MCB	15.10.2021	România, Dâmbu Morii (Brasov)	Facultatea de Horticultura
56.	Coordonare Clubul de Ornitologie AVES – USAMV	01-01-31-12.2021	România, București	USAMV Bucuresti, Facultatea de Horticultura
57.	Atelier online Ziua Păsărilor. Asociația OvidiuRo. <a href="https://www.facebook.com/watch/live/?ref=watch_permalink&amp;v=442514133493666">https://www.facebook.com/watch/live/?ref=watch_permalink&amp;v=442514133493666</a>	8.4.2021	România, București	USAMV Bucuresti, Facultatea de Horticultura
58.	Continuarea pregătirii studenților în afara programului de studiu - aspecte practice din livezile comerciale	10-03-15-06.2021	Romania, Bucuresti	Facultatea de Horticultura
59.	Participare la sesiunile grupului de lucru OAR București	11-01-10-12.2021	Romania, București	Facultatea de Horticultura
60.	Participare la sedințele de lucru ale Primăriei sector 2	01-03-10-12.2021	Romania, București	Facultatea de Horticultura
61.	Activități de susținere a programelor peisagistice ale ADP și Primăria sector 6	01-03-02-08.2021	Romania, București	Facultatea de Horticultura
62.	Susținerea activă a proiectelor desfășurate în parteneriat cu OAR, Asop și Primăria sector 2 - sit Chiristigiilor, Colentina	03-05-01-10.2021	Romania, București	Facultatea de Horticultura
63.	Street delivery București 2021- Cartier Drumul Taberei	18-19.09.2021	Romania, București	Facultatea de Horticultura
64.	Zilele Horticulturii Bucureștene	13-16.05.2021	România, București	Facultatea de Horticultura

**LISTA SUPTOR DE CURS/LUCRARI PRACTICE PUBLICATE (2021)**

Nr. crt.	Autorii	Titlul cărții	Editura	Anul publicării	Număr pagini	ISBN
<b>CURSURI</b>						
1.	Chira Lenuta, Chira Adrian	Legislatie nationala si europeana pentru agricultura ecologica	EX TERRA AURUM	2021-10-01	280	978-606-072-110-9
2.	Delian Elena	Fiziologia plantelor Volumul II - Reeditare	EX TERRA AURUM	2021-11-17	268	978-606-072-125-3
3.	Draghici Elena, Jerca Ovidiu	Culturi horticoale fara sol	Editura Invel Multimedia	2021-11-12	273	978-606-764-070-0

**g. 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**

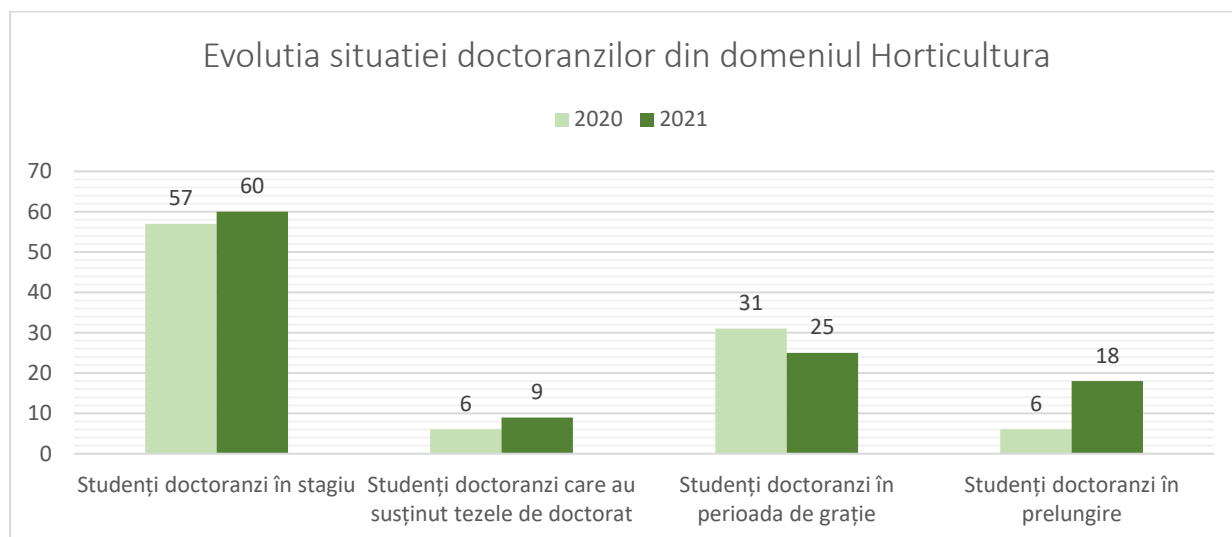
Nr. crt.	Numele și prenumele	Domeniul	Nr. de doctoranzi în stagi
1.	Prof.univ.dr. Dorel HOZA	Horticultură	10
2.	Prof.univ.dr. Florin STĂNICĂ	Horticultură	10
3.	Prof.univ.dr. Elena Maria DRĂGHICI	Horticultură	11
4.	Prof.univ.dr. Florin TOMA	Horticultură	6
5.	Conf.univ.dr.abilitat Ligia ION	Horticultură	6
6.	Prof.univ.dr. Oana Arina ANTOCE	Horticultură	1
7.	Prof.univ.dr. Adrian ASĂNICĂ	Horticultură	7
8.	Dr.abilitat Irina FIERĂSCU - CS I	Horticultură	1
9.	Conf.univ.dr.abilitat Liliana TUDOREANU	Horticultură	3
10.	Prof.univ.dr.Răzvan TEODORESCU	Horticultură	5
<b>Total doctoranzi în stagi Domeniul Horticultură</b>			<b>60</b>

**Situația doctoranzilor în domeniul HORTICULTURĂ**

Doctoranzi	Total
Studenti doctoranzi care au susținut tezele de doctorat în anul 2021	9
Studenti doctoranzi în stagi	60
Studenti doctoranzi în perioada de grație	25
Studenti doctoranzi în prelungire	18

In anul 2021 in cadrul scolii doctorale INGINERIA ŞI MANAGEMENTUL RESURSELOR VEGETALE ŞI ANIMALE domeniul Horticultura s-a afiliat doamna Conf.univ.dr.abilitat Liliana TUDOREANU, astfel numarul total de conducatori de doctorat a ajuns la zece. Dintre acestia, sapte sunt din cadrul Facultatii de Horticultura.

In perioada urmatoare sunt incurajati toti cei care indeplinesc conditiile de abilitare sa isi depuna dosarele pentru a putea consolida domeniul si creste numarul de doctoranzi la nivel de facultate.



Fata de anul 2020, numarul doctoranzilor in stagi a crescut cu 3, la fel si numarul celor ce au sustinut teza de doctorat in anul 2021. Din pacate, numarul studentilor doctoranzi aflati in prelungire a crescut semnificativ, una dintre explicatii fiind si impactul pandemiei. In afara conjuncturii actuale, pentru domeniul de Horticultura este dificil sa finalizezi studiile doctorale in cei 3 ani de zile, fiind una dintre cauzele solicitarilor de prelungire venite din partea doctoranzilor.

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

##### **1. ACORDURI BILATERALE (in program Erasmus):**



- University of Tehran – Iran (acord incheiat in septembrie 2021)
- Consorțiul FRANCE AGRO3 (include ISA Lille, ISARA Lyon si PURPAN Toulouse) - acord incheiat in mai 2021
- ESA Angers – Franta – acord incheiat in iulie 2021

##### **2. ACORDURI GENERALE (Memorandum of Understanding):**

- Lovely Professional University – India-acord incheiat in aprilie 2021
- Armenian National Agrarian University – Armenia-acord incheiat in 2021

In anul 2021, la nivelul facultatii sunt 10 studenti admisi la burse Erasmus din care 2 de plasament si 8 de studiu.

Pentru cadrele didactice, s-a realizat o singura mobilitate de formare (Ioana Tudora) la UC Louvain-Belgia in perioada 18.04-2.05.2021.

Pentru facultatea de Horticultura exista 44 de acorduri bilaterale Erasmus+ semnate (vezi tabelul cu parteneri) ceea ce confera o paleta larga de alegere pentru studentii de la programele de studii Horticultura si Peisagistica. Anul 2021 a adus inca 3 acorduri incheiate. De asemenea sunt asigurate mijloace de efectuare a unor mobilitati de formare si predare pentru cadre didactice, activitati sustinute de universitate inclusiv prin burse de tip grant zero.

<b>Nr. crt.</b>	<b>Universitatea parteneră</b>	<b>Țara</b>
1	Universität für Bodenkultur Wien	Austria
2	Haute Ecole Charlemagne - Gembloux	Belgia
3	Universite de Liege / Gembloux Agro-BioTech	Belgia
4	Universite catholique de Louvain	Belgia
5	Trakia University	Bulgaria
6	Agricultural Academy – Sofia	Bulgaria
7	Angel Kanchev University of Ruse	Bulgaria
8	Technical University of Varna	Bulgaria
9	Cyprus University of Technology	Cipru
10	University of Osijek	Croația
11	Ecole Nationale Supérieure de la Nature et du Paysage-Blois	Franța
12	Universite d'Angers	Franța
13	FESIA (Federation des Ecoles Supérieures d'Ingenieurs en Agriculture):Ecole Supérieure d'Agriculture d'Angers, ISA Group Lille	Franța
14	Universität Kassel	Germania
15	Agricultural University of Athens	Grecia
16	Universita degli studi di Firenze	Italia
17	Universita degli studi di Perugia	Italia
18	Universita degli studi di Palermo	Italia
19	Universita degli studi di Udine	Italia
20	Universita degli studi della Tuscia di Viterbo	Italia
21	Universita Cattolica del Sacro Cuore - Milano	Italia
22	Universita degli studi di Foggia	Italia
23	Universita degli Studi di Torino	Italia
24	The University of Central Lancashire	Marea Britanie
25	AERES University of Applied Sciences - Dronten	Olanda
26	University of Science and Technology in Bydgoszcz	Polonia
27	Instituto Politécnico de Castelo Branco	Portugalia
28	University of Maribor	Slovenia
29	Universidad de Valladolid	Spania
30	Universidad de La Laguna –Tenerife	Spania
31	INEA – Escuela Universitaria de Ingenieria Tecnica Agricola - Valladolid	Spania
32	Universidad de Leon	Spania
33	Suleyman Demirel University- Isparta	Turcia
34	Ordu University	Turcia

35	Akdeniz University	Turcia
36	Nigde University	Turcia
37	Eskisehir Osmangazi University	Turcia
38	Ondokuz Mayıs University	Turcia
39	Ege University Izmir	Turcia
40	Isparta University of Applied Sciences	Turcia
41	Mustafa Kemal University	Turcia
42	Bilecik Seyh Edebali University - Bilecik	Turcia
43	Isparta University of Applied Sciences	Turcia
44	Szeged University	Ungaria

Un rol important in viata academica il detine Asociatia studentilor din facultatea de horticultura (ASH) care se implica in diferite actiuni si proiecte precum cele de mai jos:

- Asociatia Green Revolution, proiect Roaba de cultura – implicare Asociatia studentilor horticultori pentru oferire de solutii intretinere si amenajare spatiu 2500 mp in cadrul Parcului Regele Mihai I (intrarea Pescarus).
- Amenajarea si intretinerea a doua spatii exterioare din incinta Muzeului National al Satului „Dimitrie Gusti” cu plante aromatice si arbusti fructiferi in baza Protocolului de colaborare semnat in anul 2021 intre cele doua institutii.

#### **i. Situație privind activitățile desfășurate pentru promovarea ofertei educaționale**

##### CONSILIEREA ȘI ORIENTAREA TINERILOR (ELEVI DE LICEU)

Centrul de Consiliere și Orientare în Carieră (CCOC) oferă gratuit tinerilor (elevi de liceu) și parintilor acestora, informare și consiliere privind programele de studii și domeniile în care pot activa după absolvire.

