



FACULTATEA DE HORTICULTURĂ ȘI SILVICULTURĂ

RAPORT DE ACTIVITATE 2021

**DECAN
PROF.DR. DORIN CAMEN**



| | |
|-------------|---|
| | Preambul |
| 1. | DEZVOLTARE DIDACTICĂ |
| 1.1. | Evoluția specializărilor de licență și master |
| 1.2. | Evoluția numărului de studenți |
| 1.3. | Promovarea FHS |
| 2. | DEZVOLTARE ȘTIINȚIFICĂ |
| 3. | DEZVOLTAREA RESURSELOR UMANE |
| 4. | DEZVOLTAREA BAZEI MATERIALE |
| 5. | CREȘTEREA PRESTIGIULUI NAȚIONAL ȘI INTERNAȚIONAL AL FACULTĂȚII |



1. ACTIVITATEA DIDACTICĂ

1.1. Evoluția specializărilor de licență și master

| Nr. Crt. | Domeniul de licență / masterat | Programul de studiu |
|-----------------------------|--------------------------------|---|
| Domeniul de licență | | |
| 1 | Horticultură | Horticultură/Horticultură IFR |
| | | Peisagistică |
| 2 | Biotehnologii | Inginerie genetică |
| 3 | Silvicultură | Silvicultură |
| Domeniul de masterat | | |
| 1 | Horticultura | Tehnologii în sistemele ecobiologice horticole |
| | | Calitatea produselor și subproduselor viti-vinicole |
| | | Securitatea și calitatea produselor horticole primare |
| | | Condiționarea, păstrarea și degustarea vinurilor – limba franceză |
| | | Ecodesign urban |
| 2 | Biotehnologii | Ameliorarea și producerea de sămânță la plantele cultivate |
| | | Biotehnologii fitofarmaceutice |
| 3 | Silvicultura | Diversitatea ecosistemelor forestiere |
| | | Management forestier |



SPECIALIZAREA ȘTIINȚE DE LABORATOR APLICATE

Absolvenții programului de studii de licență Științe de laborator aplicate vor dobândi competențele necesare, referitoare la:

- managementul laboratoarelor în domeniul științelor naturii/științelor vieții cu aplicabilitate în protecția mediului și a biodiversității, biotehnologiei și siguranța alimentară;
- proiectarea laboratoarelor industriale / de cercetare cu echipamente de laborator specifice;
- metode / tehnici de laborator, validare metode, elaborare proceduri;
- preluare date, procesare informații, interpretare, arhivare;
- audit de laborator.

Curricula universitară acoperă toate aspectele activității într-un laborator, pornind de la organizarea acestuia după regulile GLP (Good Laboratory Practice), standardizarea unor metode de analiză în domeniul biochimiei, microbiologiei, geneticii moleculare și a biotehnologiei sau validarea unor metode deja standardizate, operarea unor echipamente sau instalații specifice și aplicarea sistemului de management al calității în vederea acreditării.

Contactează-ne aici:

Calea Aradului Nr. 119, 300645 Timisoara.
<http://horticultura.usab-tm.ro>
www.facebook.com/FHSTimisoara
hortimro@yahoo.com

FACULTATEA DE HORTICULTURA ȘI SILVICULTURA

CICLU DE LICENȚA

- Patru ani
- Cursuri de zi și IFR
- Diploma de Inginer



Tel : 0256-277006
Fax: 0256-277263

► în cursul anului universitar 2021/2022 s-a realizat înființarea și demararea programului nou de licență în cadrul unui domeniu nou respectiv programul de studii ȘTIINȚE DE LABORATOR APLICATE în cadrul domeniului ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE. Programul ȘTIINȚE DE LABORATOR APLICATE a primit aprobarea funcționării din partea ARACIS în luna IANUARIE 2022 și a fost introdus în nomenclatorul specializărilor de licență și master.

În anul universitar 2021/2022 a avut loc evaluarea periodică a programelor de licență **Silvicultură și Inginerie genetică**, precum și **Evaluarea instituțională** fiind parcursă procedura de evaluare către ARACIS, obținându-se calificativul „**MENTȚINEREA ACREDITĂRII**”

De asemenea au fost realizate procedurile de reînscrisiere în RNCIS A programelor de studii a căror încadrare a expirat în luna decembrie 2021, respectiv 4 programe de licență și 6 programe de master.



TELEFON: +40.21.313.00.50/ +40.21.313.00.51 FAX: +40.21.313.00.53 | office@anc.edu.ro

DESPRE NOI CALIFICĂRI ȘI STANDARDE CENTRUL NAȚIONAL DE ACREDITARE REGISTRE NAȚIONALE STATISTICĂ LEGISLAȚIE INFORMAȚII

Registrul Național al Calificărilor din Învățământul Superior – RNCIS*

| Informații generale | | | | | Descrierea calificării | Organismul de acordare a calificării | Asigurarea calității | | Alte informații relevante privind calificarea | | | | | |
|---|---|-------------------|-----------|-----------|---|---|--|--|---|----------------|--|--|-------------------|--|
| Titlul calificării | Domeniul educațional conform ISCED 2013 F | Codul calificării | Nivel CNC | Nivel CEC | Cunoștințe | Organismul de acordare a calificării | Puncte de credit sau volum de muncă estimat a fi necesar pentru a obține rezultatele învățării | Organismul extern de asigurare a calității sau de reglementare | Diplomă / certificat și suplimentul la diplomă / certificat | Data expirării | Informații privind furnizorul | Legătura cu diferite ocupații sau sectoare | | |
| | | | | | Aptitudini | | | | | | | Ocupații care pot fi practicate pe piața muncii | Cod COR / ISCO-08 | |
| | | | | | Responsabilitate și autonomie | | | | | | | | | |
| Sau | | | | | Câmp ce permite introducerea unui text liber pentru a descrie ceea ce ar trebui să cunoască, să înțeleagă și să fie capabil să facă cursantul | | | | | | | | | |
| Cautare... | | | | | Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară din Timișoara | | | | | | | | Cautare... | |
| Proiectare și Evaluare Tehnico-Economică a Produsilor Animale | | | 7 | 7 | | Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului „Regele Mihai I Al României” din Timișoara | 120 ECTS | ARACIS | | 2021 | www.animalsci-tm.ro/ | Manager / Expert Inginer Zootehnist / Șef Formare Cercetaredezvoltare | 112029/213210/12 | |
| Protecția Consumatorului și a Mediului | | | 6 | 6 | | Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului „Regele Mihai I Al României” din Timișoara | 240 ECTS | ARACIS | | 2021 | www.ipa.usab-tm.ro/ | Inginer Producție / Expert Accesare Fonduri Structurale și de Coeziune Europene / Auditor de Mediu | 215205/242213/32 | |
| | | | | | | Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară din Timișoara | 240 ECTS | ARACIS | | | www.agricultura.usab-tm.ro/ | Asistent de Cercetare în Microbiologiebacteriologie / Consilier Inginer | | |

Windows taskbar: Type here to search, 12:42, 02.03.2020, ROU US

Un alt aspect important legat de Școala Doctorală îl constituie Evaluarea Externă în vederea acreditării, atât a Școlii Doctorale IRVA, cât și a domeniilor de doctorat, proces realizat în luna octombrie a anului 2021. Evaluarea domeniului Horticultură, realizată conform normelor ARACIS pe cele trei mari direcții: Capacitatea instituțională, Eficacitatea educațională și Managementul calității a condus la o imagine reală și pertinentă a activităților desfășurate în cadrul ciclului 3 de studii universitare. Dintre cei 35 de indicatori la care s-a făcut referire pe parcursul acreditării, domeniul de Horticultură a îndeplinit total 34, unul singur, mai exact *Includerea experților internaționali din instituțiile cu care IOSUD are încheiate parteneriate, în comisii de îndrumare și în viitor de susținere a tezelor de doctorat* fiind parțial îndeplinit.



