

MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII AL REPUBLICII MOLDOVA
MINISTRY OF EDUCATION AND RESEARCH OF THE REPUBLIC OF MOLDOVA
ACADEMIA DE STUDII ECONOMICE DIN MOLDOVA
Academy of Economic Studies of Moldova

COORDONAT
COORDINATED BY

Ministerul Educației și Cercetării al Republicii
Moldova
*Ministry of Education and Research of the Republic of
Moldova*

25 Iunie 2024
Nr. de înregistrare *IS4-CI-19852*
Registration No

Ministru
Minister



Dan PERCIUN

APROBAT
APPROVED

Senatul ASEM
AESM SENATE

25 aprilie / April 2024
Proces verbal Nr. 9
Minutes No

Rector ASEM, membru corespondent
AȘM, prof. univ., dr. hab.

Rector AESM, correspondent member of ASM,
univ. prof., dr. habil.

Alexandru STRATAN



PLANUL DE ÎNVĂȚĂMÂNT
STUDY PLAN

Ciclul I – studii superioare de licență, nivelul de calificare ISCED – 6
Cycle I, Bachelor degree, level of qualification to ISCED – 6

Domeniul general de studiu:

General Field of Study:

Domeniul de formare profesională:

Professional Training Field:

Program de licență:

Licence Programme :

Numărul total de credite de studii:

Total Number of Credits:

Titlul obținut:

Title awarded:

Baza admiterii:

Admission Requirements:

Limba de instruire:

Language of Instruction:

Forma de organizare:

Mode of Study:

072. Tehnologii de fabricare și prelucrare

072. Manufacturing and processing

0721. Procesarea alimentelor

0721. Food processing

**0721.1. Tehnologia și managementul alimentației
publice**

0721.1. Technology and management of public nourishment

240 ECTS

240 ECTS

Inginer licențiat

Bachelor of Engineering

**Diploma de bacalaureat, diploma de studii
profesionale sau un alt act echivalent de studii**

*Baccalaureate Diploma, Diploma of Professional Studies or an
equivalent academic certificate*

Română, rusă

Romanian, Russian

Învățământ cu frecvență

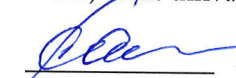
Full time

CHIȘINĂU, 2024

At

APROBAT
APPROVED BY
Consiliul Calității ASEM
Council of the Quality Assurance AESM


Președinte / Head of the Council
dr., conf. univ./PhD, assoc. prof.


Angela CASIAN

Proces verbal nr. 9 din 22.04.2024
Minutes No

EXAMINAT ȘI AVIZAT
APPROVED BY
Consiliul Facultății BUSINESS ȘI
ADMINISTRAREA AFACERILOR
Council of Business and Business Administration

Președinte / Head of the Faculty Council
dr., conf. univ. /PhD, assoc. prof.


Roman LIVANDOVSKI

Proces verbal nr. 8 din 25.03.2024
Minutes No

EXAMINAT ȘI AVIZAT
APPROVED BY
Departamentul Comerț, Turism și
Alimentație Publică
Department of Trade, Tourism and Public
Food

Șef Departament / Head of the Department
dr. hab., prof. univ./PhD, prof.