În cadrul ședințelor de consiliere, tinerii primesc informații despre programele de studii din cadrul USAMV și domeniile în care pot activa după absolvire, despre activitățile extracurriculare la care pot participa pe parcursul anilor de studiu, precum și despre viața de student.

Activitatea de consiliere se desfășoară atât în sălile de consiliere din clădire centrului, cât și în cadrul vizitelor pe care le organizăm în liceele din țară și la târguri educaționale.

Având în vedere condițiile impuse de pandemia Covid -19, anul acesta, consilierea tinerilor s-a realizat prin :

##### **1. Vizite în licee**

În perioada ianuarie/decembrie 2021, s-au vizitat 11 licee. În cadrul acestor vizite Centrul de Consiliere și Orientare în Carieră a prezentat oferta educațională a celor șapte facultăți din cadrul USAMV din București și s-au semnat convenții de colaborare în vederea organizării de întâlniri bilaterale și realizării de activități comune.

1. Liceul Tehnologic Urziceni
2. Colegiul Național “Barbu Știrbei” Călărași
3. Colegiul Național “Nicolae Grigorescu” Câmpina
4. Liceul Teoretic “Paul Georgescu” Țândărei

5. Colegiul Național “Spiru Haret” Ploiești
6. Liceul Tehnologic Agricol Smeeni Buzău
7. Liceul Tehnologic “Duliu Zamfirescu” Dragalina- Călărași
8. Liceul “Udriște Năsturel” Hotarele- Giurgiu
9. Colegiul Național Ienăchiță Văcărescu- Târgoviște
10. Liceul Pedagogic Ștefan Bănulescu Călărași
11. Colegiul Național Niculache Anastasescu Roșiorii de Vede - Teleorman

Din partea Facultatii de Horticultura a participat domnul Conf.dr. Adrian Peticila.

2. Promovarea ofertei educaționale în cadrul evenimentului “**OPEN DAYS I USAMV București**” (24 mai – 24 iunie 2021), prin realizarea de sesiuni de informare, atât în format fizic cât și online, despre programele de studii ale facultăților din USAMV București, despre activitățile extracurriculare la care pot participa, precum și prezentarea facilităților oferite de universitate pe parcursul anilor de studiu, dar și după absolvire.

Evenimentul “OPEN DAYS la USAMV BUCUREȘTI” s-a desfășurat atât cu prezență fizică cât și online.

În cadrul acestui eveniment Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București a lansat către liceeni, invitația de a petrece „o zi altfel” într-unul dintre cele mai mari și mai frumoase campusuri universitare din țară.

Pe durata evenimentului „OPEN DAYS la USAMV BUCUREȘTI” au avut loc următoarele activități:

- ✓ Vizite ghidate de către personalul CCOC;
- ✓ Prezentarea ofertei educaționale 2021-2022 într-unul dintre amfiteatrele universității;
- ✓ Completarea aplicației „Află ce facultate ți se potrivește!”;
- ✓ Vizită la facultăți, câmpuri didactice experimentale, parcul dendrologic, grădina botanică, rosariu, seră, complexul sportiv, precum și vizitarea Centrului de Consiliere și Orientare în Carieră al USAMV;
- ✓ Concurs cu premii - acordarea unui număr de zece (10) dispozitive electronice (tablete) cu conexiune la internet, pe o perioadă de 1 an, achitată de către USAMV din București.

În cadrul acestui eveniment a fost organizat un concurs pentru toți elevii participanți, iar câștigătorii au fost premiați cu tablete cu internet gratuit, oferite de către USAMV București.

Evenimentul s-a bucurat de promovare pe rețelele sociale. Promovarea evenimentului OPEN DAYS la USAMV BUCUREȘTI 2021 s-a realizat pe paginile de Facebook, Instagram ale USAMV București, prin intermediul unei agenții de marketing, dar și prin invitații transmise prin email către liceele din București și din țara, precum și către elevii care au fost consiliați pe parcursul anului.



Universitatea De Stiinta Agronomice Si Medicina Veterinara Bucuresti  
27 mai · 📍

Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București a primit astăzi primii săi oaspeți în cadrul Open Days. Elevii de liceu, împreună cu cadrele didactice, sunt însoțiți într-un tur al campusului de echipa din Centrul de Consiliere și Orientare în Carieră USAMV. Ne bucurăm să vă avem alături de noi! 🥰

Dacă și tu îți dorești să vizitezi campusul universitar, nu ezita să te programezi la un tur ghidat chiar aici! 📍  
<http://www.usamv.ro/index.php/ro/open-days-usamv>



Centrul de Consiliere și Orientare în Carieră USAMV

17 iunie

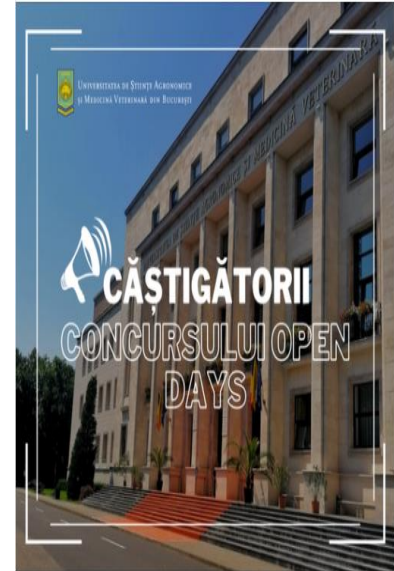
#OpenDaysUSAMV #Admitere Astăzi i-am primit în campusul USAMV București pe elevii Liceului Teoretic Paul Georgescu din Tâmbărei.

#OpenDaysUSAMV continuă, admiterea la facultate e aproape, iar astăzi reprezentanții de la Centrul de Consiliere și Orientare în Carieră USAMV sunt alături de elevii de la Liceul Teoretic Simeon Buzau pentru un tur ghidat!

- 📍 7 facultăți din care poți alege
- 🏠 4000 de locuri de cazare în cămin
- 📖 62 de programe de studii
- 🏡 2 campusuri verzi de 50ha 📍 Viziti mai mult



⚠️ Pentru a intra în posesia premiului, vă rugăm să trimiteți email la [consiliere@usamv.ro](mailto:consiliere@usamv.ro) cu datele dvs. de contact și adresa completă de livrare până pe 5 Iulie 2021.  
Felicitări norocoșilor câștigători! 🥳 Vă așteptăm în comunitatea #extraordinară USAMV București.  
<http://www.usamv.ro/index.php/ro/admitere>



3. În luna iulie 2021 a avut loc campania „**Pregătește-te pentru Admiterea 2021!**”, prilej cu care s-a realizat promovarea ofertei educaționale a USAMV București, prin organizarea de evenimente live streaming. Transmiterea în regim “live” (direct) a materialelor de promovare, a oportunităților și a facultăților din cadrul USAMV București s-a realizat pe platforma: <http://www.facebook.com/usamv/live>, pagina principală a USAMV București.

În ziua de 6 iulie 2021 dedicată Facultății de Horticultură, au participat Prof.dr. Adrian Asanica, Prof.dr. Florin Stanica și Conf.dr. Elisabeta Dobrescu.



Admitere 2021 Live cu Facultatea de Horticultură din București

acum 31 săptămâni · 3,3 K vizualizări

4. Realizarea unor **interviuri video cu absolvenți de succes** ai Facultatii de Horticultura București și promovarea acestora în cadrul campaniei de admitere 2021-2022. Pentru promovarea ofertei educaționale din anul universitar 2021-2022, Centrul de Consiliere și Orientare în Carieră din USAMV București a realizat interviuri cu absolvenți de succes ai USAMV București (ex. actuali antreprenori, manageri ai unor companii). Cu siguranța ca această inițiativă o să contribuie la consolidarea unei strânse legături între studenții/absolvenții USAMV și mediul de afaceri, pentru stabilirea unui dialog viabil și pentru oferirea de răspunsuri la întrebările venite din partea celor care doresc, după finalizarea studiilor, să devină antreprenori. Considerăm astfel că, oferirea de exemple concrete ale unor absolvenți care au reușit, reprezintă un instrument eficient pentru promovarea programelor de studii pe care USAMV le oferă și în acest an universitar. Interviurile realizate cu absolvenți de la Facultatea de Horticultura (Bogdan Stancu, Vintu Elena, Ionuț Tabara) cu întregul suport al CCOC și au fost promovate în spațiul virtual, pe platformele [www.usamv.ro](http://www.usamv.ro), [www.consiliere.usamv.ro](http://www.consiliere.usamv.ro) și pe paginile de Facebook: [www.facebook.com/usamv/](http://www.facebook.com/usamv/), [www.facebook.com/consiliere.usamv/](http://www.facebook.com/consiliere.usamv/), [www.facebook.com/aleUniversitatiiDeStiintaAgronomiceSiMedicinaVeterinaraDinBucuresti](http://www.facebook.com/aleUniversitatiiDeStiintaAgronomiceSiMedicinaVeterinaraDinBucuresti).

- Poveste de succes #absolvent Facultatea de Horticultură - USAMV București

*Ce poți deveni după ce termini Facultatea de Horticultură?*  
Absolventă a Facultății de Horticultură din cadrul USAMV București, Vintu Elena deține în prezent o firmă de amenajări peisagistice și a fost protagonista unui interviu în care a dorit să prezinte studenților oportunitățile oferite după absolvirea acestei facultăți.



Materialul integral poate fi vizionat accesând linkul <https://youtu.be/hgQp4tKDflw>



- Un alt absolvent al Facultății de Horticultură ce a dorit să-și prezinte povestea de succes a fost Stancu Bogdan, care în prezent deține *Atelierul Florărescu*.

Materialul integral poate fi urmărit accesând linkul <https://youtu.be/wGHpT15hrwg>



- Din dorința de a împărtăși studenților povestea sa de succes, s-a alăturat în cadrul unui material video și absolventul Facultății de Horticultură, Țabără Ionuț, care în prezent deține Compania Biosel.

Vizionarea acestui material se poate realiza accesând linkul <https://youtu.be/DqHqJwclndo>



5. Realizarea unui material documentar de promovare a facultatii printr-o vizita ghidata in campusul USAMV Busuresti cu prezentarea tuturor sectoarelor si intervierea unor studenti de la Facultatea de Horticultura in legatura cu activitatile in care sunt agrenati (drd Lavinia Iliescu, student horticultura an III Andrei Viton, studenta an III horticultura Anca Tanasescu, studenta an III horticultura Angela Chichifoi).