Către,

MINISTERUL MUNCII ȘI PROTECȚIEI SOCIALE

În vederea completării **Codului Ocupațiilor din România** vă
rugăm introducerea în COR a ocupației de :

-INGINER HORTICULTOR



Număr studenți licență

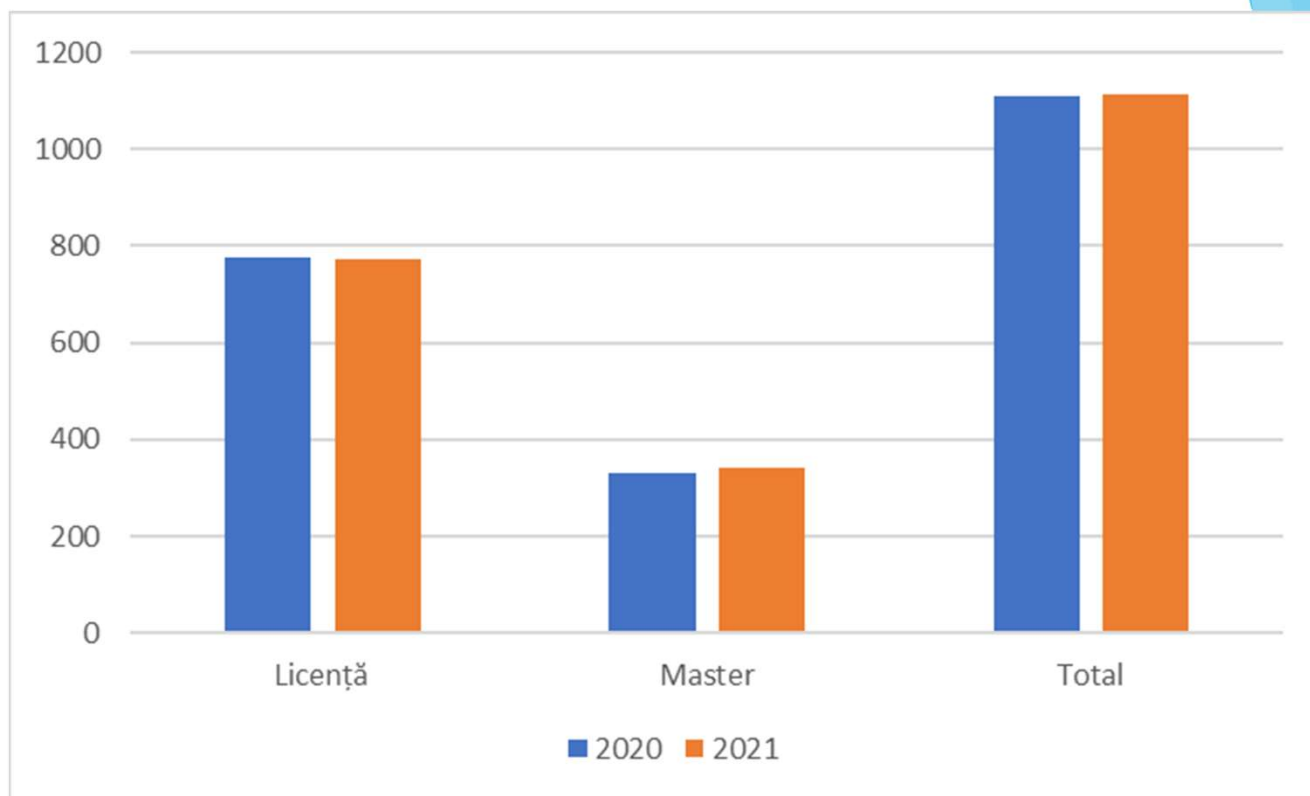
1.2. Evoluția numărului de studenți

| Nr. Crt. | Specializarea | Anul de studiu | Număr studenți | | |
|--------------|--------------------|----------------|----------------|------------|------------|
| | | | Buget | Taxă | Total |
| 1 | Horticultură | I | 34 | 16 | 50 |
| | | II | 30 | - | 30 |
| | | III | 33 | - | 33 |
| | | IV | 25 | 6 | 31 |
| | | | 122 | 22 | 144 |
| 2 | Peisagistică | I | 25 | 8 | 33 |
| | | II | 27 | 11 | 38 |
| | | III | 25 | 3 | 28 |
| | | IV | 20 | 3 | 23 |
| | | | 97 | 25 | 122 |
| 3 | Inginerie genetică | I | 24 | 3 | 27 |
| | | II | 25 | 6 | 31 |
| | | III | 24 | 2 | 26 |
| | | IV | 23 | 3 | 26 |
| | | | 96 | 14 | 110 |
| 4 | Silvicultură | I | 44 | 36 | 80 |
| | | II | 38 | 33 | 71 |
| | | III | 46 | 23 | 69 |
| | | IV | 59 | 14 | 73 |
| | | | 187 | 106 | 293 |
| 5 | Horticultură | I -IFR | | 24 | 24 |
| | | II-IFR | | 35 | 35 |
| | | III-IFR | | 19 | 19 |
| | | IV-IFR | | 25 | 25 |
| | | | | 103 | 103 |
| TOTAL | | | | | 772 |



Număr studenți masteranzi

| Nr. Crt. | Specializarea | Anul de studiu | Număr studenți | | |
|--------------|--|----------------|----------------|------------|------------|
| | | | Buget | Taxă | Total |
| 1 | Tehnologii în sistemele ecobiologice horticole | I | 16 | 4 | 20 |
| | | II | 16 | 10 | 26 |
| | | | | | 46 |
| 2 | Calitatea produselor și subproduselor viti-vinicole | I | 16 | 2 | 18 |
| | | II | 16 | 3 | 19 |
| | | | | | 37 |
| 3 | Condiționarea, păstrarea și degustarea vinurilor/ Conditionnement, stockage et dégustation du vin | I | 4 | - | 4 |
| | | II | 4 | - | 4 |
| | | | | | 8 |
| 4 | Securitatea și calitatea produselor horticole primare | I | 13 | 5 | 18 |
| | | II | 13 | 6 | 19 |
| | | | | | 37 |
| 5 | Ecodesign urban | I | 7 | 8 | 15 |
| | | II | 4 | 7 | 11 |
| | | | | | 26 |
| 6 | Ameliorarea și producerea de sămânță la plantele cultivate | I | 17 | 3 | 20 |
| | | II | 17 | 1 | 18 |
| | | | | | 38 |
| 7 | Biotehnologii fitofarmaceutice | I | 9 | 10 | 19 |
| | | II | 7 | 7 | 14 |
| | | | | | 33 |
| 6 | Diversitatea ecosistemelor forestiere | I | 10 | 13 | 23 |
| | | II | 9 | 6 | 15 |
| | | | | | 38 |
| 7 | Management forestier | I | 9 | 31 | 40 |
| | | II | 9 | 29 | 38 |
| | | | | | 78 |
| TOTAL | | | | 145 | 341 |



| | Licență | Master | Total |
|------|---------|--------|-------|
| 2020 | 776 | 332 | 1108 |
| 2021 | 772 | 341 | 1113 |

354 studenți cu taxă (inclusiv IFR) la programele de licență și la programele de masterat



Număr studenți doctoranzi

| Nr. crt. | Domeniul | Conducător | Stagiu | Prelungire | Total |
|--------------|---------------------|--------------------------|-----------|------------|-----------|
| 1. | Horticultura | Prof. Botau Dorica | 1 | | 1 |
| 2. | Horticultura | Prof. Iordanescu Olimpia | 3 | 3 | 6 |
| 3. | Horticultura | Prof. Sumalan Radu | 4 | 1 | 5 |
| 4. | Horticultura | Prof. Ciulca Sorin | 6 | | 6 |
| 5. | Horticultura | Prof. Camen Dorin | 4 | 2 | 6 |
| 6. | Agronomie | Prof. Dobrei Alin | 6 | | 6 |
| TOTAL | | | 24 | 6 | 30 |



▶ În ceea ce privește evoluția numărului de studenți am reușit ocuparea locurilor bugetate pentru toate programele de studii atât de licență cât și de master în sesiunea de admitere iulie 2021 pentru al cincilea an consecutiv. De asemenea au fost școlarizați un număr de 254 studenți cu taxă (inclusiv IFR) la programele de licență și la programele de masterat.