Elena TURCOV

Proces verbal nr. 8 din 25.03. 2024
Minutes No

CALENDARUL UNIVERSITAR									
<i>ACADEMIC CALENDAR</i>									
Termene (date calendaristice exprimate în luni) și durată (număr de săptămâni)									
Timelines (calendar dates in months) and duration (number of weeks)									
Anul de Studii <i>Academic Year</i>	Activități didactice <i>Didactic activities</i>		Sesiuni de examinare <i>Exams</i>		Stagii de practică <i>Internships</i>		Vacanțe <i>Vacations</i>		
	Sem. I <i>1st Sem.</i>	Sem. II <i>2nd Sem.</i>	Sem. I <i>1st Sem.</i>	Sem. II <i>2nd Sem.</i>	Sem. I <i>1st Sem.</i>	Sem. II <i>2nd Sem.</i>	Iarnă <i>Winter</i>	Primăvară <i>Spring</i>	Vară <i>Summer</i>
I	Septembrie - Decembrie <i>September - December</i> 15 săpt. <i>15 weeks</i>	Februarie - Mai <i>February - May</i> 15 săpt. <i>15 weeks</i>	Decembrie - Ianuarie <i>December - January</i> 4 săpt. <i>4 weeks</i>	Mai - Iunie <i>May - June</i> 4 săpt. <i>4 weeks</i>			Decembrie - Ianuarie <i>December - January</i> 3 săpt. <i>3 weeks</i>	Paște <i>Easter</i> 1 săpt. <i>1 week</i>	Iunie - August <i>June - August</i> 10 săpt. <i>10 weeks</i>
II	Septembrie - Decembrie <i>September - December</i> 15 săpt. <i>15 weeks</i>	Februarie - Aprilie <i>February - April</i> 9 săpt. <i>9 weeks</i>	Decembrie - Ianuarie <i>December - January</i> 4 săpt. <i>4 weeks</i>	Mai - Iunie <i>May - June</i> 4 săpt. <i>4 weeks</i>	-	Aprilie - Mai <i>April - May</i> 6 săpt. <i>6 weeks</i>	Decembrie - Ianuarie <i>December - January</i> 3 săpt. <i>3 weeks</i>	Paște <i>Easter</i> 1 săpt. <i>1 week</i>	August <i>June - August</i> 10 săpt. <i>10 weeks</i>
III	Septembrie - Decembrie <i>September - December</i> 15 săpt. <i>15 weeks</i>	Februarie - Aprilie <i>February - April</i> 8 săpt. <i>8 weeks</i>	Decembrie - Ianuarie <i>December - January</i> 4 săpt. <i>4 weeks</i>	Mai - Iunie <i>May - June</i> 4 săpt. <i>4 weeks</i>	-	Aprilie - Mai <i>April - May</i> 7 săpt. <i>7 weeks</i>	Decembrie - Ianuarie <i>December - January</i> 3 săpt. <i>3 weeks</i>	Paște <i>Easter</i> 1 săpt. <i>1 week</i>	August <i>June - August</i> 10 săpt. <i>10 weeks</i>
IV	Septembrie - Decembrie <i>September - December</i> 15 săpt. <i>15 weeks</i>	Ianuarie - Februarie <i>January - February</i> 6 săpt. <i>6 weeks</i>	Decembrie - Ianuarie <i>December - January</i> 4 săpt. <i>4 weeks</i>	Martie <i>March</i> 1 săpt. <i>1 weeks</i>	-	Martie - Mai <i>March - May</i> 9 săpt. <i>9 weeks</i>	Decembrie - Ianuarie <i>December - January</i> 2 săpt. <i>2 weeks</i>	Paște <i>Easter</i> 1 săpt. <i>1 week</i>	-
Total nr. săpt. Total no. of weeks	60 săpt. 60 weeks	38 săpt. 38 weeks	16 săpt. 16 weeks	13 săpt. 13 weeks	-	22 săpt. 22 weeks	11 săpt. 11 weeks	4 săpt. 4 weeks	30 săpt. 30 weeks

