

Facultatea INGINERIA MEDIULUI ȘI ȘTIINȚA ALIMENTELOR  
 Domeniul: Agronomie  
 Program de studii: *Montanologie*  
 Durata studiilor: 4 ani  
 Forma de învățământ: zi  
 Cod: FMA-LAM



Anul I (2017– 2018)

*Semestrul 1*

Cod	Disciplina	Nr ore				Forme evaluare E/C/V	Nr. credite	Cadru didactic titular
		Curs	Seminar	Aplicații	Proiect			
LAM01BF01	<b>Matematica și statistica</b> (Conținutul disciplinei pune la dispoziția studenților metodele probabilistice, semiprobabilistice și statistice necesare calculului de cuantificare a producțiilor agricole și zootehnice).	2	2	-	-	E	5	Curs: Lect. dr. Alina Constantinescu Seminar: Lect. dr. Alina Constantinescu
LAM01BF02	<b>Chimie anorganică și analitică</b> (Misiunea disciplinei este de transmitere a cunoștințelor de chimie anorganică și analitică cu referire la metodele de analize de laborator a substanțelor chimice utilizate în domeniul agronomic.)	2	-	1	-	E	5	Curs: Prof. dr. Rădulescu Cristiana Aplicații: Lector dr. Irina Moater
LAM01BF03	<b>Informatica aplicată</b> (Misiunea disciplinei este de a prezenta și de a transmite studenților noțiunile fundamentale din domeniul informaticii în vederea utilizării calculatorului pentru procesare de texte, tabele și reprezentări grafice, realizarea de prezentări tip diapozitive, prelucrări date, întocmire formulare, rapoarte și relații matematice.)	1	-	2	-	E	5	Curs: Șl.dr. Laurentiu Predescu Aplicații: Șl.dr. Laurentiu Predescu
LAM01BF04	<b>Biofizică și agrometeorologie</b> (Prin parcurgerea disciplinei se urmărește identificarea, cunoașterea, înțelegerea și aprofundarea noțiunilor de fizică și biofizică în scopul utilizării lor în probleme specifice din domeniul agronomic și din domenii conexe).	2	-	1	-	E	5	Curs: Lector dr. Gabriel Dima Aplicații: Lector dr. Gabriel Dima
LAM01BS05	<b>Ecologie și protecția mediului</b> (Conținutul disciplinei are în vedere formarea la studenți a unei concepții ecologice pentru a gândi și acționa în scopul realizării echilibrului ecologic între ecosferă și activitățile antropice, transmiterea conceptului de ocrotire a naturii bazată pe principii ecologice).	2	2	-	-	E	7	Curs: Prof. dr. Cezarina Necula Seminar: Șl. dr. Iulia Nițu
LAM 1OC06	<b>Educație fizică și sport</b> (Disciplina oferă informații cu privire la conștientizarea efectelor benefice ale participării fiecărui individ la activitățile de educație fizică și sport).	-	1	-	-	A/R	3	Aplicații: As. dr. Badea Silviu
LAM 1OC07	<b>Limbă străină 1 - Engleză.</b> (Disciplina vizează însușirea de deprindere a competențelor lingvistice de către studenți necesare cunoașterii disciplinelor de specialitate și/sau din domeniu predate la universitățile de prestigiu din U. E. și pentru comunicare în cadrul mobilităților Erasmus).	-	2	-	-	C	3	Seminar Lb. engleză: Lect. dr. Diaconu Dana

Universitatea Valahia din Târgoviște – Facultatea de Ingineria Mediului și Știința Alimentelor

\*Adresa: CAMPUS UVT, Str. Aleea Sinaia, nr. 13, Corp A, et.2, Targoviste, 130004, jud. Dambovită, România; Tel: + 0769 076 854, e-mail: [fimbdec@valahia.ro](mailto:fimbdec@valahia.ro)