Materialul a fost realizat de o echipa a RFI iar interviurile se pot gasi in interiorul articolului <https://rural.rfi.ro/usamv-bucuresti/capitol-1.html>

**De ce ar alege un tânăr USAMV București?**



Profesorul Adrian Asănică și jurnalistul Mircea Oprea în campusul USAMV © Eduard Vasiliță



Lucia Lăpărașescu și Laura Vălcău



Profesorul Adrian Asănică și jurnalistul Mircea Oprea în campusul USAMV © Eduard Vasiliță

**j. Participare în comisii de admitere, licență, disertație, doctorat în anul 2021**

Nr. crt.	Cadre de didactice	Perioada	Comisia de admitere
1.	Draghici Elena	24.9.2021	Doctorat
2.	Chira Constantina-Lenuta	23.9.2021	Doctorat
3.	Ion Ligia	23.9.2021	Doctorat
4.	Hoza Dorel	23.9.2021	Doctorat
5.	Dobrin Elena	23.9.2021	Doctorat
6.	Toma Florin	24.9.2021	Doctorat
7.	Petra Aurelia Sorina, Manescu Cristina Rodica	24.9.2021	Doctorat
8.	Asanica Adrian Constantin, Stanica Florin, Peticila George Adrian	23-24.9.2021	Doctorat
9.	Lagunovschi Viorica, Toma Florin, Georgescu Mihaela, Cojocaru George, Matei Petruta Mihaela, Manescu Cristina Rodica, Dobrin Elena, Badulescu Liliana	05-07-28-09.2021	Masterat
10.	Asanica Adrian Constantin, Mihai Cosmin Alexandru, Peticila George Adrian, Stroe Marinela Vicuta, Boc Vladimir, Dobrescu Elisabeta, Petra Aurelia Sorina, Badea Monica Luminita, Fabian Claudia, Luchian Vasilica	28-06-28-09.2021	Licență

**k. Activități în sprijinul dezvoltării bazei materiale din cadrul Facultății**

Nr. crt.	Denumire laborator/sală	Dotare
1.	Camp de testare a adaptabilitatii la conditiile din Romania a unor specii pomicole noi	Pregatirea terenului, amenajare experiente
2.	Statie meteo Livada Specii pomicole noi	Statie meteo cu senzori
3.	Camp experimental legumicultura	Solar plante aromatice
4.	Plantatie ecologica de trandafiri	intretinere plantatie ecologica de trandafiri
5.	Laborator de Pomicultura Integrata	par-cuantometre, refractometre, penetrometre, pistoane
6.	Laborator de Pomicultura Integrata	1000 plante smochin (Ficus carica) la ghiveci
7.	Camp de ameliorare pomi si arbusti fructiferi	Material saditor
8.	Câmp ameliorare hibridi A. chinensis (zona garaj/plantație vița de vie USAMV)	Plante si sisteme de intretinere
9.	Laborator Pomicultura Integrata/Laborator botanica	Refractometru digital Brix, refractometru digital fructoza, refractometru digital glucoza
10.	Laboratorul de Pomicultura Integrata	Standarde ISO 14040:2006, 14044:2006, 14047:2012, 14048:2002, 14049:2012
11.	Laboratorul de Pomicultura Integrata	Compostor deșeuri alimentare

12.	Laboratorul de Pomicultura Integrata	aparat foto, hard disk extern, Tabletă grafică Remarkable 2
13.	BI20 - Casa de vegetație	Convecteur 2000W, prelungitor, termo-umidometru, pH-metru, recipiente pentru vermicompost
14.	Laboratorul de Biologie Moleculară Vegetala	Cuptor cu microunde
15.	Laboratorul de pomicultură	Laptop Lenovo
16.	Laboratorul de Biologie Moleculară Vegetala	Canistra cu robinet Nalgene tip
17.	BI20 - Casa de vegetație	200 de semințe
18.	Ampelografie	50 vite altoite
19.	Sectorul didactic și de cercetare Legumicultură	Plante
20.	sponsorizare achiziție materiale practică	Unelte
21.	Camp didactic experimental	lot experimental arbusti - camp usamv
22.	Grădina Botanică USAMV	completarea colecțiilor de plante din Grădina Botanică "Ioan Tudor" USAMV. Fagărașu Nou, jud. Tulcea. Nr. 1042/10.02.2021

## I. Activități realizate cu mediul socio-economic la nivel de facultate

ACORDURI, PROTOCOALE ȘI PROIECTE REALIZATE ÎN ANUL 2021 între USAMV București - Facultatea de Horticultură - Specializarea Peisagistică și:

### 1. Primăria sector 1 - Administrația Domeniului Public sector 1 - București

Protocol de colaborare privind reluarea unor studii cu privire la restaurarea/ revitalizarea / refuncționalizarea / reecologizarea unor spații publice care se află în pericol de a intra în anonimat, vizând în primul rând peisajul monumentelor istorice și peisajul comunitar, care sunt subordonate unei mentenanțe precare, probabil din lipsa fondurilor necesare întreținerii judicioase și profesionale.

Colaborarea a debutat cu un STUDIU PEISAGISTIC AL SCUARULUI CAZZAVILLAN, în vederea RESTAURĂRII imaginii create de ultimul restaurator al acestui spațiu - Florin Teodosiu.

Acest studiu a analizat posibilitatea de revitalizare funcțională a spațiului și a dat soluții privind intervențiile de specialitate recomandate pentru întreținerea sustenabilă a peisajului istoric.

Toate cercetările și studiile peisagistice devin teme proiectelor didactice ale studenților peisagiști, coordonați de cadre didactice de specialitate, fiind considerate cercetări de fundamantare pentru viitoarele intervenții profesionale de mentenanță și gestiune, din care vor avea de câștigat în primul rând cetățenii sectorului, dar și Primăria sectorului 1, studenții noștri și orașul, în general.



Studentii anului 4 Peisagistică efectuând măsurători dendrometrice și analize tomografice în scuarul istoric Luigi Cazzavilan.

## 2. Primăria sector 2, Ordinul Arhitecților din România - Filiala București, Asociația Peisagiștilor din România- Filiala București - Ilfov.

Protocol de colaborare. Obiectivele prioritare ale acestui protocol:

- a) Selectarea preliminară a unor spații comunitare relevante pentru tipologiile de spații verzi publice din Sectorul 2, situate în zone prioritare pentru comunitate, în vederea realizării unor Proiecte Pilot (spații verzi, artere de circulație, spații comunitare, zone degradate etc. selectate după criteriile calitative, funcționale, istorice, vizuale).
- b) Dezvoltarea strategiilor de intervenție peisagistică destinate unor Zone Pilot - zone de dimensiuni reduse reprezentând diferitele tipologii ale spațiilor sectorului, proiecte realizate pentru spațiile aprobate de Primăria Sect. 2, pe baza selecției preliminare.
- c) Identificarea posibilităților de extindere a spațiilor verzi publice, prin realizarea unor programe specifice de recuperare și reconversie a spațiilor abandonate, sau prin identificarea unor spații care pot fi transformate în parcuri urbane (în măsura în care PUZ Sector 2 prevede extinderea spațiilor verzi pe baza identificărilor realizate în teren și a cadastrului)
- d) Extinderea sau modernizarea spațiului verde public prin organizarea unor concursuri de idei sau soluții de arhitectură peisageră organizate de către Ordinul Arhitecților din România – filiala București (pe terenurile prevăzute în PUZ Sect.2).
- e) Realizarea conceptului și a viziunii de dezvoltare a spațiului public, prin elaborarea Strategiei de Dezvoltare și Ameliorare a Calității Spațiului Public al Sectorului 2, ce va trebui integrată în PUZ Sector 2.

A fost derulat un prim Proiect de interes comunitar privind analiza peisagistică multicriterială a patru situri identificate de Primăria sector 2 ca având tipologii diferite, în vederea identificării potențialului de reamenajare a acestor zone.

Proiectul și-a propus realizarea unei Metodologii de lucru privind consultarea publică și comunicarea dintre autoritățile administrative ale statului și societatea civilă, în acord cu necesitățile comunității utilizatoare a acestor spații, pentru a fi în dialog cu locatarii/asociațiile de proprietari din fiecare zona.



Studentii peisagiști ai anului 3 realizând anchete sociale în zona Colentina.

### 3. Primăria sector 6, OAR, AsoP - Protocol de colaborare

Scopul Protocolului constituie abordarea profesională a dezvoltării spațiului verde public din Sectorul 6 al Capitalei, în vederea îmbunătățirii calității peisajului și a vieții în mediul urban.

Se va urmări elaborarea cu prioritate a unor proiecte și programe de intervenții punctuale în spațiile comunitare ale sectorului 6, integrate coerent în programele de dezvoltare durabilă pe termen lung și mediu. Intervențiile prioritare vor viza analiza peisagistică și elaborarea proiectelor de restructurare a spațiilor verzi existente (spații comunitare, zone interstițiale urbane, zone reziduale publice etc.), revitalizarea, refuncționalizarea și reintegrarea lor în viața și activitățile comunității, dar și identificarea de noi spații verzi care pot fi integrate într-un sistem verde coerent la nivelul dezvoltării sectorului.

Până acum s-au derulat două proiecte de interes pentru comunitate, administrația publică, primărie și studenții peisagiști:

1. Analiza peisageră a spațiilor publice adiacente Bulevardului Drumul Taberei, în vederea realizării unei strategii coerente de dezvoltare și ameliorare a spațiului public urban;
2. Analiza peisageră și elaborarea propunerilor de amenajare pentru patru zone de interes comun, situate în zona Materna din bucla urbană (bd. Drumul Taberei).



Studentii peisagiști ai anului 2 interacționând cu comunitatea locală a sectorului 6 - zona metrou C-tin Brâncuși - în vederea prezentării conceptelor de amenajare peisagistică ale zonelor analizate în cadrul proiectelor curriculare.

În paralel cu cele două proiecte studenții de anul 1 de la Specializarea Peisagistică au fost implicați, la rândul lor, în activități de cercetare privind calitatea spațiului public și comunitar din Drumul Taberei. Acest proiect metodologic a fost desfășurat în parteneriat cu arh. Alexandru Axinte - Garaj Deschis / Open Garage și Ordinului Arhitecților din România. Proiectul s-a desfășurat în „Buclă” – micraionul central al cartierului Drumul Taberei. La activitatea de cercetare în teren au participat și studenți de la Masterul de Antropologie și Masterul de Studii Vizuale și Societate din cadrul Școlii Naționale de Studii Politice și Administrație, coordonați de Bogdan Iancu, precum și specialiști din cadrul AsoP (Diana Culescu), din Facultatea de Horticultură (Ioana Tudora, Mihaela Georgescu) și din Facultatea de Agricultură (Alexandra Radu) a USAMV, în perioada aprilie-iulie 2021. Au avut loc și întâlniri în teren cu angajații ADP Sector 6 și ai Primăriei Sector 6.



Studenții peisagiști ai anului 1 în timpul cercetărilor de teren și al întâlnirilor cu specialiștii - <https://www.facebook.com/garajdeschis>

O parte din lucrările de cercetare ale studenților au fost prezentate în cadrul expoziției organizate în octombrie 2021 la Garaj Deschis / Open Garage și pe pagina proiectului - <https://www.facebook.com/garajdeschis>, din acest proiect rezultând și o serie de broșuri și materiale informative.



Broșuri publicate cu rezultatele cercetării și prezentate în cadrul expoziției Garaj Deschis / Open Garage - <https://www.facebook.com/garajdeschis>

Proiectul de cercetare se va desfășura și în perioada martie-iulie 2022 în vederea dezvoltării instrumentelor metodologice și al aplicării metodelor de cercetare dezvoltate în alte microraiioane ale cartierului Drumul Taberei.

Rezultatele tuturor proiectelor organizate în parteneriat cu Primăria Sector 6 au fost prezentate și în cadrul lucrărilor workshopului *Resilience of the landscape - ecological restoration* organizat ca parte a conferinței *Agriculture for Life 2021 - Drumul Taberei Boulevard - a reconstructed landscape with the help of nature*: Ana Maria Magdalena Popescu, Ruxandra Maria Săndulescu, Adelina Scorobete; *Community landscape - a way of urban coexistence (?!?)*: Alexandru Axinte, Liliana Velea, Magdalena Popescu

3. Protocoale de colaborare cu antreprize peisagistice private și instituții administrative, privind practica studenților peisagiști (derulată de studenții anului 3).

Acestea se afla la secretariat, în dosarul cu practica anului 3 Peisagistică, predat de Claudia Fabian.

#### Alte proiecte cu societatea privată interesată:

1. Proiect - Analiza urbană a peisajului public aferent bulevardului Drumul Taberei -Proiect nr. 144/27.05.2021 - valoare 101.781 ron.

Beneficiar - Administrația Domeniului Public - sector 6, București

2. Studiu privind speciile de arbori și arbuști recomandați pentru plantări în zona metropolitană București Proiect nr. 331/2021 - valoare - 49.674 ron

Beneficiar - S.C. Vego Holding S.R.L.

3. Studiu privind speciile de arbori recomandate pentru plantarea în zona Metropolitană București - necesar pentru Comisia de Mediu - valoare 5 580 ron.

Beneficiar - S.C. Epstein S.R.L.