PLANUL PROCESULUI DE STUDII PE SEMESTRE/ANI DE STUDII									
STUDY PLAN BY SEMESTERS / YEARS OF STUDY									
Cod Code	Denumire a unității de curs / Course	Număr total de ore Total Number of Hours			Număr de ore pe tipuri de activități Number of Hours by activities			Forma de evaluare / Assessment	Nr. ECTS / No. of ECTS
		Total / Total	Contact Direct / Contact Hours	Studiu Individual / Independent Study	Curs/ Course	Seminar/ Seminar	Laborator/ Practice Laboratory		
ANUL I de STUDII / 1st YEAR OF STUDY									
SEMESTRUL I / 1st Semester									
Discipline obligatorii Compulsory Courses									
F.01.O.001.21	Teorie economică Economic theory	150	60	90	30	30	-	E	5
F.01.O.002.62	Matematica economică Economic mathematics	150	60	90	30	30	-	E	5
F.01.O.003.13	Chimie anorganică și analitică Inorganic and analytical chemistry	150	60	90	30	-	30	E	5
S.01.O.004.13	Analiza psihosenzorială Psychosensory analysis	90	44	46	22	22	-	E	3
G.01.O.005.32	Limba străină de afaceri I (eng., fr., germ., span.) Foreign business language I (eng., fr., germ., span.)	150	60	90	-	60	-	E	5
G.01.O.006.61	Informatica economică Economic informatics	150	50	100	10	-	40	E	5
G.01.007.22	Psihologia și etica profesională ¹ Psychology and ethics in commerce	60	20	40	10	10	-	E	2
G.01.O.008.52	Educație fizică I Physical education I	16	16	-	-	16	-	V	-
Total discipline semestrul I Total number for the 1st Semester		916	370	546	132	168	70	7E, 1V	30
SEMESTRUL II / 2nd Semester									
Discipline obligatorii Compulsory Courses									
F.02.O.009.13	Grafică inginerescă Engineering graphics	150	60	90	30	30	-	E	5
F.02.O.010.12	Marketingul	150	60	90	30	30	-	E	5

¹ Se va preda în limba română pentru studenții din grupele alolingve

PLANUL PROCESULUI DE STUDII PE SEMESTRE/ANI DE STUDII STUDY PLAN BY SEMESTERS / YEARS OF STUDY									
Cod Code	Denumire a unității de curs / Course	Număr total de ore Total Number of Hours			Număr de ore pe tipuri de activități Number of Hours by activities			Forma de evaluare / Assessment	Nr. ECTS / No. of ECTS
		Total / Total	Contact Direct / Contact Hours	Studiu Individual / Independent Study	Curs/ Course	Seminar/ Seminar	Laborator/ Practice Laboratory		
	alimentației publice <i>Food services marketing</i>								
F.02.O.011.13	Fizica și metode fizice de cercetare <i>Physics and physical research methods</i>	150	60	90	30	16	14	E	5
G.02.O.012.32	Limba străină de afaceri II (eng., fr., germ., span.) <i>Foreign business language II (eng., fr., germ., span.)</i>	150	60	90	-	60	-	E	5
F.02.O.013.13	Chimia organică. Chimia fizică și coloidală <i>Organic chemistry. Physical and Colloidal Chemistry</i>	180	80	100	50	16	14	E	6
F.02.014.51	Contabilitatea în unitățile de alimentație publică <i>Accounting in food services enterprises</i>	120	46	74	16	30	-	E	4
G.02.O.015.52	Educație fizică II <i>Physical education II</i>	14	14	-	-	14	-	V	-
Total discipline semestrul II <i>Total number for the 2nd semester</i>		914	370	544	146	196	28	6E,IV	30
Total pe anul I de studii <i>Total number for the 1st year of study</i>		1830	740	1090	278	364	98	13E, 2V	60
ANUL II de STUDII / 2nd YEAR OF STUDY									
SEMESTRUL III / 3rd Semester									
Discipline obligatorii <i>Compulsory Courses</i>									
S.03.O.016.13	Merceologia produselor alimentare <i>Commodity science of food products</i>	150	74	76	46	-	28	E	5
F.03.O.017.13	Standardizarea, metrologia și evaluarea conformității <i>Standardization, metrology and conformity evaluation</i>	120	46	74	30	16	-	E	4