web: <http://fimsa.valahia.ro>

Facultatea INGINERIA MEDIULUI ȘI ȘTIINȚA ALIMENTELOR

Domeniul: Agronomie

Program de studii: *Montanologie*

Durata studiilor: 4 ani

Forma de învățământ: zi

Cod: FMA-LAM



Anul I (2017– 2018) - Semestrul 2

Cod	Disciplina	Nr ore				Forme evaluare E/C/V	Nr. credite	Cadru didactic titular
		Curs	Seminar	Aplicații	Proiect			
LAM1 BF08	<b>Biochimie</b> (În conformitate cu fișa disciplinei, se urmărește cunoașterea bazelor moleculare a metabolismului vegetal și animal, a similitudinilor și diferențelor dintre cele două tipuri de organisme, precum și a semnificației biologice a compoziției biochimice a plantelor pentru speciile animale).	2		1	-	E	5	Curs: Șl. dr. Ivona David Aplicații: Șl. dr. Ivona David
LAM1BF09	<b>Botanică</b> (Conținutul disciplinei are în vedere prezentarea diferitelor grupe de specii de cultură și din flora spontană din punct de vedere morfo-anatomic precum și însușirea metodelor de determinare a speciilor).	2	-	2	-	E	5	Curs: Șl. dr. Sînziana Morărița Aplicații: Șl. dr. Sînziana Morărița
LAM1BD10	<b>Topografie și desen tehnic</b> (Prin parcurgerea disciplinei se urmărește asimilarea cunoștințelor privind metodele și tehnicile de analiză aplicate în cadrul măsurătorilor terestre în vederea întocmirii planurilor și hărților topografice și a utilizării acestora în scopul determinării elementelor de ordin general, planimetrice și altimetrice în agricultură).	2	-	1	1	E	5	Curs: Prof. dr. Dumitru Ion Aplicații: Șl. dr. Morărița Sînziana Proiect: Șl. dr. Morărița Sînziana
LAM1BD11	<b>Anatomie și fiziologie animală</b> (Misiunea disciplinei este de cunoaștere a particularităților privind alcătuirea, funcționarea și dezvoltarea organismului animal, înțelegerea substratului material al complexelor procese fiziologice animale, pregătirea inginerului montanolog în vederea cunoașterii particularităților morfofiziologice ale animalelor domestice de interes zootehnic cu influența în tehnologiile de creștere a animalelor).	2	-	1	-	E	5	Curs: Conf. dr. Laur Manea Aplicații: Conf. dr. Laur Manea
LAM1BD12	<b>Baza energetică</b> (Disciplina vizează cunoașterea importanței reducerii consumurilor de energie la nivelul fermelor în situația crizei energetice actuale, înțelegerea modului de funcționare a motoarelor termice utilizate în agricultură).	2	-	1	-	C	4	Curs: Șl. dr. Virgil Moise Aplicații: Șl. dr. Virgil Moise
LAM 1OC13	<b>Educație fizică și sport</b> (Disciplina oferă informații cu privire la conștientizarea efectelor benefice ale participării fiecărui individ la activitățile de educație fizică și sport).	-	1	-	-	A/R	3	Aplicații: As. dr. Bădea Silviu
LAM 1OC14	<b>Limbă străină 1- Engleză.</b> (Misiunea disciplinei este de deprindere a competențelor lingvistice de către studenții necesare cunoașterii disciplinelor de specialitate și/sau din domeniu predate la universitățile de prestigiu din U. E. și pentru comunicare în cadrul mobilităților Erasmus).	-	2	-	-	C	3	Seminar Lb. engleză: Lect. dr. Gabriela Popa
LAM1BS15	<b>Practică</b> (În conformitate cu fișa disciplinei, se va urmări formarea unor deprinderi practice în vederea utilizării unor instrumente pe baza unor metode și tehnici specifice ariei de specializare, analiza și interpretarea problemelor specifice agriculturii).	4 săptămâni x 6 ore x 5 zile = 120 ore				C	3	Responsabili practica

Universitatea Valahia din Târgoviște – Facultatea de Ingineria Mediului și Știința Alimentelor

