

HOTĂRÂREA

Nr. 2466 din 03.06.2020

Senatul Universității de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului „Regele Mihai I al României” din Timișoara, reunit în ședință ordinară în data de 03.06.2020, în conformitate cu prevederile art. 11 și ale art. 73 alin. 1 din Carta Universitară și prevederile art.123, art. 213 alin.2 din LEN nr. 1/2011, cu modificările și completările ulterioare,

În temeiul prevederilor art. 6 din Regulamentul de organizare și funcționare a Senatului USAMVBT – R069,

Având în vedere art.2 din Hotărârea Consiliului de Administrație nr. 2463/03.06.2020, emite prezenta

HOTĂRÂRE

Art.1. Se aprobă repartizarea cifrei de școlarizare pe facultăți/programe de studiu, pentru anul universitar 2020-2021, conform anexei 1.

Art.2. Prezenta hotărâre se comunică structurilor interesate și se afișează pe pagina de internet a universității.

Președinte Senat,
Prof.univ.dr. Gheorghe Dărăbuș

Secretar Senat,
Dr.ing. Diana Popa

Cancelar General,
Prof.univ.dr. Gheorghe David

Repartizarea cifrei de școlarizare la ciclul de studii univ. de licență – forma de învățământ cu frecvență, pentru anul unive.2020 – 2021

| FACULTATEA | DOMENIUL DE LICENȚĂ | PROGRAMUL/ SPECIALIZAREA | Nr. max. de locuri buget+taxă (ARACIS) | Nr. locuri admitere 2020 | | |
|------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|--------------------------|------------|-------------|
| | | | | Buget | Taxa | Total |
| AGRICULTURĂ | Agronomie | Agricultură | 100 | 50 | 50 | 100 |
| | | Agricultură (în limba engleză) | 50 | 10 | 15 | 25 |
| | | Protecția plantelor | 30 | 15 | 15 | 30 |
| | | Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară | 50 | 8 | 12 | 20 |
| | Biologie | Biologie | 60 | 24 | 16 | 40 |
| | Ingineria mediului | Ingineria și protecția mediului în agricultură | 100 | 22 | 28 | 50 |
| | | Ingineria și protecția mediului în agricultură (în limba franceză) | 30 | 10 | 15 | 25 |
| | Inginerie geodezică | Măsurători terestre și cadastru | 40 | 24 | 16 | 40 |
| Inginerie mecanică | Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară | 50 | 24 | 16 | 40 | |
| TOTAL | | | 510 | 187 | 183 | 370 |
| BIOINGINERIA RESURSELOR ANIMALIERE | Zootehnie | Zootehnie | 100 | 53 | 27 | 80 |
| | Biotehnologii | Biotehnologii agricole | 60 | 20 | 20 | 40 |
| TOTAL | | | 160 | 73 | 47 | 120 |
| HORTICULTURĂ ȘI SILVICULTURĂ | Horticultură | Horticultură | 75 | 33 | 42 | 75 |
| | | Peisagistică | 50 | 24 | 26 | 50 |
| | Biotehnologii | Inginerie genetică | 40 | 24 | 16 | 40 |
| | Silvicultură | Silvicultură | 80 | 38 | 42 | 80 |
| TOTAL | | | 245 | 119 | 126 | 245 |
| INGINERIE ALIMENTARĂ | Ingineria produselor alimentare | Ingineria Produselor Alimentare | 60 | 28 | 17 | 45 |
| | | Controlul și expertiza produselor alimentare | 75 | 28 | 17 | 45 |
| | | Protecția consumatorului și a mediului | 60 | 29 | 16 | 45 |
| TOTAL | | | 195 | 85 | 50 | 135 |
| MANAGEMENT ȘI TURISM RURAL | Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală | Ingineria și managementul afacerilor agricole | 60 | 28 | 22 | 50 |
| | | Inginerie și management în alimentația publică și agroturism | 60 | 28 | 22 | 50 |
| | Inginerie și management | Inginerie și management în industria turismului | 60 | 28 | 22 | 50 |
| TOTAL | | | 180 | 84 | 66 | 150 |
| MEDICINĂ VETERINARĂ | Medicină veterinară | Medicină veterinară | 150 | 102 | 48 | 150 |
| | | Medicină veterinară (în limba engleză) | 30 | 0 | 30 | 30 |
| | | Medicină veterinară (în limba franceză) | 45 | 0 | 45 | 45 |
| TOTAL | | | 225 | 102 | 123 | 225 |
| USAMVBT | | | 1515 | 650 | 595 | 1245 |

Repartizarea cifrei de școlarizare la ciclul de studii universitare de master, pentru anul universitar 2020 – 2021

| Facultatea | Domeniul de studii universitare de master | Programul de studii | Nr. max. de studenți | Nr. locuri admitere 2020 | | |
|---------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|--------------------------|-------------------|------------|
| | | | | Locuri bugetate | Locuri cu taxă | Total |
| AGRICULTURĂ | Agronomie | Agricultură ecologică | 200 | 15 | 15 | 30 |
| | | Tehnologii sustenabile pentru culturi de câmp | | 14 | 16 | 30 |
| | | Utilizarea durabilă a terenurilor agricole | | 14 | 16 | 30 |
| | | Protecție și expertizare fitosanitară | | 14 | 16 | 30 |
| | Biologie | Biologie aplicată în agricultură | 50 | 15 | 15 | 30 |
| | Ingineria mediului | Gestiunea mediului și a resurselor naturale | 50 | 14 | 16 | 30 |
| | Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală | Managementul înregistrării sistematice a terenurilor agricole în contextul dezvoltării rurale | 30 | 14 | 16 | 30 |
| | TOTAL | | 330 | 100 | 110 | 210 |
| BIOINGINERIA RESURSELOR ANIMALIERE | Zootehnie | Nutriție și bază furajeră | 150 | 15 | 20 | 35 |
| | | Proiectare și evaluare tehnico-economică a producțiilor animale | | 15 | 20 | 35 |
| | | Animale de companie și de agrement | | 0 | 20 | 20 |
| | Biotehnologii | Biotehnologii de reproducere în ameliorarea animalelor | 50 | 14 | 20 | 34 |
| | TOTAL | | 200 | 44 | 80 | 124 |
| HORTICULTURĂ ȘI SILVICULTURĂ | Biotehnologii | Ameliorare și producere de sămânță la plantele cultivate | 100 | 17 | 33 | 50 |
| | | Biotehnologii fitofarmaceutice | | 5 | 45 | 50 |
| | Horticultură | Securitatea și calitatea produselor horticoale primare Condiționarea, păstrarea și degustarea vinurilor (în limba franceză – Conditionnement, stockage et degustation du vin) | 250 | 4 | 46 | 50 |
| | | Tehnologii în sistemele ecobiologice horticoale | | 16 | 34 | 50 |
| | | Calitatea produselor și subproduselor viti-vinicole | | 16 | 34 | 50 |
| | | Ecodesign urban | | 4 | 46 | 50 |
| | Silvicultură | Diversitatea ecosistemelor forestiere | 100 | 9 | 61 | 70 |
| | | Management forestier | | 9 | 21 | 30 |
| | TOTAL | | 450 | 93 | 357 | 450 |

Numărul de locuri/granturi de studii finanțate de la bugetul de stat -români de pretutindeni cu domiciliul stabil în alte state (2020-2021)

| | Fără plata taxelor de școlarizare dar cu bursă | Fără plata taxelor de școlarizare dar fără bursă |
|---------|------------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| Licență | 13 | 4 |
| Master | 3 | 4 |