1.3. Promovarea Facultății de Horticultură și Silvicultură

| Specializarea | Societatea | Adresa | Persoana contact |
|---------------|--|--|--------------------------|
| SILVICULTURA | ITRSV TIMISOARA | Str. M. Kogalniceanu, nr. 6, Localitatea Timisoara, Jud.Timiș | ARISTOTEL VIȘOIU |
| | ICAS TIMIȘOARA | Str. ALEEA PADUREA VERDE , Nr. 1, Localitatea Timisoara, Jud.Timiș | CHISĂLIȚĂ ION |
| | DIRECȚIA SILVICA TIMIȘOARA | Str. Dr. Iosif Nemoianu, Nr.7, Localitatea Timisoara, Jud.Timiș | TITU NICUȘOR |
| | DIRECȚIA SILVICA CARAȘ-SEVERIN | Str. Petru Maior, Nr.69 A, Localitatea Reșița, Jud. Caraș-Severin | POLIȚĂ DANIEL |
| | S.C.OMNI S.R.L. | Str. Dunărea Nr.16 P, Localitatea Timisoara, Jud.Timiș | GABRIEL SIMA |
| | S.C.BIOS &CO S.R.L. | Str. Dunărea Nr.14, Localitatea Timisoara, Jud.Timiș | CONSTANTIN BANU |
| HORTICULTURA | S.C. ARAMIC FOREST SRL | Giroc, nr.58 B, Timiș | CRACIUNESCU COSMIN |
| | STAȚIUNEA DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU CARTOF TÂRGU SECUIESC | Str. Orban Balasz, Nr.15, Localitatea Târgu Secuiesc, Jud. Covasna | MIKE LUIZA |
| | STAȚIUNEA DIDACTICĂ TIMIȘOARA | Str. Calea Aradului, Nr.119, Localitatea Timisoara, Jud.Timiș | DEJANSKI ALEXANDER |
| | AGROPORT & COMPANY S.R.L. | Str. Arenei, Nr.14, Localitatea Vezendiu, Comuna Tiream, Jud. Satu Mare | KOVACI AUGUSTIN |
| | S.C. INTERLEX S.R.L. | Str. Tudor Vladimirescu, Nr.9A, Timișoara, Jud.Timiș | |
| | S.C.AGRO CODLEA S.R.L. | Str. Cornel Minișan, Nr.1, Localitatea Arad, Jud. Arad | PIPER GHEORGHE |
| | STAȚIUNEA DE CERCETARE DIDACTICĂ LOVRIN | Str. Principală, Nr.200, Localitatea Lovrin, Jud. Timiș | HORABLAGA MARINEL |
| | CENTRUL ROMÂNNO-GERMAN DE PREGĂTIRE ȘI PERFECȚIONARE PROFESIONALĂ ÎN DOMENIUL AGRICULTURII | Str. Principală, Localitatea Voiteg, Jud. Timiș | FORA CIPRIAN |
| PEISAGISTICA | S.C.GARDEN CONSTRUCT S.R.L. | Str. Oituz, Nr.2, Localitatea Chișoda, Jud. Timiș | MOISA MARIA |
| | S.C.ELFI GARDEN S.R.L. | Str. Virgiliu , Nr.44, Localitatea Timișoara, Jud. Timiș | POPA FLORIN |
| | SC TEO GARDEN SRL | STR. ANDREESCU, NR. 91 TIMISOARA, 300529 | ANDREI TEODOROVICI |
| | SC ROGERA SRL | STR. NICOLAE FIRU, NR.200, CHISODA, 307221 | GABRIEL JEBEREAN |
| | SC MILLEGARDEN INSTAL SRL-D | LOC. RACOVITA, NR.76C, JUD TIMIS | ALEXANDRU ALMAJAN |
| | SC BADIN SISTEM SRL | CALEA BUZIASULUI, NR.89, TIMISOARA | CIPRIAN BADIN |
| | S.C. D&C GARDEN DESIGN S.R.L | STR. RAPSODIEI, NR. 20, TIMISOARA | CRISTINA BAR |
| | SC IRIGATII PROFESIONALE SRL | STR. SINAIA, GHIRODA, 307200, JUD TIMIS | SORIN BELEI |
| | SC VISIONIS LANDSCAPE DESIGN SRLD | STR. TIMISULUI, NR. 10, BUZIAS | JACINT DELEZSAN |
| | MANOLE CONSTANTIN DANIEL PFA | STR. VULTURILOR, NR. 59, TIMISOARA | CONSTANTIN DANIEL MANOLE |
| BIOTEHNOLOGII | SC STEP BY STEP GARDEN SRL | STR. POSADA, NR. 28C, TIMISOARA | OANA IACOBESCU |
| | STAȚIUNEA DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU CARTOF TÂRGU SECUIESC | Str. Orban Balasz, Nr.15, Localitatea Târgu Secuiesc, Jud. Covasna | MIKE LUIZA |
| | STAȚIUNEA DE CERCETARE DIDACTICĂ LOVRIN | Str. Principală, Nr.200, Localitatea Lovrin, Jud. Timiș | HORABLAGA MARINEL |
| | AGROPORT & COMPANY S.R.L. | Str. Arenei, Nr.14, Localitatea Vezendiu, Comuna Tiream, Jud. Satu Mare | KOVACI AUGUSTIN |
| | S.C. INTERLEX S.R.L. | Str. Tudor Vladimirescu, Nr.9A, Timișoara, Jud.Timiș | |
| | S.C.AGRO CODLEA S.R.L. | Str. Cornel Minișan, Nr.1, Localitatea Arad, Jud. Arad | PIPER GHEORGHE |
| | S.C. CODLEA FRUCT S.R.L. | Str. Cornel Minișan, Nr.1, Localitatea Zimand, Jud. Arad | PIPER GHEORGHE |

Convenții de practică



Protocoale de colaborare încheiate în anul 2020 cu unități de învățământ

| Nr. crt. | Denumirea instituției/firmei/societății cu care s-a încheiat Acorduri de colaborare |
|----------|---|
| 1 | Liceul de arte Aurel Popp, Jud Satu Mare |
| 2 | Liceul Teoretic Azur Timisoara, jud Timis |
| 3 | Liceul Tehnologic forestier Sighetu Marmatiei, Jud Maramures |
| 4 | Colegiul I C Bratianu, Hateg, Hunedoara |
| 5 | Colegiul Național Preparandia-Dimitrie Tichindeal Jud.Arad |
| 6 | Colegiul Național Elena Ghiba Birta Jud.Arad |
| 7 | Colegiul de arte Sabin Dragoi, Arad, Jud Arad |
| 8 | Liceul Tehnologic Sfantu Nicolae, Deta, Jud. Timiș |
| 9 | Scoala Gimnaziala nr.24, Timisoara, Timis. |
| 10 | Liceul Teologic Gerhadium, Timisoara, Timis |
| 11 | Scoala Gimnaziala Racovita ,Jud. Timiș |
| 12 | Liceul tehnologic UCECOM Spiru Haret ,Timișoara, Timiș |

Aplicatie de telefonie mobila de prezentare a FHS





Facultatea de Horticultură și Silvicultură este prezentată în cadrul platformei **opțiuni.ro**, una dintre cele mai mari platforme de oferte educaționale din România.

The screenshot displays the website **www.optiuni.ro/faculties/365**. The page features a navigation bar with the **OPTIUNI UNIVERSITARE** logo, a search bar, and a 'Descoperă' dropdown menu. The main content area is titled 'Facultatea de Horticultură și Silvicultură' and includes a video thumbnail of a woman, the university name 'Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului „Regele Mihai I al României” din Timișoara', and the location 'Timisoara'. A detailed description follows, stating that the faculty functions within the University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine of Banat and offers various specializations. It also lists four study programs in category A and mentions financial aid for students. On the right side, there is a promotional banner for **admitereonline.ro** with the text 'ÎNSCRIE-TE ONLINE! FĂRĂ DRUMURI, FĂRĂ COZI, FĂRĂ TIMP PIERDUT!' and a 'Compară facultăți sau programe' button. The Windows taskbar at the bottom shows several open documents and the system clock indicating 13:19 on 18.03.2017.



Concursuri studențești:

- ▶ **I. Concursuri studențești:**
- ▶ **CONCURS DE PROIECTE STUDENȚEȘTI ÎN DOMENIILE HORTICULTURĂ, SILVICULTURĂ ȘI BIOTEHNOLOGII, ediția a III-a, 2021**
- ▶ Secțiunea I "Proiectarea exploatațiilor horticole sustenabile" – 24.11.2021, cu tema de concurs "Înființarea și întreținerea unei plantații pomicele în funcție de condițiile pedoclimatice ale zonei de cultură".
- ▶ Comisia de organizare: Prof. dr. Camen Dorin, Conf. dr. Mihaela Moatăr, Conf. dr. Poșta Gheorghe.
- ▶ Comisia de concurs: Prof. dr. Olimpia Alina Iordănescu, Prof. dr. Maria Băla, Conf. dr. Alexandra Becherescu, Șef lucr. dr. Anca Drăgunescu, Șef lucr. dr. Daniela Scedei.
- ▶ Secțiunea a II-a "Amenajări peisagere în contextul smart city" – 21.11.2021, cu tema de concurs "Amenajarea unui sens giratoriu".
- ▶ Comisia de organizare: Conf. dr. Berar Cristian, Conf. dr. arh. Szekely Gabriel, Asist. dr. Cristina Toța, Asist. dr. Silivășan Marius.
- ▶ Secțiunea a III-a "Managementul fondului cinegetic" – 13.12.2021, cu tema "Influența managementului cinegetic în conservarea durabilă a pădurii".
- ▶ Comitetul de organizare: Prof. dr. Camen Dorin, Conf. dr. Mihaela Moatăr, Conf. dr. Poșta Gheorghe, Șef lucr. dr. Dragomir Petru Ioan, Șef lucr. dr. Carolina Ștefan.
- ▶ Comisia de concurs: Conf. dr. Mihaela Moatăr, Conf. dr. Foră Ciprian George, Șef lucr. dr. Dragomir Petru Ioan.
- ▶ Secțiunea a IV-a "Biotehnologiile moderne soluție la problemele viitorului" – 25.11.2021
- ▶ Comisia de organizare / concurs: Prof. dr. Madoșă Emilian, Prof. dr. Marcel Danci, Prof. dr. Sorina Popescu, Șef lucr. dr. Giancarla Velicevici, Șef lucr. dr. Adriana Ciulca.
- ▶