\*Adresa: CAMPUS UVT, Str. Aleea Sinaia, nr. 13, Corp A, et.2, Targoviste, 130004, jud. Dambovita, Romania; Tel: + 0769 076 854, e-mail: [fimbdec@valahia.ro](mailto:fimbdec@valahia.ro)

web: <http://fimsa.valahia.ro>

Facultatea INGINERIA MEDIULUI ȘI ȘTIINȚA ALIMENTELOR

Domeniul: Agronomie

Program de studii: *Montanologie*

Durata studiilor: 4 ani

Forma de învățământ: zi

Cod: FMA-LAM



**Anul II (2017 – 2018) - Semestrul 1**

Cod	Disciplina	Nr ore				Forme evaluare E/C/V	Nr. credite	Cadru didactic titular
		Curs	Seminar	Aplicații	Proiect			
LAM02BF01	<b>Agrochimie</b> (Prin parcurgerea disciplinei se urmărește studiul relațiilor de interdependență dintre plantă, sol, îngrășăminte, precum și unele substanțe agrochimice, în scopul dirijării acestor relații prin intervenția factorului uman pentru obținerea de recolte ridicate, de calitate și stabile în contextul protejării mediului).	2	-	1	-	E	4	Curs: Șl. dr. Iulia Nițu Aplicații: Șl. dr. Iulia Nițu
LAM02BD02	<b>Fiziologia plantelor</b> (Disciplina aduce informații despre procesele fiziologice ale plantelor cu aspecte practice privind plantele de cultură și influența principalilor factorilor de mediu asupra organismului vegetal. Informațiile se referă și la baza moleculară a proceselor fiziologice în corelație cu cerințele plantelor pentru diferiți factori de mediu în funcție de specie și oferta climatică).	2	-	1	-	E	5	Curs: Prof. dr. Gabriela Busuioac Aplicații: Șl. dr. David Ivona
LAM02BD03	<b>Microbiologie</b> (Prin parcurgerea disciplinei se urmărește pregătirea inginerului montanolog în vederea stabilirii relațiilor dintre microorganisme și agricultură prin evaluarea implicațiilor benefice sau patologice ale microorganismelor asupra plantelor și animalelor)	2	-	1	-	E	5	Curs: Conf. dr. Laur Manea Aplicații: Conf. dr. Daniela Alexandrescu
LAM02BD04	<b>Pedologie generală și ameliorativă</b> Disciplina oferă informații cu privire la prezentarea claselor de soluri și distribuția lor în arealul românesc, gena și evoluția procesului de formare a diferitelor tipuri de soluri, folosința și exploatarea durabilă a solurilor).	2	-	1	-	E	5	Curs: Prof. dr. Ion Dumitru Aplicații: Șl. dr. Morărița Sânziana
LAM02BD05	<b>Mașini agricole</b> (Disciplina vizează însușirea unor informații privind noțiunile de bază legate de mașinile agricole utilizate în ferme)	2	-	1	-	C	4	Curs: Șl. dr. Virgil Moise Seminar: Șl. dr. Virgil Moise
LAM10C06	<b>Educație fizică și sport</b> (Disciplina oferă informații cu privire la conștientizarea efectelor benefice ale participării fiecărui individ la activitățile de educație fizică și sport).	-	1	-	-	A/R	3	Aplicații: As. dr. Badea Silviu
LAM 20C07	<b>Limbă străină 1- Franceză- Engleză.</b> (Disciplina vizează însușirea de deprindere a competențelor lingvistice de către studenți necesare cunoașterii disciplinelor de specialitate și/sau din domeniu predate la universitățile de prestigiu din U. E. și pentru comunicare în cadrul mobilităților Erasmus).	-	2	-	-	C	3	Seminar Lb. franceză: Prof. Tatiana Fluerau Seminar Lb. engleză: Lect. Dr. Gabriela Popa
LAM 02OD09	<b>Protecția ecosistemelor montane</b> (Prin parcurgerea disciplinei se urmărește cunoașterea principalelor ecosisteme montane și însușirea factorilor de echilibru și dezechilibru ai sistemelor montane în vederea folosirii sustenabile a ecosistemelor din zona montană, să cunoască efectele turismului asupra ecosistemelor montane).	1	-	1	-	C	3	Curs: Dr. ing. Costel Preda Seminar Conf. dr. Daniela Alexandrescu