## **Partea a II-a**

### **ACTIVITATEA ȘTIINȚIFICĂ**

#### **1.1. Arii tematice de cercetare/dezvoltare la nivelul Facultății de Horticultură**

Cercetarea științifică realizată în cadrul Facultății de Horticultură de către cadrele didactice în anul 2021 s-a încadrat în domeniul Horticultură și Peisagistică. De remarcat faptul că în ultima perioadă, există o deschidere mai mare către colaborări transdisciplinare. Diversificarea ariilor tematice precum și orientarea către noile strategii de dezvoltare la nivel european favorizează un climat de performanță în cercetare.

În domeniul Horticultură un accent deosebit în ultima perioadă s-a pus pe cultura ecologică a plantelor horticole, grație interesului tot mai mare atât al comunității academice și științifice cât și a consumatorilor, producătorilor și procesatorilor. Noul Master de Științe Horticole Ecologice înființat în anul 2016 a atras multe teme de cercetare abordate pe toate palierele. O tendință tot mai mare de realizare a unor cercetări pe tematici inovative precum horticultura urbană și peri-urbană se conturează spre elaborarea unui nou Master pe acest domeniu, în limba engleză. Culturi containerizate, fabrica de plante, utilizarea de leduri, culturi fără sol sunt deja testate în cadrul Facultății de Horticultură.

Prin intermediul Centrului de cercetare pentru studiul calității produselor agroalimentare – HORTINVEST au putut fi realizate o serie de cercetări de finețe cu privire la calitatea produselor horticole, capacitatea acestora de păstrare, posibilități de conservare și procesare în produse cu valențe nutraceutice și organoleptice superioare.

#### **1.2. Evenimente științifice organizate în anul 2021**

În perioada 3-4 iunie 2021 în cadrul Conferinței Agriculture for Life, Life for Agriculture la secțiunea B. Horticultură au fost prezentate în cadrul deschiderii 11 lucrări de către specialiști de marcă din domeniile facultății, apoi, a doua zi, 38 prezentări orale și 130 de prezentări sub formă de poster.

Ulterior au fost organizate două Workshopuri - Resilience of the landscape - ecological restoration” - protection and improvement of natural systems integrated in the landscape-8th edition și The role and importance of ICT in Agriculture initiatives”

#### **1.3. Simpozionul Studențesc al Facultății de Horticultură**

Hortus Academicus este Simpozionul studențesc internațional aflat la a 5-a ediție în 2021, s-a desfășurat online în 16 aprilie 2021 și au participat un număr de 19 de studenți la licență, master și doctorat.

#### **1.4. Publicații științifice**

Titlul publicației	Tip	Indexare
<i>Scientific Papers. Series B. Horticulture</i>	Revistă științifică	WoS (ESCI), CABI, Index Copernicus, CNCSIS B+, Ulrich's Periodicals Directory, Google Scholar, PBN, Scipio, Scientific Indexing Service, OCLC (WorldCat), Research bible



Scientific Papers. Series B. Horticulture, Vol. LXV, Issue 1, 2021



Scientific Papers. Series B. Horticulture, Vol. LXV, Issue 2, 2021

Volumul *Scientific Papers. Series B. Horticulture* începând cu anul 2019 are două numere pe an datorită numărului mare de articole științifice publicate (142 articole). Volumul LXV nr. 1/2021 cuprinde 110 lucrări științifice iar nr. 2/2021 cuprinde 32 de lucrări.

Acest lucru se datorează interesului sporit din partea participanților tot mai numeroși la Conferința Internațională “*Agriculture for Life, Life for Agriculture*” din anii 2019, 2020 și 2021 precum și încadrării acestora în WoS din anul 2015.

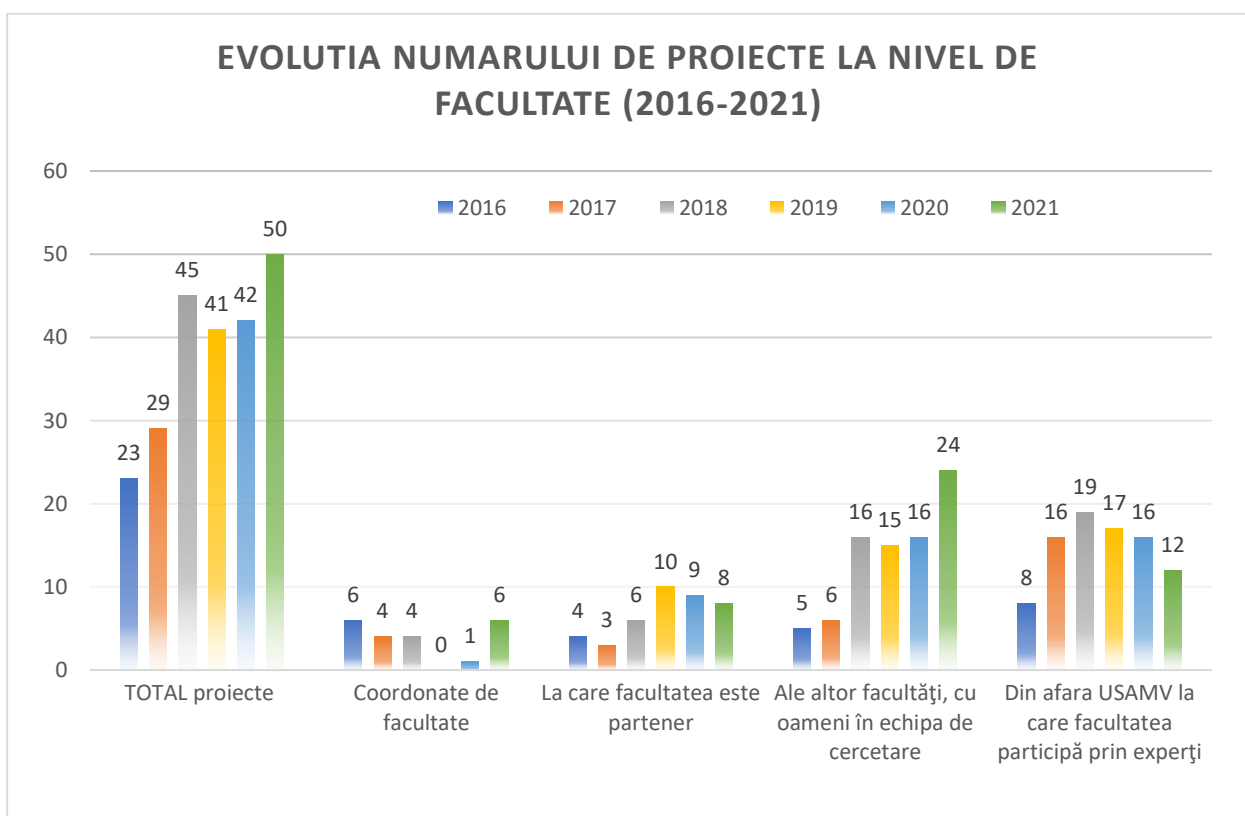
### Principale realizări ale cercetării științifice

			2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Proiecte de cercetare</b>	Total, din care:	TOTAL	23	29	45	41	42	50
		Coordonate de facultate	6	4	4	0	1	6
		La care facultatea este partener	4	3	6	10	9	8
		Ale altor facultăți, cu oameni în echipa de cercetare	5	6	16	15	16	24
		Din afara USAMV la care facultatea participă prin experți	8	16	19	17	16	12
<b>Tehnologii</b>		3	6	3	8	8	3	
<b>Produce</b>		1	0	8	24	13	21	
<b>Studii</b>		7	1	5	3	4	6	
<b>Comunicări științifice</b>		89	125	123	168	127	208	
<b>Lucrări științifice</b>	Total, din care:	TOTAL	102	114	97	113	100	115
		Publicate în reviste indexate ISI, cu factor de impact	27	13	10	10	11	14
		Publicate în reviste indexate ISI, fără factor de impact	17	3	1	5	5	1
		Publicate în reviste indexate ISI, fără factor de impact (ESCI)	3	29	50	65	56	72
		Publicate în reviste indexate BDI	39	27	14	13	18	9
		Publicate în reviste neindexate	0	21	3	3	7	8
		Publicate în volumele conferințelor indexate ISI, cu factor de impact	1	1	1	0	0	1
		Publicate în volumele conferințelor indexate ISI, fără factor de impact	7	12	13	8	0	8
		Publicate în volumele conferințelor indexate BDI	5	3	4	1	0	1
		Publicate în volumele conferințelor neindexate	3	5	0	3	0	1
<b>Cărți</b>		6	10	10	3	9	5	
<b>Capitole cărți</b>		9	2	1	1	0	4	

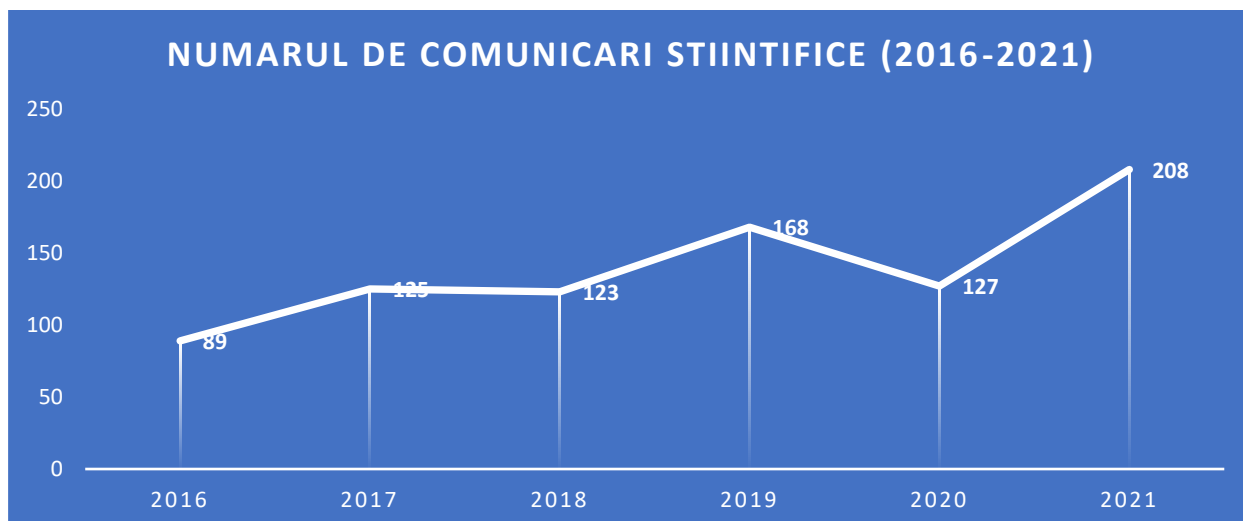
<b>Brevete</b>		3	5	7	2	4	<b>2</b>
<b>Organizare evenimente</b>		15	21	23	87	57	<b>175</b>
<b>Premii</b>		14	35	41	34	65	<b>108</b>
<b>Reprezentări</b>		37	49	52	50	62	<b>54</b>
<b>Afilieri</b>		72	83	88	100	120	<b>120</b>
<b>Participare evenimente</b>		10	20	45	88	52	<b>123</b>
<b>Indice Hirsch</b>		0	0	25	30	38	<b>30</b>

În anul 2021, Facultatea de Horticultură a înregistrat pentru unii indicatori ai activității de cercetare o creștere importantă dar și mici scăderi în cazul altora.