You are viewing Andrei Mindruleanu's screen View Options View

PROCESUL DE CLONARE A FRAGMENTELOR DE ADN

Andrei Mindruleanu

U.S.A.M.V.B.T
Facultatea de Horticultura și Silvicultura
Specializare Inginerie Genetica
An III

Sorina Popescu

Mute Stop Video Participants 18 Chat 2 Share Screen Record Reactions Leave



Workshopuri organizate in anul 2019 – Facultatea de Horticultură și Silvicultură

1. "Tăierea pomilor fructiferi" Workshop Hornbach – invitat special Prof. dr. Olimpia Alina Iordănescu, 8 martie 2020;
2. "Vinul rosé – de la tehnologie la pahar" – 23.01.2020, Organizatori: Prof. dr. Dobrei Alin, Conf. dr. Dobrei Alina, Conf. dr. Nistor Eleonora, Șef lucr. dr. Mălăescu Mihaela, Șef lucr. dr. Drăgunescu Anca
3. "Atelier de Ikebana", 15.02.2020, Organizatori: Prof. dr. Camen Dorin, Prof. dr. Băla Maria, Conf. dr. Berar Cristian, Conf. dr. Moatăr Mihaela, Șef lucr. dr. Mălăescu Mihaela, Asist. dr. Toța Cristina, Asist. dr. Silivășan Marius
4. "Atelier de confecționat coronițe Căsuța Piticilor", 19.09.2020, Organizatori: Prof. dr. Camen Dorin, Conf. dr. Berar Cristian, Conf. dr. Moatăr Mihaela, Șef lucr. dr. Mălăescu Mihaela, Asist. dr. Toța Cristina, Asist. dr. Silivășan Marius
5. "Profilul profesional social media" – invitat Nicoleta Cojocaru, HR Business Partner în cadrul VITAS IFN (Timișoara), 16 ianuarie 2020
6. Sesiuni de coaching individual – invitat Nicoleta Cojocaru "Interviul", HR Business Partner în cadrul VITAS IFN (Timișoara), 10 -11 iunie 2020
7. "Elemente cheie in redactarea unui CV" – invitat Maria Ardeleanu, HR Specialist la Lasting Software, 20 noiembrie 2020
8. "Decorațiuni manual de Crăciun" – Training susținut de d-na Andreea Retian, Manager – BI-GARDEN BY INA, 10 decembrie 2020, Organizatori: CCOC-FHS, Conf. dr. Becherescu Alexandra, Ș.l. dr. Ciulca Adriana, Ș.l. dr. Drăgunescu Anca, Conf. dr. Fora George, Conf. dr. Poșta Daniela, Ș.l. dr. Ștefan Carolina, Ș.l. dr. Velicevici Giancarla





Webinarii

"Politica globală de combatere a schimbărilor climatice" – 15.04.2020;
"Evaluarea eficienței activităților de management în ariile protejate" – 12.05.2020;
"Rolul alelopatiei în structura fitocenozei din România" – 28.05.2020
"Gospodărirea fondului forestier și a vegetației forestiere" – 4.06.2020;
"Certificarea pădurilor la nivele global și național" – 18.06.2020;
"Rolul perdelelor forestiere" – 25.06.2020;
"Managementul responsabil în PVRC" – 2.07.2020;
"Strategii privind managementul resurselor și producțiilor agricole și silvice" – 11.09.2020.
Comitetul de organizare: Prof. dr. Camen Dorin, Conf. dr. Mihaela Moatăr, Conf. dr. Poșta Gheorghe, Prof. dr. Olimpia Iordănescu, Prof. dr. Maria Băla, Prof. dr. Madoșă Emilian, Șef lucr. dr. Dragomir Petru, Prof. dr. Dorica Botău, Prof. dr. Irina Petrescu, Conf. dr. Carmen Beinșan, Conf. dr. Berar Cristian, Conf. dr. Fora Ciprian, Conf. dr. Daniela Poșta, Șef lucr. dr. Giancarla Velicevici.



Expoziții (cu participarea FHS):

-- Expoziție de proiecte cu amenajări peisagere - Iulius mall





În scopul promovării ofertei educaționale a Universității de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului „Regele Mihai I al României” din Timișoara și implicit a Facultății de Horticultură și Silvicultură s-a realizat și menținut o colaborare cu Iulius Mall prin care USAMVB Timișoara, Facultatea de Horticultură și Silvicultură a asigurat îngrijirea unor specii ornamentale decorative beneficiind în schimb de posibilitatea prezentării unui banner cu oferta educațională a USAMVBT și realizarea unei expoziții de proiecte/machete realizate de către studenții FHS, specializarea Peisagistica în incinta Iulius Mall Timișoara.

În anul 2020 s-a continuat activitatea „Institutului de Biotehnologia Plantelor,” entitate suport care funcționează prin implicarea cadrelor didactice ale Facultății de Horticultură și Silvicultură. În acest sens au fost organizate Adunări Generale ale IBP pentru a primi noi membrii în structura acestuia.

Prin reluarea funcționării Institutului de Biotehnologia Plantelor s-a putut sprijini activitatea de promovare a Facultății de Horticultură și Silvicultură la diferite evenimente,



The screenshot displays a web browser window with several tabs open, including 'Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca' and 'ONG-martie2021.pdf'. The main content is the Facebook profile of the 'Institutul de Biotehnologia Plantelor Timișoara'. The profile picture is a circular logo with a green leaf and a DNA double helix. The cover photo is a large image showing a DNA double helix on the left and a complex molecular structure on the right, set against a green background. The page name is 'Institutul de Biotehnologia Plantelor Timișoara' and the category is 'Educație'. There is a blue button labeled 'Trimite mesaj' and a search bar. Below the profile information, there are navigation tabs for 'Acasă', 'Evenimente', 'Recenzii', 'Despre', and 'Mai multe'. The 'Despre' tab is selected, showing a 'Vezi tot' link and a 'Creează o postare' button. The browser's address bar shows the URL 'https://www.facebook.com/IBPTimisoara/photos/a.924036914388246/1031343480324255/'. The Windows taskbar at the bottom shows the search bar and several application icons, including the Start menu, File Explorer, and the Microsoft Edge browser.

facebook.com/atelieruldebiotehologiaplantelorFHS

Atelierul De Biotehologia Plantelor

522 persoane urmăresc asta


0765 667 842

Trmite mesaj

atelierulfs3@gmail.com

Decorajuni interioare - Magazin de cadouri

Tablouri de licheni
Dimensiune 20x20
Pret 55



Sugerează editări


Acesta este numărul de telefon corect pentru această pagină?

+40765667842

Da Nu știu Nu

Fotografii

Vezi tot



ikebana3.jfif ikebana 2.jfif ikebana.jfif

Show all

Type here to search 17:55 10.03.2021

facebook.com/atelieruldebiotehologiaplantelorFHS

Atelierul De Biotehologia Plantelor

apartine de Institutul de Biotehologia Plantelor, partener al Facultatii de Horticultură și Silvicultură - organizație parteneră, non-guvernamentală, înființată în anul 1996.

518 persoane apreciază asta, inclusiv 61 dintre prietenii tăi

522 persoane urmăresc asta

0765 667 842



Trmite mesaj

atelierulfs3@gmail.com

Decorajuni interioare - Magazin de cadouri

25 noiembrie 2020

Decorajuni Craciun



Sugerează editări

Acesta este numărul de telefon corect pentru această pagină?

+40765667842

ikebana3.jfif ikebana 2.jfif ikebana.jfif

Show all

Type here to search 17:56 10.03.2021



Activități de promovare specifice:

„ Saptamana altfel „

- 1. Colegiul „IC Bratianu „ Hateg**
- 2. Liceul Tehnologic Sfantul Nicolae Deta**
- 3. Liceul Alexandru Mocioni Ciacova**
- 4. Liceul Teoretic Peciu**
- 5. Liceul Teoretic Periam**
- 6. Liceul Tehnologic Romulus Paraschivoiu Lovrin**
- 7. Liceul Tehnologic Ion Creanga Curtici**
- 8. Liceul Teoretic Gheorghe Lazar**
- 9. Colegiul Ana Aslan Timisoara**
- 10. Colegiul Carmen Silva Timisoara**



SPECIALIZAREA ȘTIINȚE DE LABORATOR APLICATE

Absolvenții programului de studii de licență Științe de laborator aplicate vor dobândi competențele necesare, referitoare la:

- managementul laboratoarelor în domeniul științelor naturii/științelor vieții cu aplicabilitate în protecția mediului și a biodiversității, biotehnologii și siguranța alimentară;
- proiectarea laboratoarelor industriale / de cercetare cu echipamente de laborator specifice;
- metode / tehnici de laborator, validare metode, elaborare proceduri;
- preluare date, procesare informații, interpretare, arhivare;
- audit de laborator.