**Universitatea Valahia din Târgoviște – Facultatea de Ingineria Mediului și Știința Alimentelor**

\*Adresa: **CAMPUS UVT**, Str. Aleea Sinaia, nr. 13, Corp A, et.2, Targoviste, 130004, jud. Dambovita, Romania; Tel: + 0769 076 854, e-mail: [fimbdec@valahia.ro](mailto:fimbdec@valahia.ro)

web: <http://fimsa.valahia.ro>

Facultatea INGINERIA MEDIULUI ȘI ȘTIINȚA ALIMENTELOR

Domeniul: Agronomie

Program de studii: *Montanologie*

Durata studiilor: 4 ani

Forma de învățământ: zi

Cod: FMA-LAM



**Anul II (2017 – 2018) - Semestrul 2**

Cod	Disciplina	Nr ore				Forme evaluare E/C/V	Nr. credite	Cadru didactic titular
		Curs	Seminar	Aplicații	Proiect			
LAM2 BD11	<b>Genetică</b> (Misiunea disciplinei este formarea absolvenților capabili să utilizeze cunoștințele de bază pentru explicarea și interpretarea unor variate tipuri de concepte, procese, tehnici asociate domeniului geneticii cantitative și calitative).	2	-	2	-	E	5	Curs: Prof. Dr. Gelu Movileanu Aplicații: Conf. dr. Daniela Alexandrescu
LAM2BD12	<b>Construcții agromontane</b> (Disciplina prezintă metodele moderne de dimensionare la rezistență și stabilitate a construcțiilor montane, necesarul de echipamente și instalații interioare specifice construcțiilor montane, platforme pentru dejecțiile solide animaliere și bazine pentru dejecțiile lichide precum și metodele de amplasare a acestora astfel încât impactul asupra mediului înconjurător să fie cât mai scăzut)	2	-	-	2	E	4	Curs: Prof. dr. Nicolae Petrescu Proiect: CS. dr. Teodorescu Sofia
LAM2BD13	<b>Cadastru funciar</b> (Disciplina oferă informații cu privire la cunoașterea și aplicarea operațiunilor topo-cadastrale, a modului de redactare și a conținutului planurilor cadastrale, întocmirea registrelor cadastrale și a metodelor de bonitare a terenurilor agricole).	2	2	-	-	E	4	Curs: Prof. dr. Ion Dumitru Aplicații: Conf. dr. Daniel Dunea
LAM2BD14	<b>Piscicultură și amenajări piscicole</b> Disciplina prezintă metodele de dezvoltare a capacității de planificare a producției și de organizare a secvențelor tehnologice din cadrul sistemelor de producție din acvacultura;	2	2	-	-	E	4	Curs: Conf. dr. Lavinia Moise Aplicații: Conf. dr. Lavinia Moise
LAM2BD15	<b>Agrotehnică</b> (Misiunea disciplinei este utilizarea armonioasă a cunoștințelor și deprinderilor privind metodele de dirijare a factorilor de vegetație, lucrările solului, metode integrate de combatere a buruienilor, sămânța și semănatul, lucrările de îngrijire și de recoltare a culturilor, rolul și importanța asolamentului, irigarea culturilor)	2	-	2	-	E	4	Curs: Conf. dr. Loredana Frăsin Neagu Aplicații: Conf. dr. Loredana Frăsin Neagu
LAM 2OC16	<b>Educație fizică și sport</b> (Disciplina oferă informații cu privire la conștientizarea efectelor benefice ale participării fiecărui individ la activitățile de educație fizică și sport).	-	1	-	-	A/R	3	Aplicații: As. dr. Badea Silviu
LAM 2OC17	<b>Limbă străină 1- Franceză - Engleză.</b> (Misiunea disciplinei este de deprindere a competențelor lingvistice de către studenți necesare cunoașterii disciplinelor de specialitate și/sau din domeniu predate la universitățile de prestigiu din U. E. și pentru comunicare în cadrul mobilităților Erasmus).	-	2	-	-	C	2	Seminar Lb. franceză: Prof. Tatiana Fluerau Seminar Lb. engleză: Lect. dr. Gabriela Popa
LAM2OD19	<b>Tehnică experimentală</b> (Asimilarea metodelor de efectuare a experiențelor în domeniul agriculturii prin dobândirea cunoștințelor teoretice și practice privind organizarea experiențelor și culegerea de date științifice în conformitate cu tehnicile de analiză și interpretare statistică a rezultatelor experimentale.)	1	-	2	-	C	3	Curs: Conf. dr. Alexandrescu Daniela Aplicații: Conf. dr. Alexandrescu Daniela
LAM2BS18	<b>Practică</b> (În conformitate cu fișa disciplinei, se va urmări formarea unor deprinderi practice în vederea utilizării unor instrumente pe baza unor metode și tehnici specifice ariei de specializare, analiza și interpretarea problemelor specifice agriculturii).	4 săptămâni x 6 ore x 5 zile = 120 ore				C	3	Responsabili practica

