

UNIVERSITATEA „VASILE ALECSANDRI” din BACĂU

Facultatea de Inginerie

Calea Mărășești, Nr. 157, Bacău, 600115, Tel./Fax +40 234 580170

<http://www.ub.ro/inginerie/> ; e-mail: decaning@ub.ro



FACULTATEA DE INGINERIE

2074/12.09.2023

Domeniul: Ingineria Produselor Alimentare

Program de studii: Știința și Ingineria Produselor Alimentare Ecologice

An universitar 2023/2024

STRUCTURA ANULUI „I” DE STUDIU

Nr. crt.	Disciplina	Nr. credite	Forma de verificare	Semestrul
1.	Modelarea și simularea proceselor industriale	6	E	1
2.	Prelucrarea datelor experimentale	4	E	1
3.	Organizarea și planificarea activităților de cercetare-dezvoltare	9	E	1
4.	Etică și integritate academică	2	C	1
5.	Valorificarea superioară a resurselor	9	E	1
6.	Calitatea și securitatea produselor alimentare ecologice	6	E	2
7.	Metode moderne de condiționare a produselor alimentare ecologice	6	E	2
8.	Trasabilitatea produselor alimentare ecologice	5	E	2
9.	Metode verzi de valorificare a principiilor active din materiale/surse vegetale	5	E	2
10.	Proiect de cercetare aplicativă 1	4	VP	2
11.	Practică de cercetare (90 ore)	4	VP	2

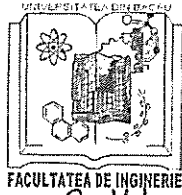
E-examen

C-colocviu

VP-Verificare periodică

Decan,
Conf. dr. ing. Mirela PANAINTE-LEHĂDUȘ

Director Departament,
Ș. I. dr. ing. ec. Andrei ȘIMION



UNIVERSITATEA „VASILE ALECSANDRI” din BACĂU
Facultatea de Inginerie
Calea Mărășești, Nr. 157, Bacău, 600115, Tel./Fax +40 234 580170
<http://www.ub.ro/inginerie/> ; e-mail: decaning@ub.ro



FACULTATEA DE INGINERIE

20th/2 12.09.2023

Domeniul: Ingineria Produselor Alimentare

Program de studii: Știința și Ingineria Produselor Alimentare Ecologice

An universitar 2023/2024

STRUCTURA ANULUI „II” DE STUDIU

Nr. crt.	Disciplina	Nr. credite	Forma de verificare	Semestrul
1.	Valorificarea ecologică a subproduselor din industria alimentară	6	E	3
2.	Integrarea proceselor fizico-chimice în industria alimentară, farmaceutică și cosmetică	7	E	3
3.	Tehnici speciale de prelucrare a produselor ecologice	5	E	3
4.	Aplicații ale nanomaterialelor în valorificarea produselor ecologice	6	E	3
5.	Reziliență cibernetică	2	E	3
6.	Proiect de cercetare aplicativă 2	4	VP	3
7.	Activitate de cercetare și proiectare	10	VP	4
8.	Practică pentru elaborarea disertației	10	A/R	4
7.	Finalizarea disertației	10	VP	4

E-examen

C-colocviu

VP-Verificare periodică

A/R-admis/respins

Decan,
Conf. dr. ing. Mirela PANAINTE-LEHĂDUȘ

Director Departament,
Ș. I. dr. ing. ec. Andrei IONUȚ CĂMION