Curricula universitară acoperă toate aspectele activității într-un laborator, pornind de la organizarea activității după regulile CAP (Good Laboratory Practice), standardizarea unor metode de analiză în domeniul toxicității, microbiologiei, geneticii moleculare și a biotehnologiei sau validarea unor metode deja standardizate, operarea unor echipamente sau instalații specifice și aplicarea sistemelor de management al calității în vederea acreditării.

Contactează-ne aici:

Calea Aradului Nr. 119, 300645 Timisoara.
<http://horticultura.usab-tm.ro>
www.facebook.com/FHSTimisoara
hortimro@yahoo.com



Tel : 0256-277006
Fax: 0256-277263



FACULTATEA DE HORTICULTURA SI SILVICULTURA

CICLU DE LICENTA

- Patru ani
- Cursuri de zi si IFR
- Diploma de Inginer

Piante admitere 2022



SPECIALIZAREA PEISAGISTICĂ

Peisagistica este una dintre cele mai căutate specializări pe piața forței de muncă.

Absolvenții acestei specializări activează în diverse domenii:

- firme de specialitate;
- direcții de mediu, de amenajarea teritoriului și urbanism din primării;
- design interior și exterior;
- pepiniere de plante ornamentale;
- învățământ de specialitate pregătiti

Domeniile prioritare de pregătire sunt: proiectarea, înființarea și întreținerea spațiilor verzi, realizarea lucrărilor de restaurare și reabilitare a parcurilor și grădinilor, utilizarea unor programe informatice moderne în proiectarea asistată de calculator: ArchiCAD, AUTOCAD, ARTIantis, Vectorworks, Realtime Landscaping.

Contactează-ne aici:

Calea Aradului Nr. 119, 300645 Timisoara.
<http://horticultura.usab-tm.ro>

FACULTATEA DE HORTICULTURA SI SILVICULTURA

CICLU DE LICENTA

- Patru ani
- Cursuri de zi si IFR
- Diploma de Inginer



Tel : 0256-277006
Fax: 0256-277263



SPECIALIZAREA HORTICULTURĂ

Pregătește specialist pentru:

- producție horticolă;
- unități de industrie alimentară;
- cercetare, camere agricole;
- învățământ de specialitate;
- consultanță de specialitate;
- agenții și oficii de dezvoltare rurală.

Horticultura reprezintă un domeniu extrem de dinamic, cu un potențial deosebit datorat pe de-o parte condițiilor prielnice din zona de vest a țării pentru astfel de activități, pe de altă parte datorită oportunităților de finanțare pe care statul le oferă în cadrul Programului Național de Dezvoltare Rurală (PNDR).

Toți absolvenții specializărilor noastre beneficiind de un bonus de 25 de puncte pentru obținerea unor fonduri nerambursabile substanțiale între 40000-50000 euro în vederea inițierii unor afaceri proprii în domeniu.

Contactează-ne aici:

Calea Aradului Nr. 119, 300645 Timișoara.
<http://horticultura.usab-tm.ro>

FACULTATEA DE HORTICULTURĂ ȘI SILVICULTURĂ

CICLU DE LICENȚĂ

- Patru ani
- Cursuri de zi și IFR
- Diploma de Inginer



Tel : 0256-277006
 Fax: 0256-277000



SPECIALIZAREA INGINERIE GENETICĂ

Pregătește specialiști în domeniul biotehnologiilor vegetale pentru:

- laboratoare de cercetare și analize genetice, micromultiplicare;
- biotehnologii aplicate în industria alimentară, farmaceutică sau a extractelor vegetale.

Ingineria Genetică este știința care permite crearea unor noi organisme cu însușiri îmbunătățite, care vor asigura resursele de hrană și nu numai, ale planetei, într-un viitor în care populația se va confrunta cu o serie de provocări: criza alimentară, schimbări climatice, criza resurselor energetice.

Facultatea de Horticultură și Silvicultură este singura facultate din țară care pregătește specialiști în domeniul biotehnologiei (Inginerie genetică), în cadrul unor laboratoare moderne la standarde europene.

Contactează-ne aici:

Calea Aradului Nr. 119, 300645 Timișoara.
<http://horticultura.usab-tm.ro>

FACULTATEA DE HORTICULTURĂ ȘI SILVICULTURĂ

CICLU DE LICENȚĂ

- Patru ani
- Cursuri de zi și IFR
- Diploma de Inginer



Tel : 0256-277006
 Fax: 0256-277000



SPECIALIZAREA SILVICULTURĂ

este cea care gestionează aurul verde, padurea, atât de necesar mai ales în contextul actual al schimbărilor climatice, al poluării și al încălzirii globale.

Este una dintre cele mai căutate secții de profil din țară.

Oferă posibilități diverse de pregătire atât practică cât și teoretică pentru iubitorii de natură.

Domeniile prioritare de pregătire sunt:

- gestionarea durabilă a padurilor;
- exploatarea lemnului
- management forestier;
- protecția padurilor sau cinegetica.

FACULTATEA DE HORTICULTURĂ ȘI SILVICULTURĂ

CICLU DE LICENȚĂ

- Patru ani
- Cursuri de zi și IFR
- Diploma de Inginer



Tel : 0256-277006
 Fax: 0256-277000

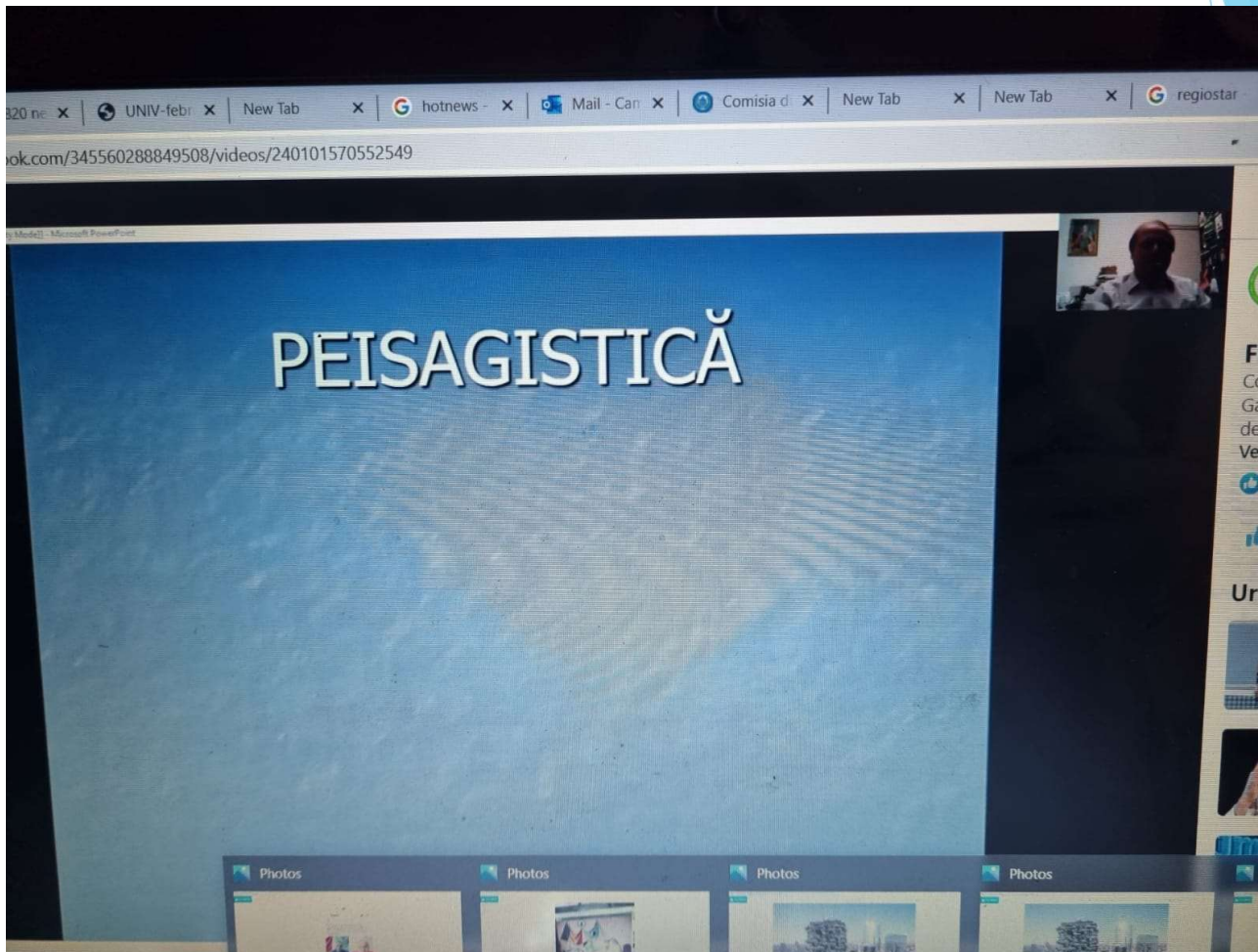
Contactează-ne aici:

Calea Aradului Nr. 119, 300645 Timișoara.
<http://horticultura.usab-tm.ro>



O altă modalitate de promoare a fost reprezentată de aparițiile în mass-media. În anul 2021 au fost realizate:

- **4 spoturi radio – KISS Fm**
- **Campanie YOUTUBE – videoclip promovare FHS**



New Tab x (64.820 ne x UNIV-febr x New Tab x hotnews x Mail - Can x Comisia d x New Tab x New Tab x registrator x

facebook.com/345560288849508/videos/3032546490132819



The video player displays a presentation slide with a background of various fruits and vegetables. The slide features two logos: the University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine of Cluj-Napoca on the left, and the Faculty of Horticulture and Silviculture on the right. The text on the slide reads: "FACULTATEA DE HORTICULTURĂ ȘI SILVICULTURĂ" and "Specializarea HORTICULTURĂ".