PLANUL PROCESULUI DE STUDII PE SEMESTRE/ANI DE STUDII <i>STUDY PLAN BY SEMESTERS / YEARS OF STUDY</i>									
Cod Code	Denumire a unității de curs / Course	Număr total de ore <i>Total Number of Hours</i>			Număr de ore pe tipuri de activități <i>Number of Hours by activities</i>			Forma de evaluare / Assessment	Nr. ECTS / No. of ECTS
		Total / Total	Contact Direct / Contact Hours	Studiu Individual / Independent Study	Curs/ Course	Seminar/ Seminar	Laborator/ Practice Laboratory		
	<i>metrology and conformity assessment</i>								
F.03.O.018.13	Fundamentele proceselor tehnologice în unitățile de alimentație publică <i>Fundamentals of technological processes in food services enterprises</i>	150	60	90	30	-	30	E	5
S.03.O.019.13	Procesarea alimentelor <i>Food processing</i>	120	60	60	30	30	-	E	4
F.03.O.020.13	Microbiologia generală <i>General microbiology</i>	120	46	74	20	-	26	E	4
F.03.O.021.13	Biochimia alimentară <i>Food biochemistry</i>	120	46	74	20	26	-	E	4
G.03.O.022.52	Educație fizică III <i>Physical education III</i>	16	16	-	-	16	-	V	-
Disciplină opțională (1 din 3) <i>Optional discipline (1 of 3)</i>									
U.03.A.023.22	Filosofie <i>Philosophy</i>	120	30	90	10	20	-	E	4
U.03.A.023.22	Politologie <i>Political science</i>								
U.03.A.023.21	Doctrină economică <i>Economic doctrines</i>								
Total discipline semestrul III <i>Total number for the 3rd semester</i>		916	378	538	186	108	84	7E, 1V	30
SEMESTRUL IV / 4th Semester									
Discipline obligatorii / Compulsory Courses									
S.04.O.024.12	Tehnologia produselor de alimentație publică I <i>Technology of products of enterprises of food services I</i>	150	74	76	24	10	40	E	5
S.04.O.025.13	Procese și aparate în industria alimentară	90	44	46	18	26	-	E	3

PLANUL PROCESULUI DE STUDII PE SEMESTRE/ANI DE STUDII <i>STUDY PLAN BY SEMESTERS / YEARS OF STUDY</i>									
Cod Code	Denumire a unității de curs / Course	Număr total de ore Total Number of Hours			Număr de ore pe tipuri de activități Number of Hours by activities			Forma de evaluare / Assessment	Nr. ECTS / No. of ECTS
		Total / Total	Contact Direct / Contact Hours	Studiu Individual / Independent Study	Curs/ Course	Seminar/ Seminar	Laborator/ Practice Laboratory		
	<i>Processes and machines in the food industry</i>								
S.04.O.026.13	Igiena întreprinderilor din industria alimentară <i>Hygiene of enterprises in the food industry</i>	90	44	46	16	8	20	E	3
S.04.O.027.13	Microbiologia produselor alimentare <i>Microbiology of food products</i>	90	44	46	16	8	20	E	3
F.04.O.028.13	Echipe electrotehnice în alimentația publică <i>Electrotechnical equipment in catering</i>	90	36	54	20	-	16	E	3
F.04.O.029.13	Chimia produselor alimentare <i>Food chemistry</i>	90	36	54	20	-	16	E	3
S.04.O.030.13	Practica de producere <i>Production practice</i>	210	160	50	-	-	-	E	7
G.04.O.031.52	Educație fizică IV <i>Physical education IV</i>	10	10	-	-	10	-	V	-
Disciplină opțională (1 din 2) <i>Optional discipline (1 of 2)</i>									
S.04.A.032.12	Marketingul serviciilor <i>Marketing services</i>	90	44	46	20	24	-	E	3
S.04.A.032.12	Tehnici de vânzări <i>Sales techniques</i>								
Total discipline semestrul IV <i>Total number for the 4th semester</i>		910	492	418	134	86	112	8E, 1V	30
Total pe anul II de studii <i>Total number for the 2nd year of study</i>		1826	870	956	320	194	196	15E, 2V	60
ANUL III de STUDII / 3rd YEAR OF STUDY									
SEMESTRUL V / 5th Semester									
Discipline obligatorii									