**Universitatea Valahia din Târgoviște – Facultatea de Ingineria Mediului și Știința Alimentelor**

\*Adresa: **CAMPUS UVT**, Str. Aleea Sinaia, nr. 13, Corp A, et.2, Targoviste, 130004, jud. Dambovita, Romania; Tel: + 0769 076 854, e-mail: [fimbdec@valahia.ro](mailto:fimbdec@valahia.ro)

web: <http://fimsa.valahia.ro>

Facultatea INGINERIA MEDIULUI ȘI ȘTIINȚA ALIMENTELOR

Domeniul: Agronomie

Program de studii: *Montanologie*

Durata studiilor: 4 ani

Forma de învățământ: zi

Cod: FMA-LAM



**Anul III (2017 – 2018) - Semestrul 1**

Cod	Disciplina	Nr ore				Forme evaluare E/C/V	Nr. credite	Cadru didactic titular
		Curs	Seminar	Aplicații	Proiect			
LAM03BF01	<b>Zootehnie generală și alimentația animalelor</b> (Prin parcurgerea disciplinei se urmărește utilizarea cunoștințelor de bază pentru explicarea și interpretarea unor variate tipuri de concepte, procese, tehnici asociate domeniului creșterii și exploatarei animalelor).	2	-	2	-	E	6	Curs: Conf. dr. Alexandrescu Daniela Aplicații: Conf. dr. Alexandrescu Daniela
LAM03BD02	<b>Fitopatologie</b> (Misiunea disciplinei este formarea absolvenților capabili să profeseze în domeniul ingineresc specific, a unei concepții ecologice pentru a gândi și acționa în scopul obținerii unor producții cantitative și calitative superioare prin limitarea atacului fitopatogen)	2	-	2	-	E	5	Curs: Prof. dr. Cezarina Necula Aplicații: Prof. dr. Cezarina Necula
LAM03BD03	<b>Entomologie</b> (Prin parcurgerea disciplinei se urmărește cunoașterea aspectelor legate de prognoza apariției dăunătorilor, de avertizarea tratamentelor și de combaterea acestora)	2	-	2	-	E	5	Curs: Conf. dr. Neagu Frăsin Loredana Aplicații: Conf. dr. Neagu Frăsin Loredana
LAM03BD04	<b>Silvicultură</b> Disciplina oferă informații cu privire la cunoașterea interrelațiilor existente între ecosistemul forestier și mediu, între activitatea de exploatare și obligativitatea protecției mediului)	2	-	2	-	E	5	Curs: Prof. dr. Ion Dumitru Aplicații: Prof. dr. Ion Dumitru
LAM03BD05	<b>Ameliorarea plantelor</b> (Disciplina vizează formarea absolvenților agronomi capabili să utilizeze cunoștințele de bază pentru explicarea și interpretarea unor variate tipuri de concepte, procese, tehnici asociate domeniului ameliorării plantelor)	2	-	2	-	C	5	Curs: Prof. dr. Busuioc Gabriela Seminar: Conf. dr. Neagu Frăsin Loredana
LAM 02OD09	<b>Studiul și exploatarea lemnului</b> (Prin parcurgerea disciplinei se urmărește cunoașterea principalelor activități desfășurate într-un parchet forestier și în vederea folosirii sustenabile a lemnului).	2	-	2	-	C	4	Curs: Prof. dr. Ion Dumitru Aplicații: Prof. dr. Ion Dumitru

