

PROGRAMAREA SESIUNII DE REEXAMINĂRI DIN PERIOADA 05.09.2022 - 11.09.2022

Nr crt.	Disciplina	Titular disciplină	Date de susținere reexaminare	Ora	Sala
1.	Analiză instrumentală Metode și tehnici de analiză instrumentală Reologia produselor alimentare	Prof.univ.dr.ing. Mircea-Adrian OROIAN	05.09.2022	10-12	A116
			09.09.2022	10-12	A116
2.	Chimie fizică Contaminanți ai alimentelor Contaminanți chimici ai alimentelor Operații unitare în industria alimentară Merceologia produselor alimentare Proprietățile funcționale ale aditivilor alimentari	Prof.univ.dr.ing. Sonia AMARIEI	05.09.2022	12-14	A116
			06.09.2022	12-14	A116
3.	Metode cromatografice și electroforetice de analiza alimentelor Modelarea și automatizarea proceselor Metode moderne de analiză instrumentală Bazele cercetării și inventică	Prof.univ.dr.ing. Gheorghe GUTT	08.09.2022	10-12	A116
			09.09.2022	10-12	A116
4.	Chimie analitică Tehnologia vinului, oțetului și a băuturilor distilate	Conf.univ.dr.ing. Ana LEAHU	06.09.2022	10-12	A116
			09.09.2022	10-12	A116
5.	Analiză matematică Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială Teoria probabilităților și statistică matematică Statistică aplicată	Conf.univ.dr. Cristina-Elena HREȚCANU	06.09.2022	10-12	A116
			09.09.2022	10-12	A116
6.	Tehnologii generale în industria alimentară Principii și metode de conservare a produselor alimentare	Șef lucr.univ.dr.ing. Sorina ROPCIUC	06.09.2022	10-12	A116
			09.09.2022	10-12	A116
7.	Elemente de inginerie mecanică Operații unitare în industria alimentară Elemente de inginerie electrică Influența procesării asupra calității produselor alimentare Auditarea, certificarea și gestionarea costurilor calității	Prof.univ.dr.ing. Silvia MIRONEASA	06.09.2022	8-10	A116
			07.09.2022	18-20	A116

Nr crt.	Disciplina	Titular disciplină	Date de susținere restante	Ora	Sala
8.	Tehnologia malțului și a berii Tehnologii generale în industria alimentară Analiză senzorială	Prof.univ.dr.ing. Georgiana-Gabriela CODINĂ	06.09.2022	12-14	A116
			09.09.2022	12-14	E220
9.	Tehnologii în industria laptelui	Prof.univ.dr.ing.ec. Adriana DABIJA	05.09.2022	12-14	A116
			06.09.2022	12-14	A116
10.	Tehnologii în industria produselor făinoase Tehnologia panificației Tehnologii în industria cărnii Managementul calității totale	Conf.univ.dr.ing.ec. Cristina-Gabriela CONSTANTINESCU	06.09.2022	8-10	A116
			07.09.2022	8-10	A116
11.	etică și integritate academică	Prof.univ.dr. Bogdan POPOVENIUC	07.09.2022	12-14	E215
			08.09.2022	12-14	E215
12.	Principiile nutriției umane Metode moderne de analiză instrumentală Efectele consumului și abuzului de substanțe toxice	Conf.univ.dr.bioing. Maria POROCH-SERIȚAN	08.09.2022	14-16	A116
			09.09.2022	12-14	A116
13.	Politici și strategii globale de securitate alimentară Control fitosanitar Sisteme integrate de protecție a plantelor	Conf.univ.dr.ing. Ioan GONTARIU	05.09.2022	10-12	A116
			09.09.2022	8-10	A116
14.	Antreprenoriat Comportamentul consumatorului Bazele contabilității	Conf.univ.dr.ec. Ovidiu-Aurel GHIUȚĂ	07.09.2022	10-12	A116
			08.09.2022	10-12	A116
15.	Controlul calității produselor de origine vegetală Controlul calității produselor de origine animală Tehnologii în industria cărnii	Șef lucr.univ.dr.ing. Ancuța-Elena PRISACARU	06.09.2022	8-10	A038
			08.09.2022	8-10	A116
16.	Produse tradiționale și ecologice	Șef lucr.univ.dr.ing. Amelia BUCULEI	05.09.2022	10-12	A116
			09.09.2022	10-12	E220
17.	Microbiologie generală Microbiologie specială Chimia alimentelor Contaminanți microbiologici ai alimentelor	Șef lucr.univ.dr.ing. Eufrozina ALBU	06.09.2022	10-12	A116
			09.09.2022	10-12	E220
18.	Utilaje și echipamente avansate în industria alimentară Grafică asistată de calculator Utilaje în industria alimentară	Șef lucr.univ.dr.ing. Silviu-Gabriel STROE	06.09.2022	8-10	A038
			09.09.2022	8-10	A038