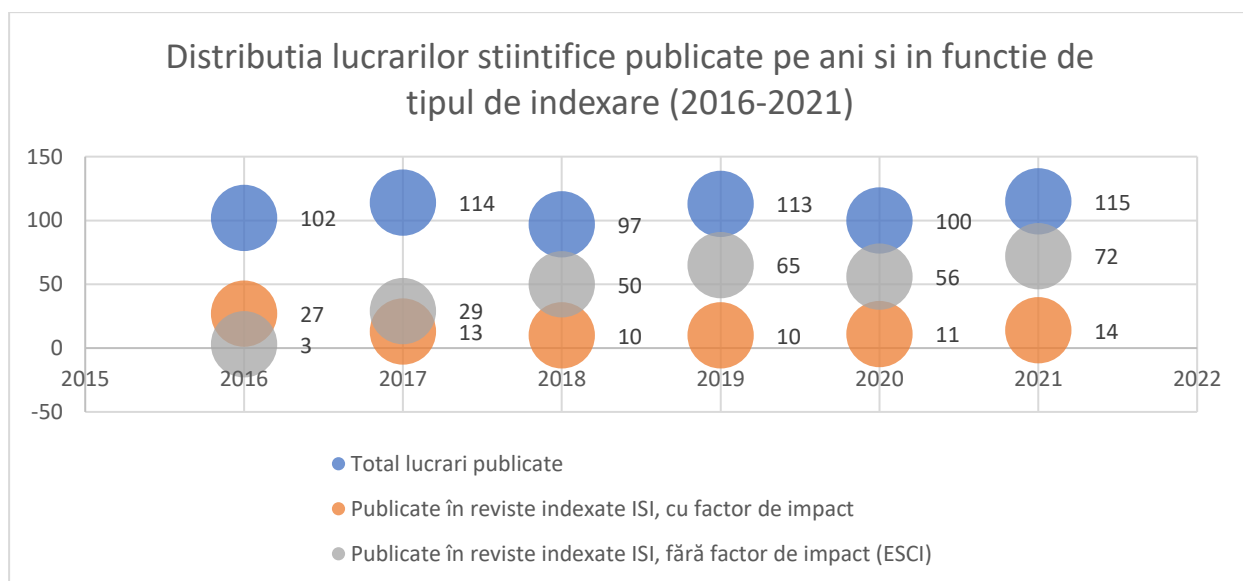
Numărul de proiecte total a fost cu 8 mai mare față de 2020, de la 42 crescând la 50 (+19%). Aceasta valoare situează facultatea la un nivel superior față de media anilor precedenți pentru acest indicator. Predomină colaborările în proiecte și a crescut considerabil (de la 1 la 6) numărul de proiecte unde coordonarea proiectelor de cercetare se face de către facultate.



Se poate constata de asemenea o creștere consistentă a comunicărilor științifice, cu 81 mai multe față de 2020, în corelație cu numărul de participări și organizări de evenimente crescut.



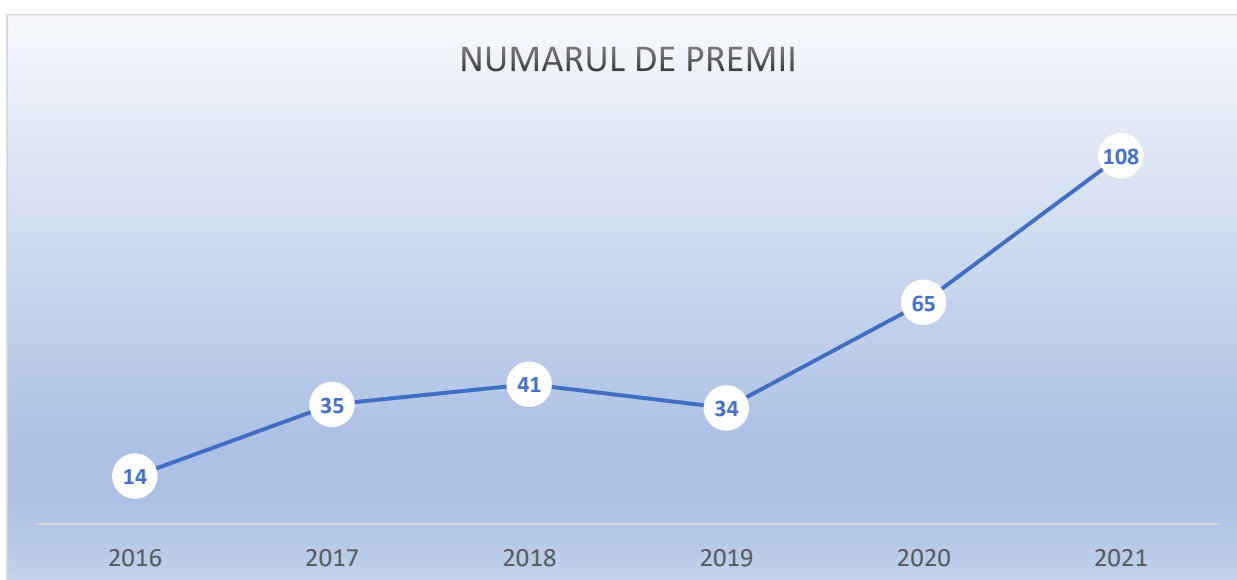
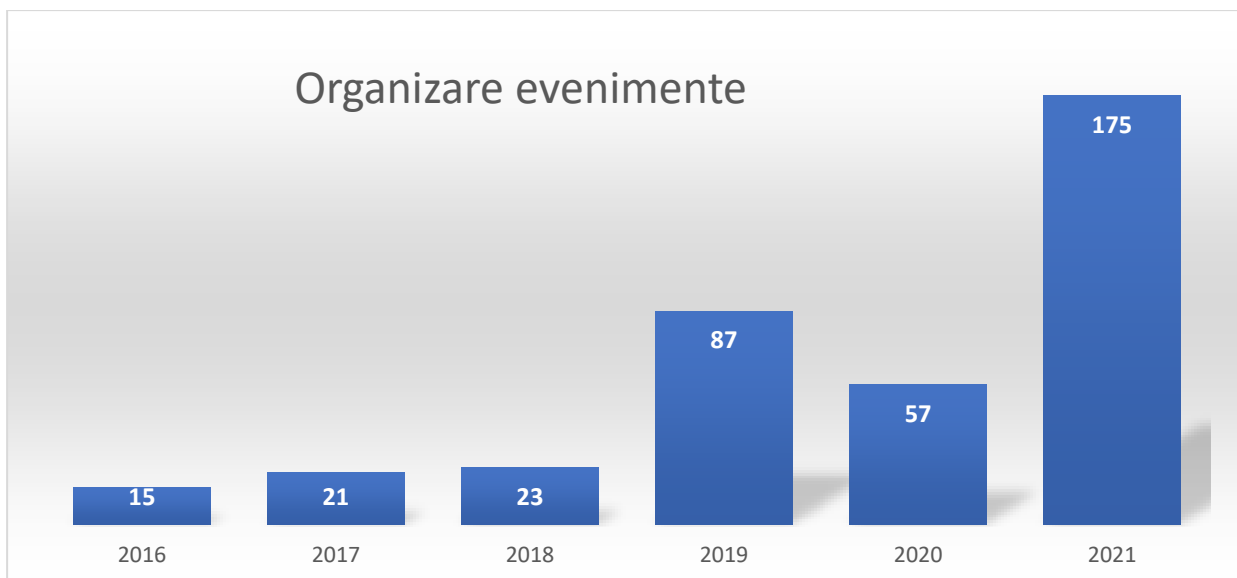
Numărul total de lucrări științifice publicate a crescut cu 15 unități. Lucrările cu factor de impact au crescut fata de anul precedent, insa ramane destul de scăzut în raport cu numărul total de lucrări publicate (12.17%). A crescut evident numărul de lucrări ISI fără factor de impact ESCI, de la 56 unități la 72 în 2021. Numărul publicațiilor în jurnale BDI a scăzut cu 50% aceasta indexare fiind pe o pozitie secundara in optiunile autorilor.



Cărțile au scăzut de la 9 unități la 5 dar au crescut numeric capitolele de cărți publicate.

Participarea și organizarea de evenimente la nivel de facultate a avut un salt remarcabil. Sunt organizate cu 118 evenimente mai mult în 2021 față de 2020 iar participarea a crescut și ea cu 33 față de 2020.

Calitatea cercetărilor întreprinse de colectivele facultății sunt recunoscute prin acordarea de premii și diplome, care au cunoscut și ele o creștere masivă în acest ultim an față de 2020 de la 65 la 108.



Reprezentările și afilierile sunt în creștere și se mențin la un nivel ridicat, grație interesului acordat de cadrele didactice în această direcție. A scăzut însă indicele Hirsh pe general de la 38 la 30.

**Partea a III-a**  
**PRESTIGIUL PROFESIONAL**

Activități desfășurate de cadrele didactice ale Facultății de Horticultură care reflectă prestigiul profesional: 117

Nr	Titlu (RO)	Data	Locul desfășurării	Instituție	Persoane asociate
1	InnoLAND	2021-01-15 -- 2021-01-15	online	IFLA Europe (International Federation of Landscape Architects)	Tudora Ioana
2	Valorificarea sustenabila a deseurilor de plante medicinale si aromatice în vederea obtinerii de produse cu valoare adaugata”	2021-02-04 -- 2021-02-04	București România	Centrul de cercetare pentru studiul calitatii produselor agroalimentare	Badulescu Liliana
3	Videocall Azomures- USAMV BUCURESTI- Loturi demonstrative	2021-03-16 -- 2021-03-16	online	USAMV BUCURESTI	Hoza Gheorghita, Stanica Florin
4	Tulpină de Candida parapsilosis producătoare de biosurfactanți, mediu de creștere și stimulare a acesteia și procedeu de bioaugmentare a perlitului expandat pentru bioremedierea solurilor contaminate cu hidrocarburi	2021-10-12 -- 2021-10-14	Timisoara România	SALONUL INTERNATIONAL DE INVENTII INOVATII TRAIAN VUIA TIMISOARA	Matei Gabi-Mirela, Matei Sorin, Draghici Elena, Claudiu Vasile Somăcescu
5	Influenta tipului de substrat asupra productiei de sparanghel cultivat in diferite conditii de mediu	2021-10-12 -- 2021-10-14	Timisoara România	SALONUL INTERNATIONAL DE INVENTII INOVATII TRAIAN VUIA TIMISOARA	Matei Ovidiu, Ovidiu Ionut JERCA, Draghici Elena
6	Efectul altoirii asupra calității fructelor de tomate	2021-10-12 -- 2021-10-14	Timisoara România	USAMV TIMISOARA	Sora Dorin, Doltu Madalina, Bogoescu Matei, Draghici Elena
7	Aspecte morfologice si biochimice la Mentha Piperita L pentru aplicatii industriale	2021-10-12 -- 2021-10-14	Timisoara România	USAMV TIMISOARA	Asmaa Ali Jailawi-, Badea Monica Luminita, Popa Vlad Ioan, Matei Gabi-Mirela, Matei Sorin, Bujor-Nenita Oana-Crina, Draghici Elena
8	Realizări și provocări ale utilizării TIC în agricultură”	2021-11-16 -- 2021-11-17	Bucuresti Romania	IEA Serbia	Chira Adrian, Chira Constantina-Lenuta
9	Zilelor Horticulturii Bucureștene	2021-05-13 -- 2021-05-16	Bucuresti Romania	Facultatea de Horticultura, USAMV Bucuresti	Chira Constantina-Lenuta, Chira Adrian
10	Grow Green - Food and Farming systems for a climate-friendly future (1-2 June 2021)	2021-06-01 -- 2021-06-02	Bucuresti Romania	„Durable Agriculture- Agriculture of the Future	Chira Constantina-Lenuta, Chira Adrian
11	ISHS Peach Webinar	2021-06-09 - - 2021-06-09	LEMESOS CIPRU	ISHS (International Society for Horticultural Science)	Chira Adrian, Chira Constantina-Lenuta
12	expoziție soiuri de afine cu degustare 7 iulie 2021	2021-07-07 -- 2021-07-07	Bucuresti Romania	Facultatea de Horticultură, U.S.A.M.V.B.	Chira Adrian, Chira Constantina-Lenuta
13	FORUM DE SECURITATE	2021-09-03 - - 2021-09-03	Bucuresti Romania	Facultatea de Horticultură, U.S.A.M.V.B	Chira Adrian, Chira Constantina-Lenuta