PLANUL PROCESULUI DE STUDII PE SEMESTRE/ANI DE STUDII									
STUDY PLAN BY SEMESTERS / YEARS OF STUDY									
Cod Code	Denumire a unității de curs / Course	Număr total de ore Total Number of Hours			Număr de ore pe tipuri de activități Number of Hours by activities			Forma de evaluare / Assessment	Nr. ECTS / No. of ECTS
		Total / Total	Contact Direct / Contact Hours	Studiu Individual / Independent Study	Curs/ Course	Seminar/ Seminar	Laborator/ Practice Laboratory		
Compulsory Courses									
S.05.O.033.13	Tehnologia produselor de alimentație publică II <i>Technology of products of enterprises of food services II</i>	150	74	76	24	10	40	E	5
F.05.O.034.41	Finanțele unității alimentației publice <i>The finances of the food services enterprises</i>	120	46	74	16	30	-	E	4
S.05.O.035.13	Organizarea și gestiunea în unitățile alimentației publice <i>Organization and management in food services units</i>	120	60	60	30	30	-	E	4
S.05.O.036.13	Utilaj tehnologic <i>Technological equipment</i>	90	44	46	30	14	-	E	3
S.05.O.037.13	Fundamentele nutriției umane <i>Fundamentals of human nutrition</i>	120	60	60	36	24	-	E	4
U.05.O.038.23	Dreptul afacerilor <i>Business right</i>	120	30	90	14	16	-	E	4
S.05.O.039.13	Proiect de an <i>Project</i>	90	-	90	-	-	-	E	3
Disciplină opțională (1 din 2)									
<i>Optional discipline (1 of 2)</i>									
S.05.A.040.11	Antreprenoriat <i>Entrepreneurship</i>								
S.05.A.040.22	Managementul relațiilor de muncă și securității muncii <i>Management of labor relationships and occupational safety</i>	90	44	46	30	14	-	E	3
Total discipline semestrul V <i>Total number for the 5th semester</i>		900	358	542	180	138	40	8E	30
SEMESTRUL VI / 6th Semester									
Discipline obligatorii									

PLANUL PROCESULUI DE STUDII PE SEMESTRE/ANI DE STUDII <i>STUDY PLAN BY SEMESTERS / YEARS OF STUDY</i>									
Cod Code	Denumire a unității de curs / Course	Număr total de ore Total Number of Hours			Număr de ore pe tipuri de activități Number of Hours by activities			Forma de evaluare / Assessment	Nr. ECTS / No. of ECTS
		Total / Total	Contact Direct / Contact Hours	Studiu Individual / Independent Study	Curs/ Course	Seminar/ Seminar	Laborator/ Practice Laboratory		
Compulsory Courses									
S.06.O.041.13	Dezvoltare de produse inovative <i>Development of innovative products</i>	90	44	46	22	-	22	E	3
S.06.O.042.13	Tehnologia produselor de patiserie și cofetărie Pastry and confectionery technology	120	60	60	20	10	30	E	4
S.06.O.043.13	Economia întreprinderii alimentației publice <i>The economy of the food services enterprise</i>	90	44	46	14	30		E	3
S.06.O.044.61	Sisteme informatice de gestiune UAP <i>Management computer systems of food services units</i>	90	44	46	14	-	30	E	3
F.06.O.045.11	Managementul alimentației publice <i>Management of food services</i>	120	46	74	16	30	-	E	4
S.06.O.046.13	Practica tehnologică <i>Production practice</i>	270	200	70	-	-	-	E	9
Disciplină opțională (1 din 2) <i>Optional discipline (1 of 2)</i>									
S.06.A.047.13	Managementul calității alimentelor <i>Food quality management</i>	120	60	60	30	30	-	E	4
S.06.A.047.13	Gastronomie moleculară <i>Molecular gastronomy</i>								
Total discipline semestrul VI <i>Total number for the 6th semester</i>		900	498	402	116	100	82	7E	30
Total pe anul III de studii <i>Total number for the 3rd year of study</i>		1800	856	944	296	238	122	15E	60
ANUL IV de STUDII/ 4th YEAR OF STUDY									
SEMESTRUL VII/ 7th Semester									