Nr crt.	Disciplina	Titular disciplină	Date de susținere restante	Ora	Sala
19.	Bazele gastronomiei și gastrotehniei Tehnici și procese fundamentale în gastronomie Igiena societăților din industria alimentară Igiena alimentației	Șef lucr.univ.dr.ing. Micșunica RUSU	07.09.2022	10-12	A116
			09.09.2022	10-12	E220
20.	Chimie organică Biochimie Biochimia produselor alimentare Evaluarea ciclului de viață a produselor Tehnici de investigare a factorilor de mediu Protecția și conservarea biodiversității mediului Chimie	Șef lucr.univ.dr.ing. Cristina GHINEA	08.09.2022	10-12	A116
			09.09.2022	10-12	E220
21.	Climatizări și instalații de frig Echipamente utilizate în gastronomie	Șef lucr.univ.dr.ing. Sergiu PĂDUREȚ	08.09.2022	10-12	A116
			09.09.2022	10-12	E220
22.	Metode moderne de control microbiologic al alimentelor	Șef lucr.univ.dr.ing. Florina DRANCA	06.09.2022	10-12	A116
			08.09.2022	14-16	A116
23.	Chimie fizică Coloizi în industria alimentară	Lector univ.dr.chim. Cristina DAMIAN	06.09.2022	10-12	A116
			09.09.2022	10-12	A116
24.	Fizică	Lector univ.dr. Mihaela JARCĂU	06.09.2022	12-14	A116
			07.09.2022	18-20	A116
25.	Chimie anorganică	Lector univ.dr.chim. Violeta MANGALAGIU	08.09.2022	12-14	E215
			09.09.2022	12-14	E220
26.	Limba engleză Analiza discursului Tehnici de documentare și comunicare științifică	Lector univ.dr. Alice-Iuliana ROȘU	08.09.2022	8-10	A116
			09.09.2022	8-10	A116
27.	Inspecția și legislația mediului Legislația securității mediului	Lector univ.dr. Dan HOFFMAN	06.09.2022	12-14	A116
			07.09.2022	8-10	A116
28.	Informatică aplicată	Asist.univ.dr.ing. Ovidiu GHERMAN	08.09.2022	15-17	A038
			09.09.2022	14-16	A038

Nr crt.	Disciplina	Titular disciplină	Date de susținere restante	Ora	Sala
29.	Educație fizică și sport	Asistent univ.dr. Daniela COJOCARU	05.09.2022	9-11	S. sport
			06.09.2022	9-11	S. sport

În perioada **05.09.-11.09.2022** se va desfășura sesiunea de **reexaminări** care va cuprinde susținerea următoarelor examene:

- **examene restante din semestrul I și II.** Taxa pentru prima reexaminare este de 100 lei/disciplină și se va achita cu cel puțin o zi înainte de susținerea examenului. Taxa pentru a doua reexaminare va fi de 200 lei/disciplină.
- **examene pentru disciplinele nepromovate din anul universitar 2020-2021** (examene în regim de credite) din semestrele I și II. Taxa unei discipline se calculează astfel: 90 lei x numărul de credite al disciplinei restante (pentru studiile universitare de licență) și 93 lei x numărul de credite al disciplinei restante (pentru studiile universitare de masterat). Pentru a participa la susținerea examenelor, studenții trebuie să achite în plus și taxa de reexaminare în valoare de 100 de lei. **Studenții nu se pot prezenta la examen fără carnetul de student.**

DECAN,

Prof.univ.dr.ing. Mircea-Adrian OROIAN

SECRETAR ȘEF FACULTATE,

Ing. Elena POPESCU