Nr	Titlu (RO)	Data	Locul desfășurării	Instituție	Persoane asociate
14	One Health Student International Conference,	2021-11-24 -- 2021-11-27	Bucuresti Romania	IFacultatea de Horticultură, U.S.A.M.V.B	Chira Adrian, Chira Constantina-Lenuta
15	Toamna horticola Bucuresteană	2021-09-30 - - 2021-10-03	Bucuresti Romania	Facultatea de Horticultură, U.S.A.M.V.B.	Chira Adrian, Chira Constantina-Lenuta
16	Internaționalizarea – pârgăie eficientă pentru dezvoltarea cercetării științifice și cooperării în USAMV București	2021-10-26 -- 2021-10-26	Bucuresti Romania	IFacultatea de Horticultură, U.S.A.M.V.B	Chira Adrian, Chira Constantina-Lenuta
17	ISHS "Webinar Series Agroecology"	2021-05-10 -- 2021-05-10		ISHS (International Society for Horticultural Science)	Delian Elena
18	ISHS "Webinar - 1 Iunie 2021 -4 Iunie 2021	2021-06-01 -- 2021-06-04	online	ISHS (International Society for Horticultural Science)	Delian Elena
19	Conferinta Internationala AgroLife USAMV	2021-06-03 - - 2021-06-05	Bucuresti România	USAMV BUCURESTI	Delian Elena
20	Zilele Horticulturii Bucurestene	2021-05-13 -- 2021-05-15		USAMV BUCURESTI	Delian Elena
21	Workshop International "Smart and sustainable food, processing of organic fresh produce what is promising what is new?"	2021-04-15 -- 2021-04-15	online	Facultatea de Horticultură, U.S.A.M.V.B	Delian Elena
22	UEFISCDI - Rezultate obtinte ERA-NET	2021-07-08 -- 2021-07-08	Bucuresti	UEFISCDI - Unitatea Executivă pentru Finanțarea Învățământului Superior, a Cercetării, Dezvoltării și Inovării	Delian Elena
23	Aniversare - 5 ani - Centru HORTINVEST	2021-07-20 -- 2021-07-20	Facultatea de Horticultură, U.S.A.M.V.B	USAMV BUCURESTI	Delian Elena
24	Food Security -Panel II IB	2021-09-03 - - 2021-09-03	online	Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Bioresurse Alimentare - IBA București	Delian Elena
25	ISHS Webinar " What does science say about fruits and vegetables and health?"	2021-09-08 - - 2021-09-08	online	ISHS (International Society for Horticultural Science)	Delian Elena
26	ISHS Webinar "Plant gentic Resources for Food Security"	2021-09-23 -- 2021-09-23	online	ISHS (International Society for Horticultural Science)	Delian Elena
27	Webinar "Scientific Partenership to promote Fruits and Vegetables FAO-CIRAD-ISHS"	2021-09-20 -- 2021-09-20	online	FAO	Delian Elena
28	Toamna Horticola Bucuresteană	2021-09-30 - - 2021-10-02	online	USAMV BUCURESTI	Delian Elena
29	"VIRAL" - SmAgTech EXPO-SAMART AGRITECHNOLOGY	2021-11-16 -- 2021-11-17	online	USAMV BUCURESTI	Delian Elena
30	Atelier "Introducere in utilizarea metodelor de evaluare a impactului asupra mediului si a impactului economic aplicate in agricultura	2021-12-10 -- 2021-12-10	România online	USAMV BUCURESTI	Delian Elena
31	Sesiunea Stiintifica Anuala a SCD pentru Cultura Pplantelor pe Nisipuri, Dabuleni	2021-12-09 -- 2021-12-09	România online	Stațiunea de Cercetare – Dezvoltare pentru Cultura Plantelor pe Nisipuri Dăbuleni	Delian Elena

Nr	Titlu (RO)	Data	Locul desfășurării	Instituție	Persoane asociate
32	11th CASEE Conference - "CASEE universities as laboratories for new paradigms in life sciences and related disciplines" (Online)	2021-06-07 - - 2021-06-08	Praga Cehia	CASEE - The ICA Regional Network for Central and South Eastern Europe	Iliescu Lavinia, Stan Elena Gabriela, Mihălcioiu Ioana Mihaela, Stanica Florin
33	Reuniunea anuala a Chaires Senghor	2021-11-19 -- 2021-11-19	Bucuresti Romania	Réseau International des chaires Senghor de la Francophonie	Stanica Florin, Man Carmen Mihaela
34	Agricultura pentru viata, viata pentru agricultura	2021-06-03 - - 2021-06-09	Bucuresti România	Universitatea de Stiinte Agronomice si Medicina Veterinara	Ion Ligia
35	XIIIth International Controlled and Modified Atmosphere Research Conference, CAMA2021	2021-08-16 -- 2021-08-18	Leuven Belgia	KU Leuven, Belgium	Barbu (Stan) Andreea, Butac Madalina, Ion Violeta Alexandra, Bezdadea-Catuneanu Ioana, Frincu Mihai, Badulescu Liliana
36	Organic World Congress - OWC 2021	2021-09-06 - - 2021-09-10	Rennes Franța	IFOAM – Organics International and a consortium of leading French organic organisations	Barbu (Stan) Andreea, Bujor-Nenita Oana-Crina, Ion Violeta Alexandra, Dobrin Aurora, Moț Andrei, Badulescu Liliana, Frincu Mihai
37	X International Symposium on Kiwifruit	2021-09-27 -- 2021-09-30	Yalova Turcia	ISHS (International Society for Horticultural Science)	Iliescu Lavinia, Stanica Florin
38	XII International Symposium on Plum and Prune Genetics, Breeding and Pomology	2021-09-14 -- 2021-09-17	Zlatibor Serbia	ISHS	Iliescu Lavinia, Stanica Florin
39	One Health Student International Conference	2021-11-24 -- 2021-11-27	București România	USAMV București	Iliescu Lavinia, Stan Elena Gabriela, Stanica Florin, Cornea Alexandra
40	A X-a ediție a Conferinței Internaționale științifice „Agriculture for Life, Life for Agriculture,,	2021-06-03 - - 2021-06-05	Bucuresti Romania	USAMV	Bezdadea-Catuneanu Ioana, Barbu (Stan) Andreea, Badulescu Liliana, Hoza Dorel, Enciu (Bunicelu) Daniela, Toma Florin
41	Expoziție cu degustare de pepeni	2021-06-16 -- 2021-06-16	București România	USAMV din București - Centrul de cercetare pentru studiul calitatii produselor agroalimentare	Lagunovschi Viorica, Badulescu Liliana, Hoza Gheorghita, Draghici Elena, Grigoras Claudia, Ovidiu Ionut JERCA, Constantin (Manole) Carmen Gabriela, Dobrin Aurora, Barbu (Stan) Andreea, Ion Violeta Alexandra
42	12th ISHS International Vaccinium symposium	2021-08-30 - - 2021-09-01	online online	-	Asanica Adrian Constantin, Butcaru Ana Cornelia
43	The Fifth International Jujube Symposium	2021-09-06 - - 2021-09-07	online	Research Center of Chinese Jujube, Hebei Agricultural University si Faculty of Horticulture, University of Agronomic Sciences and Veterinary Medicine, București, România	Dobrin Aurora, Iliescu Lavinia, Butcaru Ana Cornelia, Certan Ion, Mihai Cosmin Alexandru, Stanica Florin
44	Expoziție de tomate cu degustare	2021-09-30 - - 2021-09-30	București România	USAMV București	Grigoras Claudia, Lagunovschi Viorica
45	Zilele Horticulturii Bucurestene	2021-10-04 -- 2021-09-29	Bucuresti Romania	Facultatea de Horticultură, U.S.A.M.V.B.	Luchian Vasilica
46	EUFRIN apple and pear variety and rootstock testing working group	2021-06-09 - - 2021-06-09	online online	PROEFCENTRUM FRUITTEELT VZW (PCFRUIT)	Stanica Florin, Asanica Adrian Constantin, Butcaru Ana Cornelia

Nr	Titlu (RO)	Data	Locul desfășurării	Instituție	Persoane asociate
47	Introducere în utilizarea metodelor de evaluare a impactului asupra mediului (LCA - Life cycle Assessment) și a impactului economic (LCCA - Life cycle cost analysis) aplicate în agricultură	2021-12-10 -- 2021-12-10	Bucuresti Romania	USAMV București	Fintineru Gina, Stanica Florin, Badulescu Liliana, Asanica Adrian Constantin, Antocea Oana-Arina, Badea Monica Luminita, Bajenaru Maria, Balan Aurelia Vasilica, Bărităreanu Stelian, Barbu (Stan) Andreea, Beia Silviu Ionut, Birsoghe Cristina, Bobeica Maria, Bulai Isabela Voichita, Buzatu Cristiana, Bezdadea-Catuneanu Ioana, Chira Adrian, Chira Constantina-Lenuta, Chiurciu Irina, Ciceoi Roxana, Cioaca Lucian, Constantin (Manole) Carmen Gabriela, Delian Elena, Dobrin Aurora, Dragomir Nela, Dusa Elena Mirela, Ivan Elena Stefania, Stoian Elena, Fabian Claudia, Gavis Teodor, Geicu - Cristea Mihaela, Gherase Ion, Hontus Adelaida Cristina, Ilie Lucian Ionel, Iliescu Lavinia, Certan Ion, Toncea Ion, Ion Violeta Alexandra, Dobrin Ionela, Iorga Adina Magdalena, Lagunovschi Viorica, rosca maria, Burcea Mariana, Marmandiu Andrei, Matei Petruta Mihaela, Mihai Cosmin Alexandru, Moisescu Emilia, Moț Andrei, Nicolae Carmen-Georgeta, Paraschiv Alina, Petcu Carmen, Petra Aurelia Sorina, Elisabeta Elena Popa (Tanase), Popa Vlad Ioan, Predescu Nicoleta Corina, Savulescu Elena, Smedescu Dragos, Soare Elena, Tăpăloagă Dana, Toma Elena, Udrișu Nicoleta-Alina, Venat Oana Cosmina Arabela, Vlad Fulvia Florica, Vlad Ionela Mituko, Stanciu Tudor, Butcaru Ana Cornelia
48	The role and importance of ICT in Agriculture future development	2021-06-04 - - 2021-06-04	Bucuresti Romania	USAMV București	Stanica Florin, Asanica Adrian Constantin, Bezdadea-Catuneanu Ioana, Iliescu Lavinia, Butcaru Ana Cornelia, Dobrin Aurora, Ciceoi Roxana, Iordachescu Mihaela, Venat Oana Cosmina Arabela, Ion Violeta Alexandra, Udrișu Anca-Amalia
49	Workshop - Tehnologiile ecologice pre și postrecoltă în sprijinul fermierului	2021-05-14 -- 2021-05-14	București România	USAMV din București - Centrul de cercetare pentru studiul calitatii produselor agroalimentare	Barbu (Stan) Andreea, Frincu Mihai, Bezdadea-Catuneanu Ioana, Ion Violeta Alexandra, Petre Andrei, Moț Andrei, Butcaru Ana Cornelia, Ciceoi Roxana, Iliescu Lavinia, Dobrin Aurora, Constantin (Manole) Carmen Gabriela, Iordachescu Mihaela, Badulescu Liliana, Udrișu Anca-Amalia

