

U.S.V. "Regele Mihai I" din Timișoara
Facultatea de Bioingineria Resurselor Animale
Studii universitare de MASTER
Domeniul: ZOOTEHNIE
Programul de studiu: **NUTRIȚIE ȘI BAZĂ FURAJERĂ**
Forma de învățământ: cu frecvență
Durata de școlarizare: 2 ani / 4 semestre / 3+1

Avizat DECAN,
Prof. dr. ing. Ioan Peț

Programarea examenelor, master NBF, sem. 2, an universitar 2023/2024

An studiu/ program	DISCIPLINA	1 NBF /Data/Ora
an 1 NBF	Aplicații ale modelării matematice în nutriția și alimentația animalelor	10.06.2024/14:00
	Optimizarea bazei furajere din fermele de creștere a animalelor	14.06.2024/14:00
	Suplimente nutriționale	17.06.2024/14:00
An studiu/ program	DISCIPLINA	2 NBF /Data/Ora
an 2 NBF	Practică	03.06.2024/14:00
	Cercetare științifică pentru întocmirea lucrării de disertație	06.06.2024/14:00
	Elaborarea lucrării de disertație	09.06.2024/14:00

Secretar șef facultate,
Gog-Pîrvulescu Lucica

U.S.V. "Regele Mihai I" din Timișoara
Facultatea de Bioingineria Resurselor Animale
Studii universitare de MASTER
Domeniul: ZOOTEHNIE
Programul de studiu: **PROIECTARE SI EVALUARE TEHNICO-ECONOMICA A PRODUCTIILOR ANIMALIERE**
Forma de învățământ: cu frecvență
Durata de școlarizare: 2 ani / 4 semestre / 3+1

Avizat DECAN
Prof. dr. ing. Ioan Peț

Programarea examenelor, master PETEPA, sem. 2, an universitar 2023/2024

An studiu/ program	DISCIPLINA	1 PETEPA /Data/Ora
an 1 PETEPA	Proiectarea și evaluarea-tehnic-economică a producției de lapte 2	17.06.2024/09:00
	Proiectarea și evaluarea tehnico-economică a producției de carne 1	05.06.2024/08:00
	Proiectarea și evaluarea tehnico-economică a producțiilor la monogastrice 1	10.06.2024/10:00
An studiu/ program	DISCIPLINA	2 PETEPA /Data/Ora
an 2 PETEPA	Practică	04.06.2024/09:00
	Cercetare științifică pentru întocmirea lucrării de disertație	05.06.2024/09:00
	Elaborarea lucrării de disertație	06.06.2024/09:00

Secretar șef facultate,
Gog-Pîrvulescu Lucica

U.S.V. "Regele Mihai I" din Timișoara

Facultatea de Bioingineria Resurselor Animaliere

Studii universitare de MASTER

Domeniul: ZOOTEHNIE

Programul de studiu: **ANIMALE DE COMPANIE ȘI AGREMENT**

Forma de învățământ: cu frecvență

Durata de școlarizare: 2 ani / 4 semestre / 3+1

Avizat DECAN

Prof. dr. ing. Ioan Peț

Programarea examenelor master ACA, sem. 2, an universitar 2023/2024

An studiu/ program	DISCIPLINA	1 ACA /Data/Ora
an 1 ACA	Nutriția și alimentația animalelor de companie și agrement	21.06.2024/16:00
	Chinologie	08.06.2024/16:00
	Felinologie	15.06.2024/16:00
An studiu/ program	DISCIPLINA	2 ACA /Data/Ora
an 1 ACA	Practică	03.06.2024/12:00
	Cercetare științifică pentru întocmirea lucrării de disertație	06.06.2024/12:00
	Elaborarea lucrării de disertație	09.06.2024/12:00

Secretar șef facultate,
Gog-Pîrvulescu Lucica

U.S.V. "Regele Mihai I" din Timișoara
Facultatea de Bioingineria Resurselor Animaliere
Studii universitare de MASTER
Domeniul: BIOTEHNOLOGII
Programul de studiu: **BIOTEHNOLOGII DE REPRODUCERE ÎN AMELIORAREA ANIMALELOR**
Forma de învățământ: cu frecvență
Durata de școlarizare: 2 ani / 4 semestre / 3+1

Avizat DECAN
Prof. dr. ing. Ioan Peț

Programarea examenelor, master BRAA, sem. 2, an universitar 2023/2024

An studiu/ program	DISCIPLINA	1 BRAA /Data/Ora
an 1 BRAA	Controlul biotehnic al funcției de reproducere la animale 2	03.06.2024/16:00
	Biotehnologii asociate embrionului	07.06.2024/16:00
	Biotehnologii în ameliorarea structurii genetice a populațiilor de animale	10.06.2024/16:00
	Metode de laborator în biotehnologii avansate	14.06.2024/16:00
An studiu/ program	DISCIPLINA	2 BRAA /Data/Ora
an 2 BRAA	Practică	05.06.2024/09:00
	Cercetare științifică pentru întocmirea lucrării de disertație	06.06.2024/09:00
	Elaborarea lucrării de disertație	07.06.2024/09:00

Secretar șef facultate,
Gog-Pîrvulescu Lucica

U.S.V. "Regele Mihai I" din Timișoara
Facultatea de Bioingineria Resurselor Animaliere
Studii universitare de **MASTER**
Domeniul: **BIOTEHNOLOGII**
Programul de studiu: **BIOTEHNOLOGII SUSTENABILE**
Forma de învățământ: **cu frecvență**
Durata de școlarizare: **2 ani / 4 semestre / 3+1**

Avizat DECAN,
Prof. dr. ing. Ioan Peț

Programarea examenelor, master BS, sem. 2, an universitar 2023/2024

An studiu/ program	DISCIPLINA	1 BS /Data/Ora
an 1 BS	Metode moleculare avansate în biotehnologii 2	04.06.2024/18:00
	Procesarea sustenabilă a bioresurselor	20.06.2024/16:00
	Biotehnologii microbiene moderne	06.06.2024/11:00
	Biotehnologii cu aplicații în imunologie	14.06.2024/14:00
An studiu/ program	DISCIPLINA	2 BS /Data/Ora
an 2 BS	Practică	16.06.2024/09:00
	Cercetare științifică pentru întocmirea lucrării de disertație	12.06.2024/09:00
	Elaborarea lucrării de disertație	14.06.2024/09:00

Secretar șef facultate,
Gog-Pîrvulescu Lucica