PLANUL PROCESULUI DE STUDII PE SEMESTRE/ANI DE STUDII <i>STUDY PLAN BY SEMESTERS / YEARS OF STUDY</i>									
Cod Code	Denumire a unității de curs / Course	Număr total de ore Total Number of Hours			Număr de ore pe tipuri de activități Number of Hours by activities			Forma de evaluare / Assessment	Nr. ECTS / No. of ECTS
		Total / Total	Contact Direct / Contact Hours	Studiu Individual / Independent Study	Curs/ Course	Seminar/ Seminar	Laborator/ Practice Laboratory		
S.07.O.048.1.13	Controlul și asigurarea calității în unitățile de alimentație publică <i>Control and quality assurance in food services enterprises</i>	150	74	76	30	-	44	E	5
S.07.O.049.13	Proiectarea tehnologică a unităților de alimentație publică <i>Technological design of food services enterprises</i>	150	74	76	34	40	-	E	5
S.07.O.050.13	Organizarea serviciilor în unitățile de alimentație publică <i>Organization of service in food services enterprises</i> / Proiect de an <i>Project</i>	180	90	90	40	-	50	E	6
S.07.O.051.13	Evidența operativă a documentației în UAP <i>Operational accounting of documentation in food services units</i>	150	74	76	34	10	30	E	5
Disciplină opțională (1 din 2) <i>Optional discipline (1 of 2)</i>									
S.07.A.052.13	Arhitectura și construcția UAP <i>UAP architecture and construction of food services units</i>	120	60	60	30	30	-	E	4
S.07.A.052.13	Securitatea și sănătatea în muncă <i>Safety and health at work</i>								
Disciplină opțională (1 din 2) <i>Optional discipline (1 of 2)</i>									
S.07.A.053.13	Toxicologia și securitatea alimentară <i>Toxicology and food safety</i>	150	74	76	34	16	24	E	5

PLANUL PROCESULUI DE STUDII PE SEMESTRE/ANI DE STUDII <i>STUDY PLAN BY SEMESTERS / YEARS OF STUDY</i>									
Cod Code	Denumire a unității de curs / Course	Număr total de ore <i>Total Number of Hours</i>			Număr de ore pe tipuri de activități <i>Number of Hours by activities</i>			Forma de evaluare / Assessment	Nr. ECTS / No. of ECTS
		Total / Total	Contact Direct / Contact Hours	Studiu Individual / Independent Study	Curs/ Course	Seminar/ Seminar	Laborator/ Practice Laboratory		
S.07.A.053.11	Managementul riscurilor în afaceri <i>Business risk management</i>								
Total discipline semestrul VII <i>Total number for the 7th semester</i>		900	446	454	202	96	148	6E	30
SEMESTRUL VIII/8th Semester									
S.08.O.054.13	Gastronomie internațională <i>International gastronomy</i>	120	60	60	24	10	26	E	4
S.08.O.055.13	Alimentația curativă și de profilaxie <i>Curative and prophylactic nutrition</i>	120	60	60	30	30		E	4
S.08.O.056.13	Oenologie <i>Oenology</i>	120	60	60	30	16	14	E	4
S.08.O.057.13	Practica de documentare pentru proiectul de licență <i>Documentation practice for the undergraduate/bachelor project</i>	360	280	80	-	-	-	E	12
S.08.O.058.13	Examen de licență <i>The undergraduate exam</i>	180	-	180				E	6
Total discipline semestrul VIII <i>Total number for the 8th semester</i>		900	460	440	84	56	40	5E	30
Total pe anul IV de studii <i>Total number for the 4th year of study</i>		1800	906	894	286	152	188	11E	60
TOTAL GENERAL pe anii de studii <i>TOTAL NUMBER for the programme</i>		7256	3372	3884	1180	948	604	54E, 4V	240