Nr	Titlu (RO)	Data	Locul desfășurării	Instituție	Persoane asociate
50	Smart and Sustainable Food Processing of Organic Fresh Produce - Heat pump drying and energy efficient processing	2021-04-28 -- 2021-04-28	Norvegia	SINTEF Energy Research	Badulescu Liliana, Bujor-Nenita Oana-Crina, Barbu (Stan) Andreea, Ion Violeta Alexandra, Iliescu Lavinia, Iordachescu Mihaela, Udriste Anca-Amalia
51	EUFRIN workshop on innovative, sustainable orchard management	2021-09-14 -- 2021-09-16	Bologna Italia	Università di Bologna	Stanica Florin, Ciceoi Roxana, Butcaru Ana Cornelia
52	'Apricot and peach' EUFRIN WG operational meeting	2021-07-16 -- 2021-07-16	online	CREA -Council for Agricultural Research and Economics, Research Centre for Olive, Fruit and Citrus crops	Stanica Florin, Butcaru Ana Cornelia
53	Webinar - Dezvoltarea sustenabila a plantariilor de alun	2021-12-17 -- 2021-12-17	online	ICDP Maracineni	Stanica Florin, Butcaru Ana Cornelia
54	Romania la 100 de ani de la aderarea la UNESCO - eveniment de foresight	2021-09-25 -- 2021-09-25	Bucuresti Romania	UNESCO	Ciceoi Roxana, Butcaru Ana Cornelia, Peticila George Adrian, Venat Oana Cosmina Arabela, Nicolae Catalina Ioana
55	Steering Committee Meeting nb.2	2021-02-23 -- 2021-02-23	online online	"Banja Luka University" Bosnia Herțegovina	Stanica Florin, Badulescu Liliana, Butcaru Ana Cornelia
56	Sesiunea anuală de comunicări științifice a S.C.D.C.P.N. Dăbuleni, Ediția 2021	2021-12-09 -- 2021-12-09	Online România	Stațiunea de Cercetare – Dezvoltare pentru Cultura Plantelor pe Nisipuri Dăbuleni	Iliescu Lavinia, Stan Elena Gabriela, Stanica Florin
57	Viral (WP 2.1.) - Wageningen University & Research – online introductory workshop	2021-09-16 -- 2021-09-16	Online	Wageningen University -NL	Iliescu Lavinia, Stan Elena Gabriela, Mihai Cosmin Alexandru, Stanica Florin, Butcaru Ana Cornelia
58	Smart and sustainable food processing of organic fresh produce what's promising, what's new?	2021-04-15 -- 2021-04-15	Online	Universitatea din Kassel, Germania	Iliescu Lavinia, Stan Elena Gabriela, Barbu (Stan) Andreea, Badulescu Liliana, Dobrin Aurora, Iordachescu Mihaela
59	Salonul International de Inventii si Inovatii "Traian Vuia" Timișoara : Ingredient proteic biotehnologic pe baza de drojdii reziduale de vinificație.	2021-10-12 -- 2021-10-14	online	Salonul International de Inventii Inovatii "Traian Vuia" Timisoara	Teodorescu Razvan, Iuliana Diana Barbulescu, Dragotoiu Dumitru, Cimpeanu Sorin, Frincu Mihai, Tudor Valerica, Matei Florentina, Marinescu Simona Ioana, Matei Petruta Mihaela, Banita Cornel Daniel, Marin Marian Sorin
60	International Exhibition INVENTCOR Deva: Biotechnological protean ingredient based on residual yeasts obtained from the vinification process.	2021-12-16 -- 2021-12-18	online	International Exhibition INVENTCOR	Teodorescu Razvan, Iuliana Diana Barbulescu, Dragotoiu Dumitru, Cimpeanu Sorin, Frincu Mihai, Tudor Valerica, Matei Florentina, Marinescu Simona Ioana, Matei Petruta Mihaela, Banita Cornel Daniel, Marin Marian Sorin
61	ISHS Peach webinar Current trends and challenges on peach fruit production	2021-07-01 -- 2021-07-04	Online	ISHS (International Society for Horticultural Science)	Iliescu Lavinia, Stanica Florin
62	Workshop - Enhancing practical skills of horticulture specialists to better address the demands of the European Green Deal	2021-01-29 -- 2021-01-29	online	USAMV Bucuresti	Ciceoi Roxana, Badulescu Liliana, Asanica Adrian Constantin, Stanica Florin, Peticila George Adrian, Udriste Anca-Amalia, Butcaru Ana Cornelia, Barbu (Stan) Andreea, Moț Andrei, Antocea Oana-Arina, Balan

Nr	Titlu (RO)	Data	Locul desfășurării	Instituție	Persoane asociate
					Aurelia Vasilica, Badea Monica Luminita, Boiteanu Catalina, Bolohan Ciprian, Nicolae Carmen-Georgeta, Nicolae Catalina Ioana, Certan Ion, Constantin (Manole) Carmen Gabriela, Savu Constantin, Vasca-Zamfir Diana, Dobrin Aurora, Dumitrache Florentina, Dusa Elena Mirela, Geicu - Cristea Mihaela, Bahaciu Gratiela-Victoria, Gutue Minodora, Iliescu Lavinia, Bezdadea-Catuneanu Ioana, Iorga Adina Magdalena, Chiurciu Irina, Istrate Rada, Malos Gabriela, Manole Mali Sanda, Georgescu Mihaela, Mihai Cosmin Alexandru, Frincu Mihai, Grigoras Claudia, Bujor-Nenita Oana-Crina, Ovidiu Ionut JERCA, Petre Andrei, Matei Petruta Mihaela, Popa Aglaia, Popescu Octavian, Stroe Marinela Vicuta, Taşbac Bogdan Alexandru, Venat Oana Cosmina Arabela, Ion Violeta Alexandra, Vlad Fulvia Florica
63	SmAgTech Expo (Smart Agritechnology Expo)	2021-11-16 -- 2021-11-17	Online	"Banja Luka University" Bosnia Herțegovina	Iliescu Lavinia, Stan Elena Gabriela, Stanica Florin
64	Sesiunea ICDPP „Protecția plantelor, cercetare interdisciplinară în slujba dezvoltării durabile a agriculturii și protecției mediului”	2021-11-12 -- 2021-11-12	Bucuresti România	ICDPP-Bucuresti	Grigoras Claudia, Lagunovschi Viorica, Iliescu Lavinia
65	Noaptea Cercetătorilor Europeni	2021-09-24 -- 2021-09-24	Bucharest Romania	Universitatea "Alexandru Ioan Cuza", Iasi	Peticila George Adrian, Venat Oana Cosmina Arabela, Nicolae Catalina Ioana
66	Prezentarea tehnologiei de precizie și a recoltării mecanizate a strugurilor.	2021-10-26 -- 2021-10-26	Tohani, Prahova România	AgroTV	Bucur Georgeta Mihaela
67	Zilele Horticulturii Bucureștene	2021-05-13 -- 2021-05-16	București România	Facultatea de Horticultură, U.S.A.M.V.B.	Bucur Georgeta Mihaela
68	Toamna Horticolă Bucureșteană	2021-09-30 - - 2021-10-03	București România	USAMVB-Facultatea de Horticultura	Bucur Georgeta Mihaela
69	Conferinta de inchidere a proiectului “Valorificarea sustenabila a deseurilor de plante medicinale si aromatice în vederea obtinerii de produse cu valoare adaugata”	2021-02-04 -- 2021-02-04	online	USAMV Bucuresti	Butcaru Ana Cornelia, Grigoras Claudia, Iliescu Lavinia, Stan Elena Gabriela, Stanica Florin, Mihai Cosmin Alexandru, Barbu (Stan) Andreea
70	Tranziția Verde: oportunități și provocări pentru peisagistica europeană	2021-05-13 -- 2021-05-13	Bucuresti Romania	USAMV București	Stanica Florin, Dobrescu Elisabeta, Butcaru Ana Cornelia, Iliescu Lavinia
71	Agriculture for Life, Life for Agriculture, 2021	2021-06-03 - - 2021-06-05	București Romania	USAMV București	Badulescu Liliana, Barbu (Stan) Andreea, Bezdadea-Catuneanu Ioana, Popa Vlad Ioan, Constantin (Manole) Carmen Gabriela, Dobrin

Nr	Titlu (RO)	Data	Locul desfășurării	Instituție	Persoane asociate
					Aurora, Venat Oana Cosmina Arabela, Ion Violeta Alexandra, Iliescu Lavinia, Mihai Cosmin Alexandru, Iordachescu Mihaela, Udriste Anca-Amalia, Moț Andrei, Petre Andrei, Ciceoi Roxana, Ivan Elena Stefania, Certan Ion, Ovidiu Ionut JERCA, Grigoras Claudia, Frincu Mihai, Butcaru Ana Cornelia, Stanica Florin, Nicolae Catalina Ioana, Hoza Dorel, Enciu (Bunicelu) Daniela, Toma Florin
72	ISHS Peach webinar Current trends and challenges on peach fruit production	2021-06-01 -- 2021-06-04	Noussa Grecia	Cyprus University of Technology	Butcaru Ana Cornelia, Bucur Alexandru, Stanica Florin, Iliescu Lavinia
73	Zilele Horticulturii Bucurestene-HORTUS FLORSHOW ROMANIA/de 20 de ani in slujba comunitatii pentru dezvoltare durabila	2021-09-24 -- 2021-09-25	Bucharest Romania	UNESCO	Venat Oana Cosmina Arabela, Ciceoi Roxana, Butcaru Ana Cornelia, Peticila George Adrian, Cornea Alexandra, Nicolae Catalina Ioana
74	Atelier ”Internaționalizarea – pârghie eficientă pentru dezvoltarea cercetării științifice și cooperării în USAMV București”, organizat în cadrul proiectului FDI-2021-0588.	2021-10-26 -- 2021-10-26	Bucuresti România	USAMV București	Grigoras Claudia, Butcaru Ana Cornelia, Bezdadea-Catuneanu Ioana, Moț Andrei, Ivan Elena Stefania, Stanica Florin, Asanica Adrian Constantin, Peticila George Adrian, Ciceoi Roxana, Frincu Mihai, Petre Andrei, Iliescu Lavinia, Stan Elena Gabriela
75	Realizări și provocări ale utilizării TIC în agricultură	2021-11-16 -- 2021-11-17	Banja Luka - online Bosnia Herțegovina	"Banja Luka University" Bosnia Herțegovina	Stanica Florin, Butcaru Ana Cornelia, Iliescu Lavinia, Stan Elena Gabriela
76	One Health Student International Conference	2021-11-25 -- 2021-11-26	online online	USAMV Bucuresti	Stanica Florin, Cornea Alexandra, Butcaru Ana Cornelia, Iliescu Lavinia, Stan Elena Gabriela
77	Workshop - Specii horticole valoroase, aclimatizate la SCDCPN Dăbuleni	2021-10-14 -- 2021-10-14	Dabuleni Romania	SCDPN DABULENI	Stanica Florin, Asanica Adrian Constantin, Peticila George Adrian, Mihai Cosmin Alexandru
78	Salonul Internațional de Invenții și Inovații „Traian Vuia” Timișoara	2021-10-14 -- 2021-10-14	Timisoara Romania	Societatea inventatorilor din Banat	Dragomir Nela, Nicolae Carmen-Georgeta, Bujor-Nenita Oana-Crina, Elisabeta Elena Popa (Tanase), Petre Andrei, Badulescu Liliana
79	International Exhibition INVENTCOR	2021-12-16 -- 2021-12-18	Deva Romania	Asociația Corneliu Group	Dragomir Nela, Nicolae Carmen-Georgeta, Bujor-Nenita Oana-Crina, Elisabeta Elena Popa (Tanase), Petre Andrei, Badulescu Liliana
80	Salonul Internațional al Cercetării Științifice, Inovării și Inventicii PRO INVENT, ediția XIX, 20 - 22 octombrie 2021	2021-10-20 -- 2021-10-22	Cluj Napoca Romnia	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca	Dragomir Nela, Nicolae Carmen-Georgeta, Bujor-Nenita Oana-Crina, Elisabeta Elena Popa (Tanase), Petre Andrei, Badulescu Liliana
81	Smart and sustainable food processing of organic fresh produce: What’s promising, What’s new?”,	2021-04-15 -- 2021-04-15	Online Online	University Kassel	Badulescu Liliana, Barbu (Stan) Andreea, Bujor-Nenita Oana-Crina, Ion Violeta Alexandra, Iliescu Lavinia, Stan Elena Gabriela, Dobrin Aurora, Iordachescu Mihaela

