

PLANIFICAREA EXAMENELOR - SESIUNE SUPLIMENTARĂ
27.03.2023-07.04.2023

Acvacultură/Acvacultură specială	27.03.2023 la ora 10
Agricultură generală	31.03.2023, 04.04.2023, ora 9
Ameliorarea animalelor	29.03.2023, ora 8, 31.03.2023, ora 14
Anatomie, histologie, embriologie/Anatomie comparată	27.03.2023, ora 10
Biochimie	30.03.2023, ora 8:30
Bioetică	30.03.2023
Biofizica si agrometeorologie	27.03.2023 la ora 16
Biologie generală	31.03.2023 ora 8-10
Biotehnologii aplicate in entomologie	31.03.2023 și 07.04.2023, ora 9:00
Biologie celulara/Biologie molceculara	30.03.2023, ora 14-16
Chimie/ Chimie analitică și analiză instrumentală/ Chimia apei și solului	4.04.2023, ora 8:30
Constructii zootehnice	29.03.2023, 07.04.2023, ora 10
Contabilitate	30.03.2023, ora 9
Creșterea animalelor de companie	27.03.2023 la ora 10
Culturi de celule animale/vegetale	27.03.2023, 03.04.2023
Educație fizică	29.03.2023, ora 10
Ecologia si protectia mediului	30.03.2023
Exploatarea masinilor si instalatiilor zooteh./Instalații biotehn.	29.03.2023 ora 10
Fiziologie animala	27.03.2023, ora 8
Genetică	30.03.2023, ora 8
Igienă piscicolă/BRPR	03.04.2023,ora 12
Informatică	27 martie, ora 8-10 si 31 martie ora 8-10
Inginerie genetică animală	30.03.2023, ora 8
Inginerie genetică vegetală	30.03.2023, ora 8
Însămânțări artificiale	28.03.2023, ora 9
Management/Marketing	30.03.2023, ora 9
Matematică	27 martie, ora 8-10 si 31 martie ora 8-10
Materii prime de origine animală	
Microbiologie	31.03.2023, 04.04.2023, ora 9
Micropropagare	27.03.2023, 03.04.2023
Notiuni Introductive de Psihologie	04.04.2023
Nutriție	29.03.2023, 07.04.2023, ora 10
Producerea și conservarea furajelor	31.03.2023, 04.04.2023, ora 9
Psihologie aplicata in antrozologie	05.04.2023
Reproducția animalelor	28.03.2023, ora 9
Selecția asistată de markeri	30.03.2023, ora 8
Sericicultură	31.03.2023 și 07.04.2023, ora 9:00
Sisteme de crestere si prod.in acvacultura	27.03.2023, ora 10
Siguranța și securitatea alimentelor	03.04.2023

Tehnică experimentală	29.03.2023, ora 8, 31.03.2023, ora 14
Tehn.produselor de origine animală/ BPVA	28.03.2023, 04.04.2023, ora 10
Tehnologia creșterii bovinelor	29.03.2023 , ora 9
Tehnologia creșterii cabalinelor	28.03.2023,
Tehnologia creșterii ovinelor și caprinelor/ Tehnici de învățare eficientă	03.04.23, ora 9
Tehnologia creșterii păsărilor	31.03.2023, ora 10 și 04.04.2023, ora 12
Tehnologia creșterii suinelor	27.03.2023 - ora 9.00
Tehnologia creșterii iepurilor și animalelor de blană	27.03.2023 la ora 10
Tehnologia producțiilor apicole	31.03.2023 și 07.04.2023, ora 9:00
Testarea autenticității produselor	27.03.2023,29.03.2023
Toxicologie	27.03.2023,29.03.2023
Trasabilitatea producțiilor animaliere	29.03.2023, ora 10
Zoeconomie	30.03.2023, ora 9
Zoigienă și bunăstarea animalelor	03.04.2023,ora 12

Etică și Integritate Academică - nivel masterat, an I - limba română **31.03 orele 16:00-18:00**
Etică și Integritate Academică - nivel masterat, an I - limba engleză **31.03 orele 18:00-20:00**

Etologie umană (EHAI, anul I) - 03.04, orele 18:00-20:00
Cogniție animală și conștiință (EHAI, anul I) - 06.04, orele 16:00-18:00

Îngrijirea de sine în profesiile orientate spre animale (EHAI, anul II) - 06.04 , orele 18:00-20:00
Terapie și activități asistate de animale (EHAI, anul II) - 05.04 , orele 18:00-20:00

EHAI I - Animal behavior & Welfare I - 05.04.2023 - ora 10.
EHAI II - Zoonotic risk - 30.03.2023 - ora 10.00

EHAI, an I, Fundamental Skills for Antrozooology - data 29 martie 2023, ora 16
EHAI, an II, Measuring Animal Behavior - data 29 martie 2023, ora 17

EHAI, an II, Conservation Biology and Biodiversity-5.04.2023, ora 12:00.