STAGIILE DE PRACTICĂ / INTERNSHIPS							
Nr. No	Tipul stagiului de practică <i>Internship Type</i>	Anul de studii <i>Year of study</i>	Semestru <i>Semester</i>	Durată/ Terms		Perioada desfășurării <i>Term</i>	ECTS
				Nr. săpt. <i>No. of weeks</i>	Nr. ore <i>No. of hours</i>		
1.	Practica de producere <i>Practice in production</i>	II	4	6	210	Aprilie -mai <i>April-May</i>	7
2.	Practica tehnologică <i>Technological practice</i>	III	6	7	270	Aprilie -mai <i>April-May</i>	9
3.	Practica de documentare pentru proiectul de licență <i>Documentation practice for the license project</i>	IV	8	9	360	Martie-mai <i>March-May</i>	12
TOTAL <i>Total Number of Hours</i>				22	840	-	28

FORMA DE EVALUARE FINALĂ A STUDIILOR / FINAL EVALUATION			
Nr. No	Forma de evaluare finală a studiilor <i>Final evaluation</i>	Perioada / Term	Nr. ECTS <i>No. of ECTS</i>
1.	Susținerea proiectului de licență <i>Bachelor's Paper Defence</i>	Iunie <i>June</i>	6

UNITĂȚI DE CURS LA LIBERA ALEGERE <i>ELECTIVES</i>									
Cod Code	Denumirea unității de curs / <i>Course</i>	Număr total de ore <i>Number of hours</i>			Număr de ore pe tipuri de activități <i>Number of hours by types of activities</i>			Forma de evaluare <i>Assessment</i>	ECTS
		Total Total	Contact direct <i>Contact Hours</i>	Studiu individual <i>Independent Study</i>	Curs <i>Lecture</i>	Seminar <i>Seminars</i>	Laborator <i>Laboratory Work</i>		
Anul I / 1st year of study									
Semestrul 1/ 1st semester									
G.01.LA.22	Limba română pentru alolingvi <i>Romanian language for the non-native speakers</i>	60	30	30		30		E	2
G.01.LA.32	Limba străină II (eng., fr., germ., span.) <i>Foreign language II (English, French, German, Spanish)</i>	60	30	30		30		E	2
Semestrul 2/ 2nd semester									
U.02.LA.22	Sociologie <i>Sociology</i>	60	30	30	16	14	-	E	2

UNITĂȚI DE CURS LA LIBERA ALEGERE ELECTIVES									
Cod Code	Denumirea unității de curs / Course	Număr total de ore Number of hours			Număr de ore pe tipuri de activități Number of hours by types of activities			Forma de evaluare Assessment	ECTS
		Total Total	Contact direct Contact Hours	Studiu individual Independent Study	Curs Lecture	Seminar Seminars	Laborator Laboratory/ Work		
U.02.LA.22	Ecology and Environment protection	60	30	30	16	14		E	2
U.02.LA.61	Programare WEB WEB programming	120	60	60	16	-	46	E	4
U.02.LA.22	Deontologia asistentului social The deontology of the social worker	60	30	30	16	14	-	E	2
U.02.LA.22	Cultura comunicării The culture of communication	60	30	30	-	30	-	E	2
U.02.LA.51	Bazele contabilității Basis of Accounting	60	30	30	16	14		E	2
U.02.LA.61	Tehnologiile aplicațiilor Office Office application technologies	60	30	30	14	-	16	E	2
U.02.LA.22	Etica profesională Professional ethics	60	30	30	16	14	-	E	2
U.02.LA.32	Limba străină II Foreign language II (eng., fr., germ., span.)	60	30	30		30		E	2
Anul II / 2nd year of study									
Semestrul 3/ 3rd semester									
U.03.LA.61	Cibernetica sistemelor economice Cybernetics of economic systems	60	30	30	14	-	16	E	2
U.03.LA.21	Metode și tehnici de cercetare Research methods and techniques	60	30	30	-	30	-	E	2