Nr	Titlu (RO)	Data	Locul desfășurării	Instituție	Persoane asociate
82	Târgul internațional BIOFACH / VIVANESS 2021 eSPECIAL	2021-02-17 -- 2021-02-19	Online Online	NürnbergMesse GmbH	Ion Violeta Alexandra, Bujor-Nenita Oana-Crina, Badulescu Liliana, Barbu (Stan) Andreea, Butcaru Ana Cornelia
83	Bayer Expert forum horticultura	2021-02-12 -- 2021-02-12	Bucuresti - online Romania	Bayer	Butcaru Ana Cornelia, Stanica Florin, Mihai Cosmin Alexandru, Iliescu Lavinia, Stan Elena Gabriela
84	Proprietate Intelectuală și Industrială și Transfer Tehnologic bazat pe Transmiteri de Drepturi de Proprietate Intelectuală	2021-11-22 -- 2021-11-25	online	USAMV București	Fintineru Gina, Udriou Nicoleta-Alina, Geicu - Cristea Mihaela, Barbu Lavinia Diana Nicoleta, Babeanu Narcisa Elena, Voaides Catalina, Ion Violeta Alexandra, Constantin (Manole) Carmen Gabriela, Moisescu Emilia, Moț Andrei, Barbu (Stan) Andreea, Lagunovschi Viorica, Gherase Ion, Badea Monica Luminita, Hoza Gheorghita, Delian Elena, Nicolae Catalina Ioana, Grigoras Claudia, Venat Oana Cosmina Arabela, Iliescu Lavinia, Toma Mariana, Mustata Sebastian, Nicolae Carmen-Georgeta, Bahaciu Gratiela-Victoria, Dragomir Nela, Chihaia Anisoara, Iorga Adina Magdalena, Balan Aurelia Vasilica, Chiurciu Irina, Predescu Nicoleta Corina, Peteoaca Alexandra, Alexandru (Albu) Diana Mihaela, Petcu Carmen, Marmandiu Andrei, Cobzariu Dragoș, Dănac Valerica, Butcaru Ana Cornelia, Draghici Elena, Marian Velcea, Manole Mali Sanda
85	Tehnologii și echipamente pentru obținerea ingredientelor bio	2021-04-22 -- 2021-04-22	Online	Universitatea de Științe Agronomice și Medicina Veterinară	Ion Violeta Alexandra, Barbu (Stan) Andreea, Bujor-Nenita Oana-Crina, Badulescu Liliana, Bezdadea-Catuneanu Ioana, Constantin (Manole) Carmen Gabriela, Dobrin Aurora, Popa Vlad Ioan, Butcaru Ana Cornelia, Venat Oana Cosmina Arabela, Nicolae Catalina Ioana, Iliescu Lavinia, Moț Andrei, Petre Andrei, Udriste Anca-Amalia, Ciceoi Roxana, Ivan Elena Stefania, Iordachescu Mihaela, Certan Ion, Frincu Mihai, Ovidiu Ionut JERCA, Grigoras Claudia, Manole Mali Sanda
86	Viata in gradina <a href="http://sperantatv.ro/web/viata-in-gradina-conopida-invitati-gheorghita-hoza-aurel-mihai-07-11-2021">http://sperantatv.ro/web/viata-in-gradina-conopida-invitati-gheorghita-hoza-aurel-mihai-07-11-2021</a>	2021-11-07 -- 2021-11-07	online	Speranta TV	Hoza Gheorghita
87	Viata in gradina, <a href="http://sperantatv.ro/web/viata-">http://sperantatv.ro/web/viata -</a>	2021-10-24 -- 2021-10-24	online	Speranta TV	Hoza Gheorghita

Nr	Titlu (RO)	Data	Locul desfășurării	Instituție	Persoane asociate
	in-gradina-radacinoase-cartof - dulce-invitat-hoza-gheorghita				
88	International symposium "Horticulture, food and environment. Priorities and perspectives".	2021-10-21 -- 2021-10-23	Craiova Romania	Universitatea din Craiova	Hoza Dorel, Butcaru Ana Cornelia, Mihai Cosmin Alexandru, Asanica Adrian, Stanica Florin
89	Salonul Internațional al Cercetării Științifice, Inovării și Inventicii PRO INVENT, ediția a XIX-a, Cluj Napoca	2021-06-23 -- 2021-06-23	Cluj Napoca Romania	USAMV Cluj-Napoca	Hoza Dorel, Butcaru Ana Cornelia, Asanica Adrian, Peticila George Adrian, Mihai Cosmin Alexandru
90	Salonul Internațional de Inventii Inovații Traian Vuia, Timișoara	2021-10-06 -- 2021-10-08	Timisoara Romania	USAMVBT	Hoza Dorel, Butcaru Ana Cornelia, Stanica Florin, Asanica Adrian, Mihai Cosmin Alexandru, Peticila George Adrian, Badulescu Liliana, Dobrescu Vera, Marian Velcea
91	20th International Conference "Life Sciences for Sustainable Development" Cluj Napoca.	2021-09-23 -- 2021-09-25	Cluj Napoca Romania	USAMV Cluj-Napoca	Hoza Dorel, Nicolae Catalina Ioana, Peticila George Adrian, Venat Oana Cosmina Arabela
92	Sarbatorea ciresului la Istrita	2021-06-12 -- 2021-06-12	Romania	USAMV BUCURESTI	Asanica Adrian Constantin, Tudor Valerica, Burcea Mariana
93	Zilelor Horticulturii Bucureștene și Hortus Florshow România ediția a XVII-a, 13 – 16 mai 2021	2021-05-13 -- 2021-05-16	Bucuresti Romania	Facultatea de Horticultura-USAMV Bucuresti	Stroe Marinela Vicuta
94	Simpozion Studentesc Hortus Academicus	2021-04-16 -- 2021-04-16	Bucuresti Romania	Facultatea de Horticultura-USAMV Bucuresti	Stroe Marinela Vicuta
95	Tulpină de Candida parapsilosis producătoare de biosurfactanți, mediu de creștere și stimulare a acesteia și procedeu de bioaugmentare a perlitului expandat pentru bioremedierea solurilor contaminate cu hidrocarburi	2021-12-16 -- 2021-12-18	Deva România	international Exihition Inventcor IIInd edition 16-18.12.2021 Deva, Romania	Matei Sorin, Gabi Mirela Matei, Draghici Elena, Claudiu Somăcescu
96	Partnership for pathways to Higher Education and science engagement in Regional Clusters of Open Schooling	2021-11-07 -- 2021-11-09	Santa Cruz Tenerife Spania	Asociación Socioeducativa EDUPLUS	Mihai Cosmin Alexandru, Stanica Florin, Georgescu Mihaela, Petra Aurelia Sorina
97	Managementul adecvat al speciilor invazive din România	2021-02-05 -- 2021-02-05	Bucuresti Romania	UNIVERSITATEA DIN BUCUREȘTI	Luchian Vasilica
98	Managementul integrat al speciilor invazive din Romania. Workshop dedicat factorilor interesați din regiunea de dezvoltare Centru pentru dezbaterile metodelor de implementare a planului de acțiune. Confinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională prin Programul Operațional Infrastructură Mare 2014-2020 și este implementat de Ministerul Mediului, Apelor și	2021-02-08 -- 2021-02-09	online online	UNIVERSITATEA DIN BUCUREȘTI	Vlad Fulvia Florica, Luchian Vasilica

Nr	Titlu (RO)	Data	Locul desfășurării	Instituție	Persoane asociate
	Pădurilor în parteneriat cu Universitatea din București.				
99	InnoLAND - Landscape Architecture Common Training Framework in Europe 2020-2022	2021-05-07 -- 2021-05-07	online online	ECLAS (European Council of Landscape Architecture Schools)	Tudora Ioana
100	IFLA World Council 2020 – Future Tense	2021-08-16 -- 2021-08-17	George Town (online) Malaysia	International Federation of Landscape Architects	Tudora Ioana
101	IFLA Europe General Assembly / AEP Congress of Landscape Architects – Landscape Here and Now	2021-10-20 -- 2021-10-24	Granada Spania	International Federation of Landscape Architects	Tudora Ioana
102	Ameliorarea solului in plantațiile viticole (sustenabilitate)	2021-04-21 -- 2021-04-21	Italia	Vinidea SRL	Stroe Marinela Vicuta
103	23-25 februarie 2021 – Enoforum web conference	2021-02-23 -- 2021-02-25	Italia	Vinidea SRL	Stroe Marinela Vicuta
104	Protejarea și punerea în valoare a patrimoniului Domeniului Regal Peleş	2021-09-28 -- 2021-09-28	Bucuresti România	Asociația pentru Patrimoniul Regal Peleş	Georgescu Mihaela, Stanica Florin, Dobrescu Elisabeta, Peticila George Adrian
105	”Produse ecologice aglutenice cu pulpă de dovleac destinate persoanelor cu alimentație specială”,	2021-12-06 -- 2021-12-06	București	Facultatea de Agricultură, USAMV Bucuresti	Badea Monica Luminita
106	Boboc Fest 2021	2021-10-06 -- 2021-10-06	București România	Centrul de Consiliere și Orientare în Carieră	Mihai Cosmin Alexandru, Stanica Florin, Peticila George Adrian
107	Aprofundarea instrumentelor utilizate în evaluarea academică (online)	2021-09-29 -- 2021-09-29	București România	USAMV	Mihai Cosmin Alexandru
108	Analiză SWOT – transformare strategică - online	2021-11-02 -- 2021-11-02	București România	USAMV	Mihai Cosmin Alexandru
109	Prezența și contribuția echipelor de cercetare românești în proiecte ERA-NET - eveniment online	2021-07-08 -- 2021-07-08	Romania	UEFISCDI - Unitatea Executivă pentru Finanțarea Învățământului Superior, a Cercetării, Dezvoltării și Inovării	Badulescu Liliana, Adrian Asanica
110	Foodprocessing of organic fresh produce: What’s promising what's new?	2021-04-15 -- 2021-04-15	București România	USAMV BUCUREȘTI	Savulescu Elena
111	Toamna Horticola Bucuresteană	2021-10-01 -- 2021-10-03	București România	Facultatea de Horticultura, USAMV Bucuresti	Savulescu Elena
112	Acces electronic la literatura științifică pentru susținerea și promovarea sistemului de cercetare și educație din România, curs online	2021-03-22 -- 2021-03-22	București România	USAMV BUCUREȘTI	Savulescu Elena
113	Workshop online - Regiunea de dezvoltare, Centru_POIM Managementul adecvat al speciilor invazive 120008	2021-02-08 -- 2021-02-08		UNIVERSITATEA BUCUREȘTI	Savulescu Elena
114	Workshop online dedicat factorilor interesați din regiunea de dezvoltare Vest pentru dezbaterile metodelor de	2021-01-25 -- 2021-01-26	București România	UNIVERSITATEA BUCUREȘTI	Savulescu Elena

Nr	Titlu (RO)	Data	Locul desfășurării	Instituție	Persoane asociate
	implementare a planului de acțiune				
115	Regiunea de dezvoltare, Centru_POIM Managementul adecvat al speciilor invazive 120008	2021-02-08 -- 2021-02-08	București România	Universitatea Bucuresti	Badea Monica Luminita
116	Toamna Horticola Bucureșteană	2021-09-30 - - 2021-10-03	București Romania	USAMV BUCUREȘTI	Dobrin Elena
117	BIO GRISINELA Grisine îmbogățite cu pulberi din mărar liofilizat ecologice	2021-11-10 -- 2021-11-12	Galati Romania	Universitatea Dunarea de Jos din Galati	Dragomir Nela, Nicolae Carmen-Georgeta, Bujor-Nenita Oana-Crina, Elisabeta Elena Popa (Tanase), Petre Andrei, Badulescu Liliana

Prezentul raport a fost prezentat si aprobat in sedinta de Consiliu a Facultatii de Horticultura nr. 3 / 28.02.2022

Decan,  
Prof.univ.dr. Adrian Asănică