0:04 / 5:19

aurica borozan.jpg casuta 3.jpg casuta 2.jpg casuta piticilor.jpg concursuri studen...png

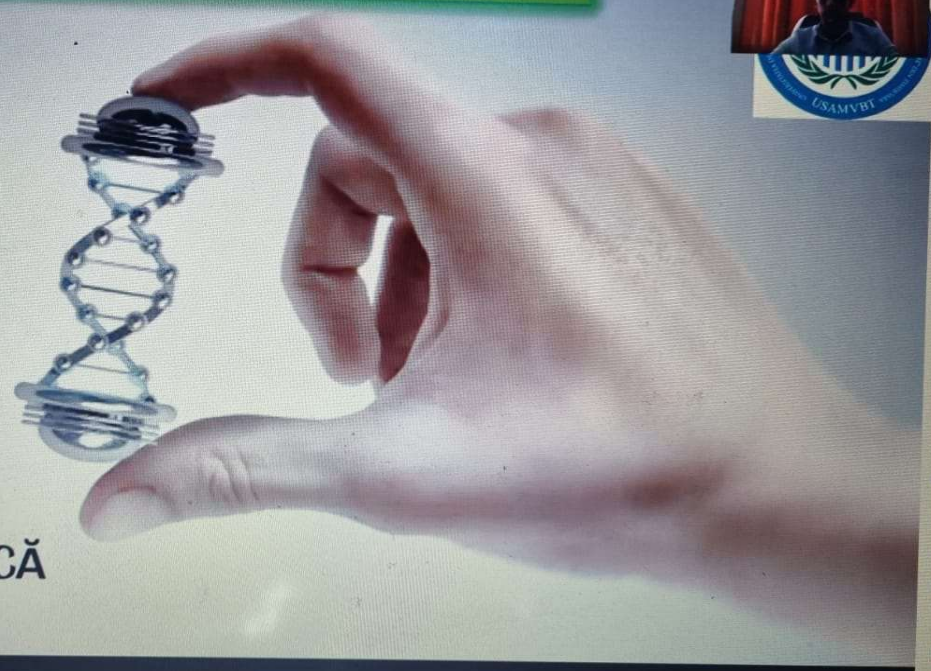
Prezen Horticu
Prezentare de doamn
60
Imi p
Urmeaz
Comentarii

New Tab x (64.820 ne x UNIV-febr x New Tab x hotnews x Mail - Can x Comisia d x New Tab x New Tab x regiostar x

facebook.com/345560288849508/videos/302651790733569



FACULTATEA DE HORTICULTURĂ ȘI SILVICULTURĂ



SPECIALIZAREA INGINERIE GENETICĂ

Prezen realizat

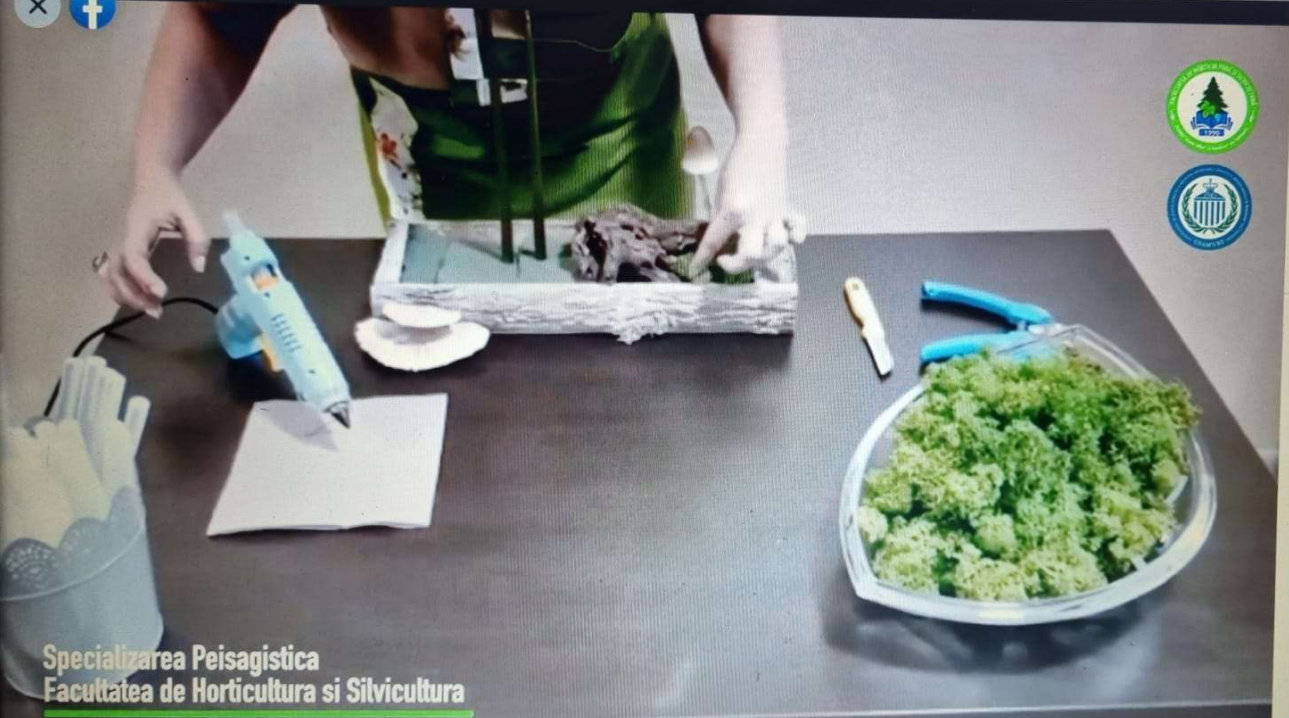
Urme

Comenta

aurica borozan.jpg casuta 3.jpg casuta 2.jpg casuta piticilor.jpg concursuri studen....png

New Tab x (64.820 ne x UNIV-febr x New Tab x hotnews x Mail - Carr x Comisia di x New Tab x New Tab x regiostar x Faceb

facebook.com/345560288849508/videos/634338373820814



Specializarea Peisagistica
Facultatea de Horticultura și Silvicultura

Facultate Silvicultu
19 iunie 20
Aranjament
Aranjament cu lic
64
Îmi place
Urmează
Comentarii

aurica borozan.jpg casuta 3.jpg casuta 2.jpg casuta piticilor.jpg concursuri studen...png

Type here to search





2. ACTIVITATEA ȘTIINȚIFICĂ

SIMPOZIOANE 2020

“30 de ani de educație și cercetare în inginerie genetică la Timișoara” - mai

“Tineri cercetători în horticultură, silvicultură și biotehnologii” - Ediția a 8-a – noiembrie





Lucrări publicate în JOURNAL of Horticulture, Forestry and Biotechnology, 2021

25(1) – 20 lucrări (120 pagini);

25(2) – 20 lucrări (120 pagini);

25(3) – 16 lucrări (98 pagini);

25(4) – 17 lucrări (90 pagini)

Total – 73 lucrări științifice BDI

Cadrele didactice, doctoranzii și studenții facultății noastre au participat în 2021 la o serie de manifestări științifice din țară și străinătate, unde au publicat **96** lucrări științifice.



Incepând cu anul 2019 transmiterea lucrărilor științifice către jurnalul Facultății de Horticultură și Silvicultură se poate realiza prin intermediul unei **platforme electronice disponibilă la adresa: <http://jhfb.ro/index.php/jhfb>**. această realizare fiind suportată în totalitate din resurse proprii.

