

## TAXELE

din cadrul USAMV CN pentru anul universitar 2018-2019

### *LICENTA – ÎNVĂȚĂMÂNT CU FRECVENȚĂ (IF)*

Facultatea	Specializările	Taxa școlarizare an studiu	Taxe de admitere (lei)
Agricoltura	Agricoltura	4.500	100
	Agricoltura (limba franceză)	-	100
	Montanologie	4.500	100
	Biologie	4.500	100
	Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industrie alimentară	4.500	100
	Ingineria mediului	4.500	100
Horticultura	Horticultura	4.500	100
	Peisagistică	4.500	100
	Inginerie economică în agricultură	4.500	100
	Inginerie și management în alimentație publică și agroturism	4.500	100
	Inginerie și management în industria turismului	4.500	100
	Silvicultura	4.500	100
	Măsurători terestre și cadastru	4.500	100
Zootehnie și Biotehnologii	Zootehnie	4.500	100
	Piscicultura și acvacultura	4.500	100
	Biotehnologii agricole	4.500	100
	Biotehnologii în industria alimentară	4.500	100
	Biotehnologii medical veterinare	4.500	100
Medicină Veterinară	Medicină Veterinară	5.500	120
	Medicină Veterinară (limba română studenții NON UE)	5.000 Euro	150 euro
	Medicină Veterinară (limba engleză)	6.000 Euro	150 euro
	Medicină Veterinară (limba franceza)	6.000 Euro	150 euro
Știința și Tehnologia Alimentelor	Tehnologia prelucrării produselor agricole	4.500	100
	Controlul și expertiza produselor alimentare	4.500	100
	Ingineria produselor alimentare	4.500	100

### *LICENTA – ÎNVĂȚĂMÂNT LA DISTANȚĂ (ID)*

Facultatea	Specializările	Taxa școlarizare an studiu	Taxe de admitere (lei)
Agricoltura	Agricoltura	3.000	100
	Ingineria mediului	3.000	100
Horticultura	Horticultura	3.000	100
Zootehnie și Biotehnologii	Zootehnie	3.000	100
Știința și Tehnologia Alimentelor	Tehnologia prelucrării produselor agricole	3.000	100

**MASTER – ÎNVĂȚĂMÂNT CU FRECVENȚĂ**

Facultatea	Specializările	Taxa școlarizare an studiu	Taxe de admitere (lei)
Agricultură	Agricultură organică	4.500	100
	Managementul resurselor naturale și agroturistice	4.500	100
	Dezvoltare rurală	4.500	100
	Biologia agroecosistemelor	4.500	100
	Protecția plantelor	4.500	100
	Agricultura, schimbări climatice și siguranța alimentelor-limba franceză	4.500	100
	Protecția sistemelor naturale și antropice	4.500	100
Horticultură	Managementul producției horticole în climat controlat	4.500	100
	Științe horticole	4.500	100
	Proiectarea, amenajarea și întreținerea spațiilor verzi	4.500	100
	Biodiversitate și bioconservare	4.500	100
	Inginerie genetică în ameliorarea plantelor	4.500	100
	Tehnologia producerii și valorificării vinurilor speciale și a produselor derivate	4.500	100
	Sisteme de monitorizare și cadastru	4.500	100
	Managementul ecosistemelor forestiere	4.500	100
	Gestionarea durabilă a biodiversității și resurselor forestiere	4.500	100
	Agribusiness	4.500	100
Economie agroalimentară	4.500	100	
Zootehnie și Biotehnologii	Managementul creșterii animalelor și acvacultură	4.500	100
	Managementul calității produselor de origine animalieră	4.500	100
	Biotehnologii aplicate	4.500	100
Știința și Tehnologia Alimentelor	Managementul calității alimentelor (în limba engleză - Food quality management)	4.500	100
	Sisteme de procesare și controlul calității produselor alimentare	4.500	100
	Siguranța alimentară și protecția consumatorului	4.500	100
	Gastronomie, nutriție și dietetică alimentară	4.500	100
	Gastronomie, nutriție și dietetică alimentară (limba engleză – Gastronomy, Nutrition and Dietetics)	4.500	100

**MASTER – ÎNVĂȚĂMÂNT CU FRECVENȚĂ REDUSĂ (FR)**

Facultatea	Specializările	Taxa de școlarizare (lei)	Taxe de admitere (lei)
Agricultură	Protecția plantelor (FR)	3.000	100

**DOCTORAT - ÎNVĂȚĂMÂNT CU FRECVENȚĂ ȘI CU FRECVENȚĂ REDUSĂ**

Domeniu	Taxa de școlarizare (lei)	Taxe de admitere (lei)
Agronomie	6.000	150
Horticultură	6.000	150
Zootehnie	6.000	150
Biotehnologii	6.000	150
Medicină Veterinară	6.000	150