**Universitatea Valahia din Târgoviște – Facultatea de Ingineria Mediului și Știința Alimentelor**

\*Adresa: **CAMPUS UVT**, Str. Aleea Sinaia, nr. 13, Corp A, et.2, Targoviste, 130004, jud. Dambovită, Romania; Tel: + 0769 076 854, e-mail: [fimbdec@valahia.ro](mailto:fimbdec@valahia.ro)

web: <http://fimsa.valahia.ro>

Facultatea INGINERIA MEDIULUI ȘI ȘTIINȚA ALIMENTELOR

Domeniul: Agronomie

Program de studii: *Montanologie*

Durata studiilor: 4 ani

Forma de învățământ: zi

Cod: FMA-LAM



**Anul III (2017 – 2018) - Semestrul 2**

Cod	Disciplina	Nr ore				Forme evaluare E/C/V	Nr. credite	Cadru didactic titular
		Curs	Seminar	Aplicații	Proiect			
LAM3BD11	<b>Zootehnie specială</b> (Misiunea disciplinei este formarea absolvenților capabili să utilizeze cunoștințele de bază pentru explicarea și interpretarea unor variate tipuri de concepte, procese, tehnici asociate domeniului geneticii cantitative și calitative).	2	-	2	-	E	5	Curs: Conf. dr. Moise Lavinia Aplicații: Conf. dr. Moise Lavinia
LAM3BD12	<b>Viticultură</b> (Disciplina prezintă metodele moderne de dimensionare la rezistență și stabilitate a construcțiilor montane, necesarul de echipamente și instalații interioare specifice construcțiilor montane, platforme pentru dejecțiile solide animaliere și bazine pentru dejecțiile lichide precum și metodele de amplasare a acestora astfel încât impactul asupra mediului înconjurător să fie cât mai scăzut)	2	-	2	-	E	5	Curs: Prof. dr. Cezarina Necula Aplicații: Șl. dr. Morărița Sânziana
LAM3BD13	<b>Pomicultură</b> (Disciplina oferă informații cu privire la cunoașterea și aplicarea operațiunilor topo-cadastrale, a modului de redactare și a conținutului planurilor cadastrale, întocmirea registrelor cadastrale și a metodelor de bonitare a terenurilor agricole).	2	-	2	-	E	5	Curs: Șl. dr. Nițu Iulia Aplicații: Șl. dr. Nițu Iulia
LAM3BD14	<b>Pratologie I</b> (Conform fișei disciplinei se urmărește studiul factorilor care influențează randamentul și calitatea pășiștilor, în scopul dirijării lor pentru realizarea obiectivelor exploatației agricole, asigurării durabilității sistemelor de cultură proiectate și a evoluției lor în funcție de dinamica restricțiilor impuse pe piața produselor și de legislația în domeniu pe plan național și internațional)	2	-	2	-	C	4	Curs: Conf. dr. Dunea Daniel Aplicații: Șl. dr. David Ivona
LAM3BD15	<b>Fitotehnie</b> (Misiunea disciplinei este formarea absolvenților, capabili să profeseze în domeniu, să rezolve problemele complexe dintr-o fermă agricolă, prin punerea în practică a cunoștințelor interdisciplinare, utilizând cunoștințele însușite la agrotehnică și agrochimie în vederea obținerii unor producții mari și de calitate superioară, în condițiile specific oferite de zonele colinare și montane)	2	-	2	-	E	4	Curs: Șl. dr. David Ivona Aplicații: Șl. dr. David Ivona
LAM3OD19	<b>Legumicultură</b> (Disciplina oferă informații cu privire la cunoașterea particularităților biologice și ecologice ale plantelor legumicole și ale tehnologiilor generale de cultura a acestora în câmp și spații protejate).	2	-	2	-	C	4	Curs: Șl. dr. Morărița Sânziana Aplicații: Șl. dr. Morărița Sânziana
LAM3BS18	<b>Practică de specialitate</b> (În conformitate cu fișa disciplinei, se va urmări formarea unor deprinderi practice în vederea utilizării unor instrumente pe baza unor metode și tehnici specifice ariei de specializare, analiza și interpretarea problemelor specifice agriculturii).	4 săptămâni x 6 ore x 5 zile = 120 ore				C	4	Responsabili practica

Universitatea Valahia din Târgoviște – Facultatea de Ingineria Mediului și Știința Alimentelor