The screenshot displays the website for the Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology. The page features a green header with the journal's name and navigation links. The main content area contains an announcement for an international symposium. The announcement text is as follows:

INTERNATIONAL PARTICIPATION SYMPOSIUM "15 years of Forestry education academic in the Banat area"
2017-03-08

FACULTY OF HORTICULTURE AND FORESTRY TIMISOARA

has the honor to invite you to attend the scientific manifestations held on the occasion of:

INTERNATIONAL PARTICIPATION SYMPOSIUM

"15 years of Forestry education academic in the Banat area"

The symposium manifestations will take place between **25 - 26th of May 2017**.

[Read More >](#)

Journal thematic

Research thematic of Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, which is the sequel of the Scientific

On the right side of the page, there is an "Information" section with links for "For Readers", "For Authors", and "For Librarians", along with a "Make a Submission" button. The browser's address bar shows the URL <http://jhfb.ro/index.php/jhfb>. The Windows taskbar at the bottom shows the system tray with the date 18.03.2017 and time 14:04.





Lucrări științifice publicate în anul 2021

| Cotația revistei | Dep. I | Dep. II | Dep. III | Total/ facultate |
|---|--------|---------|----------|---------------------|
| Studii și lucrări publicate în reviste de specialitate recunoscute CNCSIS | 1 | 3 | 1 | 5 |
| Cotate ISI | 0 | 4 | 1 | 5 |
| Zona roșie | 2 | 5 | 3 | 10 |
| Zona galbenă | 1 | 1 | 1 | 3 |
| Zona alb/gri | 1 | 1 | 1 | 3 |
| Indexate BDI în JHFB Timișoara | 10 | 17 | 21 | 48 |
| Indexate BDI în alte jurnale inclusiv revista Agricultură Banatului | 1 | 13 | 2 | 16 |
| Participări la conferințe de prestigiu și/sau publicarea în volumele conferințelor (proceedings) indexate în Web of Science | 1 | 3 | 2 | 6 |



Proiecte depuse in anul 2020 Cercetare (inclusiv Horizont 2020, mediu economic)

| Nr. crt. | Programul | Denumirea proiectului | Lider Nume, prenume director | Parteneri/I | Suma | Perioada |
|----------|--|--|---|---|---|-----------|
| 1. | AFIR - Măsura 8.1. | PERDELE FORESTIERE | CAMEN DORIN | SDT | 60.000 euro | 2020-2022 |
| 2. | Horizon 2020 - Research and Innovation Framework Programme, IA | PANTAREI - Promoting the Advancement of New Technologies Applied to the Rural Economy and Inland - Ecological transition convergence with territorialisation for rural areas | UNIVERSITA DEGLI STUDI DI GENOVA (IT) Prof. Barbara CAVALLETTI | 28 Parteneri | Total 11,498,478.5 Euro (431,312.5 Euro= BUASVM) | 48 luni |
| 3. | Horizon 2020 - Research and Innovation Framework Programme H2020-SwafS-2020-1 | SUSTAINABLE AGRICULTURE: INVOLVEMENT OF CITIZENS IN THE IMPLEMENTATION OF NEW BIOSTIMULANTS BASED ON MICROORGANISMS | TROFIM ALINA, Moldova State University Republic of Moldova | B.U.S.A.V.M. of Timisoara (ROMANIA); Centro Ricerche Produzioni Animali - CRPA S.p.A (ITALY) | | 36 months |
| 4. | COST European Cooperation in Science and Technology (Funded by H2020 Framework Programme) | Strategies to reduce greenhouse gases agricultural emissions: a European farmers' perspective | National Research Council CNR. Institute for Mediterranean Agricultural and Forest Systems Dr. Terrenzio Zenone | 51 Parteneri | - | 36 luni |
| 5. | PN-III-CERC-CO-PED-2 | Model experimental de caracterizare ampelografica si moleculara a fondului autohton de germoplasma la vita de vie din Romania | Universitatea de Stiinte Agricole si Medicina Veterinara Cluj Napoca Dr. Hârta Monica, Research Scientist grade II | 3 Parteneri 1. USAVM - Cluj Napoca 2. USAMVB-Timisoara 3. USA - Iasi | 150000 RON | 36 luni |
| 6. | POCU - Economie socială | FOOD-ES: Formare, Orientare, Ocupare si Dezvoltare prin Economie Sociala | USAMVB Timisoara, Prof.dr. Dorin Camen | SC TEAPWPRO SRL | 8709630,75 lei | 36 luni |



Proiecte câștigate/derulate în anul 2020 Cercetare (inclusiv Horizont 2020, mediu economic)

| Nr. crt. | Programul | Denumirea proiectului | Lider Nume, prenume director | Partener/i | Suma | Perioada |
|----------|---|--|---|--|--------------|-----------|
| 1. | Proiect de cercetare consultanță | Cercetari privind elaborarea unui proiect de amenajare peisagistica | USAMVBT Conf. dr. BERAR Cristian | Primaria Doclin | 5000 lei | 2020-2021 |
| 2. | Bavarian State Research Center for Agriculture Projects (LfL) | Invasive click beetles in the western region of Romania | BUASVMT Conf. dr. FORA Ciprian | Plant Protection Institute Freising | 14.100 Euro | 2020-2022 |
| 3. | SEE GRANTURI NORVEGIENE | R.E.S. and Circular Economy in an Academic Community as an Example for Smart Sustainable Development | USAMVBT VINTILĂ Teodor (membru - Șumălan Radu) | - | 1.122.514,00 | 2020-2023 |
| 4. | Mediu economic | Evaluarea culturii forestiere "POTCOVA CRUCENI" | USAMVB BUZATU-GOANTA Cornelia | - | 5000 | 2019-2024 |



Dezvoltare institutionala (FDI, CNFIS)

| Nr. crt. | Programul | Denumirea proiectului | Suma | Perioada |
|----------|-----------|--|------------|----------|
| 1. | FDI - D3 | ASIGURAREA FUNCȚIONĂRII ȘI DEZVOLTĂRII ÎN BUNE CONDIȚII A GRĂDINII BOTANICE A USAMVB TIMIȘOARA CA BAZĂ MODEL DE PRACTICĂ | 358.895,00 | 8 luni |



Fonduri structurale (POC, POCU, POCA, POPAM, AFIR, ERASMUS KA02)

| Nr.crt | Programul | Denumirea proiectului | Lider | Partener/i | Suma | Perioada |
|--------|-----------|-----------------------|---------|------------|------|-----------|
| 1 | POCU | STAGII DE PRACTICĂ | USAMVBT | PROFI | | 2021-2022 |



LUNA PADURII - 2021





CURSUL FESTIV































3. DEZVOLTAREA RESURSELOR UMANE

3.1. ASIGURAREA POSTURILOR DIDACTICE

În anul 2021 am urmărit acoperirea orelor efectuate și a posturilor didactice cu cadre didactice proprii iar acolo unde situația a impus cu ajutorul cadrelor asociate.

Situația posturilor didactice asigurate cu personal titular și a celor vacante se prezintă în anexa numărul 1.

Au fost scoase și ocupate prin concurs: 1 post de Profesor și în cadrul departamentului I – Silvicultură).

2018

| Departamentul | Profesor onorific | Nr. total posturi | Din care: | | Profesor | | | Conferențiar | | | Șef lucrări | | | Asistent | | | Preparator | | |
|-------------------|----------------------|-------------------------|-----------|---------|----------|----|----|--------------|----|----|-------------|----|----|----------|----|----|------------|----|----|
| | | | Ocupate | Vacante | Tot. | O. | V. | Tot. | O. | V. | Tot. | O. | V. | Tot. | O. | V. | Tot. | O. | V. |
| Departamentul I | - | 22 | 16 | 6 | 4 | 3 | 1 | 8 | 7 | 1 | 8 | 5 | 3 | 1 | 1 | - | - | - | - |
| Departamentul II | - | 22 | 18 | 4 | 4 | 4 | - | 8 | 6 | 2 | 6 | 4 | 2 | 4 | 4 | - | - | - | - |
| Departamentul III | - | 20 | 16 | 4 | 9 | 7 | 2 | 4 | 4 | - | 5 | 3 | 2 | 2 | 2 | - | - | - | - |
| Total 2016/2017 | - | 64 | 50 | 14 | 17 | 14 | 3 | 20 | 17 | 3 | 19 | 14 | 7 | 7 | 7 | - | - | - | - |
| Departamentul I | - | 23 | 16 | 7 | 4 | 4 | - | 7 | 7 | - | 12 | 5 | 7 | - | - | - | - | - | - |
| Departamentul II | - | 23 | 18 | 5 | 4 | 4 | - | 7 | 7 | - | 8 | 3 | 5 | 4 | 4 | - | - | - | - |
| Departamentul III | - | 21 | 16 | 5 | 8 | 8 | - | 3 | 3 | - | 8 | 3 | 5 | 2 | 2 | - | - | - | - |
| Total 2017/2018 | - | 67 | 50 | 17 | 14 | 16 | - | 17 | 17 | - | 28 | 11 | 17 | 6 | 6 | - | - | - | - |