\*Adresa: CAMPUS UVT, Str. Aleea Sinaia, nr. 13, Corp A, et.2, Targoviste, 130004, jud. Dambovita, Romania; Tel: + 0769 076 854, e-mail: [fimbdec@valahia.ro](mailto:fimbdec@valahia.ro)

web: <http://fimsa.valahia.ro>

Facultatea INGINERIA MEDIULUI ȘI ȘTIINȚA ALIMENTELOR

Domeniul: Agronomie

Program de studii: *Montanologie*

Durata studiilor: 4 ani

Forma de învățământ: zi

Cod: FMA-LAM



**Anul IV (2017 – 2018) - Semestrul 1**

Cod	Disciplina	Nr ore				Forme evaluare E/C/V	Nr. credite	Cadru didactic titular
		Curs	Seminar	Aplicații	Proiect			
LAM03BF01	<b>Ameliorarea animalelor</b> (Prin parcurgerea disciplinei se urmărește studiul relațiilor de interdependență dintre plantă, sol, îngrășăminte, precum și unele substanțe agrochimice, în scopul dirijării acestor relații prin intervenția factorului uman pentru obținerea de recolte ridicate, de calitate și stabile în contextul protecției mediului).	2	-	2	-	E	4	Curs: Conf. dr. Alexandrescu Daniela Aplicații: Conf. dr. Alexandrescu Daniela
LAM03BD02	<b>Pratologie II</b> (Disciplina aduce informații despre aplicarea conceptelor, teoriilor și metodelor practice pentru evaluarea stării vegetației pajiștilor precum și optimizarea proceselor tehnologice de îmbunătățire a acestora).	2	-	2	-	E	4	Curs: Șl. dr. Nițu Iulia Aplicații: Șl. dr. David Ivona
LAM03BD03	<b>Ecoproduse agricole montane</b> (Unul dintre principalele scopuri ale disciplinei este producerea de ecoproduse agricole montane și alimentare proaspete, autentice, tradiționale prin procese create să respecte natura și sistemele acesteia)	1	-	2	-	E	4	Curs: Conf. dr. Manea Laur Aplicații: Conf. dr. Manea Laur
LAM03BD04	<b>Cinegetică</b> Disciplina oferă informații cu privire la cunoașterea particularităților vânatului din punct de vedere sistematic, morfologic, zoogeografic, ecologic și etologic, aspecte importante pentru buna gestionare, conservare și valorificare).	2	-	2	-	C	4	Curs: Prof. dr. Ion Dumitru Aplicații: Prof. dr. Ion Dumitru
LAM03BD05	<b>Condiționarea și păstrarea produselor agricole</b> (Disciplina are scopul de a asigura cunoștințele tehnice și tehnologice necesare în profilul pregătirii inginerului montanolog, pentru condiționarea și păstrarea produselor agricole, în vederea realizării unor produse de calitate, eșalonate în tot cursul anului, în condiții de eficiență economică sporită, cu respectarea normelor de protecție fitosanitară și a mediului.)	1	-	2	-	E	4	Curs: Șl. dr. Nițu Iulia Seminar: Șl. dr. Nițu Iulia
LAM 02OD06	<b>Combaterea eroziunii solului</b> (Prin parcurgerea disciplinei se urmărește formarea absolvenților specializării de Ingineria mediului, capabili să profeseze în domeniul ingineresc specific, să rezolve problemele complexe de mediu, prin proiectarea și verificare cu un înalt profesionalism a lucrărilor antierozionale, precum și asumarea deciziilor în contextul social și global actual)	2	-	-	2	E	4	Curs: Șl. dr. Nițu Iulia Aplicații: Șl. dr. Nițu Iulia
LAM4BD07	<b>Elemente de economie</b> (Disciplina vizează cunoașterea și utilizarea sistemului informațional economic din unitățile agricole și mixte)	1	1	-	-	C	3	Curs: Dr. Diaconeasa Aurora Aplicații: Dr. Diaconeasa Aurora
LAM4OD09	<b>Oenologie</b> (Prin parcurgerea disciplinei se urmărește caracterizarea și valorificarea calității printr-o cunoaștere mai bună a fenomenelor fizico-chimice și biologice, atât la vie cât și la crămă)	1	-	2	-	C	3	Curs: Prof. dr. Gabriela Teodorescu Aplicații: Prof. dr. Gabriela Teodorescu

**Universitatea Valahia din Târgoviște – Facultatea de Ingineria Mediului și Știința Alimentelor**

\*Adresa: **CAMPUS UVT**, Str. Aleea Sinaia, nr. 13, Corp A, et.2, Targoviste, 130004, jud. Dambovita, Romania; Tel: + 0769 076 854, e-mail: [fimbdec@valahia.ro](mailto:fimbdec@valahia.ro)

web: <http://fimsa.valahia.ro>

Facultatea INGINERIA MEDIULUI ȘI ȘTIINȚA ALIMENTELOR

Domeniul: Agronomie

Program de studii: *Montanologie*

Durata studiilor: 4 ani

Forma de învățământ: zi

Cod: FMA-LAM



**Anul IV (2017 – 2018) - Semestrul 2**

Cod	Disciplina	Nr ore				Forme evaluare E/C/V	Nr. credite	Cadru didactic titular
		Curs	Seminar	Aplicații	Proiect			
LAM3 BD11	<b>Legislație agrară</b> (Misiunea disciplinei este formarea absolvenților capabili să utilizeze și să transmită cunoștințe de bază privind noțiunile generale de drept și legislație agrară).	2	-	-	1	E	3	Curs: Conf. dr. Mocanu Livia Aplicații: Conf. dr. Mocanu Livia
LAM3BD12	<b>Procesarea produselor de origine animală și vegetală</b> (Disciplina explică studenților principiile și metodele consacrate fabricării diverselor produse animaliere, influența consumului acestora asupra sănătății omului și asupra mediului)	2	-	2	-	E	3	Curs: Prof. dr. Gelu Movileanu Aplicații: Conf. dr. Alexandrescu Daniela
LAM3BD13	<b>Agroturism montan</b> (Disciplina are misiunea de formare a absolvenților montanologi în vederea identificării și gestionării în mod corespunzător a zonelor favorabile agroturistice și găsirea unor soluții viabile adecvate introducerii în circuitul turistic a ecosistemelor agricole)	2	-	2	-	E	4	Curs:Șl. dr. David Ivona Aplicații: Șl. dr. David Ivona
LAM3BD14	<b>Contabilitate și economie agrară</b> (Disciplina prezintă metodele de dezvoltare a capacității de planificare a producției și de organizare a secvențelor tehnologice din cadrul economiei agrare)	2	1	-	-	E	3	Curs: Conf. dr. Zamfir Mariana Aplicații: Lector dr. Mocanu Florina
LAM3BD15	<b>Dezvoltare rurală durabilă</b> (Misiunea disciplinei este utilizarea armonioasă a cunoștințelor în vederea dezvoltării infrastructurii rurale și pregătirea resurselor umane pentru a crea strategii locale care să contribuie la dezvoltarea pe orizontală a spațiului rural)	2	2	-	-	C	4	Curs: Prof. dr. Teodorescu Gabriela Aplicații: Conf. Dr. Moise Lavinia
LAM3OD19	<b>Antreprenariat și managementul afacerilor</b> (Disciplina oferă informații cu privire formarea absolvenților montanologi capabili să aplice funcțiile managementului și să aplice integrarea marketingului în domeniul agricol)	1	1	-	-	C	3	Curs: Conf. dr. Robescu Ofelia Aplicații: Conf. dr. Robescu Ofelia
LAM3BS18	<b>Practică pentru elaborarea proiectului de diplomă</b> (În conformitate cu fișa disciplinei, se va urmări formarea unor deprinderi practice în vederea utilizării unor instrumente pe baza unor metode și tehnici specifice ariei de specializare, analiza și interpretarea problemelor specifice agriculturii).	4 săptămâni x 6 ore x 5 zile = 120 ore				C	10	Responsabili practica

**Universitatea Valahia din Târgoviște – Facultatea de Ingineria Mediului și Știința Alimentelor**

\*Adresa: **CAMPUS UVT**, Str. Aleea Sinaia, nr. 13, Corp A, et.2, Targoviste, 130004, jud. Dambovita, Romania; Tel: + 0769 076 854, e-mail: [fimbdec@valahia.ro](mailto:fimbdec@valahia.ro)

web: <http://fimsa.valahia.ro>