2021

| Departamentul | Nr. total posturi | Din care: | | Profesor | | | Conferențiar | | | Șef lucrări | | | Asistent | | |
|--|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|--------------|-----------|----------|-------------|-----------|-----------|----------|----------|----------|
| | | ocupate | vacante | total | ocupate | vacante | total | ocupate | vacante | total | ocupate | vacante | total | ocupate | vacante |
| Departamentul I - Silvicultură | 27 | 12 | 15 | 3 | 2 | 1 | 6 | 6 | - | 18 | 4 | 14 | - | - | - |
| Departamentul II - Horticultură | 31 | 18 | 13 | 4 | 4 | - | 7 | 7 | - | 17 | 4 | 13 | 3 | 3 | - |
| Departamentul III - Inginerie genetică | 26 | 15 | 11 | 9 | 9 | - | 2 | 2 | - | 15 | 4 | 11 | - | - | - |
| Total 2021/2022 | 84 | 45 | 39 | 16 | 15 | 1 | 15 | 15 | | 50 | 12 | 38 | 3 | 3 | - |
| Total 2020/2021 | 83 | 45 | 38 | 15 | 15 | - | 15 | 15 | - | 49 | 12 | 37 | 4 | 3 | 1 |



3.2.EVALUAREA CALITĂȚII PERSONALULUI DIDACTIC

În data de 12.06.20178 Facultatea de Horticultură și Silvicultură a fost supusă procesului de audit intern. Reprezentații Facultății de Horticultură și Silvicultură în procesul de audit au fost decanul facultății Conf.dr. Camen Dorin, și respectiv RAC – F, Prof.dr. Alda Simion.

Plan de audit a avut obiectiv principal *determinarea gradului de respectare a documentelor în vigoare în cadrul USAMVBT* cu următoarele criterii de audit :

- ▶ *USAMVBT PG 001-R022-Evaluarea periodică a calității personalului didactic;*
- ▶ *USAMVBT PG 001- Elaborarea și ținerea sub control a documentelor;*
- ▶ *USAMVBT PG 001-R015- Inițierea, aprobarea monitorizarea și evaluarea periodică a programelor de studiu;*
- ▶ *USAMVBT PG 005-Analiza de management;*
- ▶ *USAMVBT PG 001-R049- Regulament privind organizarea, desfășurarea și recunoașterea perioadelor de studii efectuate în străinătate în cadrul programului ERASMUS;*
- ▶ *USAMVBT PG 001-R034- Regulament de funcționare a căminelor studentești;*
- ▶ *USAMVBT PG 001-R075-Regulament privind organizarea și desfășurarea studiilor universitare de doctorat in USAMVBT.*

Mobilitati Erasmus+

Mobilitati outgoing studenți - practică

Din cadrul Facultății de Horticultură și Silvicultură au beneficiat de mobilități Erasmus + un număr de 12 studenți, dintre care o studentă în Ungaria, un student în Turcia, o studentă în Anglia și nouă studenți în Suedia. Cinci dintre mobilități au fost efectuate de studenții din domeniul Biotehnologiei, o mobilitate a fost efectuată de o studentă din domeniul Silviculturii și 6 mobilități au fost realizate de către studenții din domeniul Horticulturii. Din cele 12 mobilități realizate, 4 au fost efectuate de către studenții din ciclul de licență și 8 de către studenții masteranzi.

Mobilitati outgoing studenți – studiu

Urmare a situației impuse de pandemia Covid-19, universitățile din Europa și din toată lumea nu au acceptat studenți pentru mobilități de studiu.

Mobilitati incoming studenți - practică

În anul universitar 2020-2021, Facultatea de Horticultură și Silvicultură a primit 2 studenți în mobilitate Erasmus+ de practică, unul din Nigeria și unul din Turcia.

Mobilitati incoming studenți – studiu

În anul universitar 2020-2021, Facultatea de Horticultură și Silvicultură a primit o singură mobilitate de studiu, pentru o studentă din Grecia.

Mobilități outgoing cadre didactice

În anul universitar 2020-2021, un număr de 6 cadre didactice au beneficiat de mobilități Erasmus+ de training, cinci în Ungaria și o persoană în Germania.



Evaluarea cadrelor didactice a inclus:

- Autoevaluarea
- Evaluarea colegială
- Evaluarea de către studenți
- Evaluarea de către directorul de departament.



4. DEZVOLTAREA BAZEI MATERIALE

▶ Principalele achiziții în baza materială în anul 2020

- ▶ Extindere instalație de irigație pentru 1000 mp - Grădina Botanică Universitară
- ▶ Realizare structură cu picioare din metal și acoperită cu prelată, tip rabatabil cu scripeti, pentru acoperirea unei porțiuni din amfiteatrul verde
- ▶ 1 Perete Verde necesită montaj.
- ▶ Plante: *Thuja sp.*, *Cupressocyparis sp.*, *Koelreuteria paniculata*, *Betula pendula*, *Prunus sp.*, *Sorbus aucuparia*, *Quercus*, *Ginkgo biloba*, *Larix decidua*, *Paeonia*, *Rudbeckia*, *Delphinium*, *Aquilegia*, *Rhododendron*, *Hypericum*, *Picea*, *Abies*, *Pinus*, *Acer palmatum*, *Cercis siliquastrum*, *Forsythia*, *Cornus*, *Photinia x fraseri*, *Spiraea*, *Viburnum*, *Weigela*, *Deutzia*, *Magnolia*, *Berberis*, *Pyracantha*, *Lavandula*, *Salvia*, *Gaillardia*, *Albizia*, *Spinacia oleracea*, *Lactuca sativa*, *Brassica sp.*, *Daucus carota*, *Rumex patientia*, *Pastinaca sativa*, *Raphanus sativus*) 1175 buc.x35=41125 lei – Grădina Botanică Universitară
- ▶
- ▶ Tot în ceea ce privește baza materială au fost continuate lucrările pentru înființarea unui Centru Horticol modern care să reprezinte Facultatea de Horticultură și Silvicultură și Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului „Regele Mihai I al României” din Timișoara, în acest sens executându-se lucrări de defrișare și plantare în vederea reconversiei plantației pomicole și viticole precum și realizarea unui poligon silvic.
- ▶ De asemenea cu sprijinul universității a fost modernizat Amfiteatrul A1 al Facultății de Horticultură și Silvicultură fiind înlocuit mobilierul, parchetul, jaluzelele reușind ulterior și utilizarea acestuia cu un sistem de sonorizare și transmitere video la standarde deosebite.



Tot in ceea ce privește baza materială au fost contnuate lucrările pentru înființarea unui Centru Horticol si Silvic modern care sa reprezinte Facultatea de Horticultură si Silvicultură si Universitatea de Stiinte Agricole și Medicină Veterinara a Banatului „Regele Mihai I al României” din Timișoara, in acest sens exectuandu-se lucrări de defrișare și plantare in vederea reconversiei plantației pomicole si viticole precum și realizarea unui poligon silvic



5. CREȘTEREA PRESTIGIULUI NAȚIONAL ȘI INTERNAȚIONAL AL FACULTĂȚII

Personal didactic asociat invitat

| Numele și prenumele | Gradul didactic | Locul de muncă | Tara |
|---------------------|-----------------|--|----------|
| Ain Al-Baida | Prof.univ.dr | Universitatea Tishreen Siria | Siria |
| Badea Elena Marcela | Dr. biol. | Institutul de Biochimie - Academia Romana | Romania |
| Erdei Lazlo | Prof.dr. | Universitatea Szeged | Ungaria |
| Tari Irma | Prof.dr. | Universitatea Szeged | Ungaria |
| Soare Marin | Prof.dr. | Universitatea Craiova | România |
| Graepel Heinrich | Prof.univ.dr. | - | Germania |
| Zellner Michael | Dr. | Institutul de Cercetare pentru Protecția Plantelor din Bavaria | Germania |
| Sicora Cosmin | Dr. | Centrul de Cercetări Biologice-Jibou | Romania |
| Butnaru Galia | Prof.univ.dr | USAMVB Regele Mihai I al Romaniei din Timișoara | România |
| Lăzureanu Aurel | Prof.univ.dr. | USAMVB Regele Mihai I al Romaniei din Timișoara | România |
| Claude Yvin | Dr. | Timac Agro International | România |
| Coman Mihail | Dr. | IC-DP Maracineni | România |
| Belec Nastasia | Dr. | Institutul pentru Bioresurse Alimentare Bucuresti | România |
| Cahniță Gheorghe | Ing | - | România |
| Berar Viorel | Prof.univ.dr. | USAMVB Regele Mihai I al Romaniei din Timișoara | România |
| Pînzaru Iulia | Conf.univ.dr. | UMF Timișoara | România |



FACEBOOK

13,000

LIKES!