UNITĂȚI DE CURS LA LIBERA ALEGERE									
ELECTIVES									
Cod Code	Denumirea unității de curs / Course	Număr total de ore Number of hours			Număr de ore pe tipuri de activități Number of hours by types of activities			Forma de evaluare Assessment	ECTS
		Total Total	Contact direct Contact Hours	Studiu individual Independent Study	Curs Lecture	Seminar Seminars	Laborator Laboratory/ Work		
U.03.LA.22	Istoria administrației publice din Republica Moldova <i>The history of public administration in the Republic of Moldova</i>	60	30	30	16	14	-	E	2
U.03.LA.22	Migrație și dezvoltare <i>Migration and development</i>	60	30	30	16	14	-	E	2
U.03.LA.22	Studiul comunicării publice <i>The study of public communication</i>	60	30	30	-	30		E	2
U.03.LA.61	Metode numerice <i>Numerical methods</i>	60	30	30	16	14	-	E	2
U.03.LA.61	Asamblarea și depanarea PC <i>PC assembly and troubleshooting</i>	60	30	30	16	14	-	E	2
U.03.LA.22	Psihologia comunicării de afaceri <i>Psychology of business communication</i>	60	30	30	16	14		E	2
U.03.LA.22	Filosofia dreptului <i>Philosophy of law</i>	60	30	30	16	14	-	E	2
U.03.LA.32	Limba străină II <i>Foreign language II (eng., fr., germ., span.)</i>	60	30	30		30		E	2
Semestrul 4/ 4th semester									
U.04.LA.22	Geoeconomia <i>Geo economy</i>	60	30	30	16	14	-	E	2
U.04.LA.13	Oenologie <i>Oenology</i>	60	30	30	14	-	16	E	2
U.04.LA.13	Bazele nutriției	60	30	30	14	-	16	E	2

UNITĂȚI DE CURS LA LIBERA ALEGERE									
ELECTIVES									
Cod Code	Denumirea unității de curs / Course	Număr total de ore Number of hours			Număr de ore pe tipuri de activități Number of hours by types of activities			Forma de evaluare Assessment	ECTS
		Total Total	Contact direct Contact Hours	Studiu individual Independent Study	Curs Lecture	Seminar Seminars	Laborator Laboratory/ Work		
	<i>Fundamental of nutrition</i>								
U.04.LA.23	Dreptul European <i>European law</i>	60	30	30	16	14	-	E	2
U.04.LA.42	Activitatea instituțiilor de credit nebancaire <i>The activity of non-bank credit institutions</i>	60	30	30	16	14	-	E	2
U.04.LA.42	Finanțarea nebancaară a întreprinderilor mici și mijlocii <i>Non-bank financing of small and medium enterprises</i>	60	30	30	16	14	-	E	2
U.04.LA.11	Managementul producției <i>Production management</i>	60	30	30	16	14	-	E	2
U.04.LA.41	Asigurări sociale și medicale <i>Social and medical insurance</i>	60	30	30	16	14	-	E	2
U.04.LA.22	Comunicare birotică și de secretariat <i>Office and secretarial communication</i>	60	30	30	16	14	-	E	2
U.04.LA.22	Politici de ocupare a forței de muncă <i>Employment policies</i>	60	30	30	16	14	-	E	2
U.04.LA.61	Grafica interactivă <i>Interactive graphics</i>	60	30	30	14	-	16	E	2
U.04.LA.61	Sisteme de operare <i>Operating systems</i>	60	30	30	14	-	16	E	2
U.04.LA.13	Aditivi și	60	30	30	14	-	16	E	2

UNITĂȚI DE CURS LA LIBERA ALEGERE									
<i>ELECTIVES</i>									
Cod Code	Denumirea unității de curs / Course	Număr total de ore Number of hours			Număr de ore pe tipuri de activități Number of hours by types of activities			Forma de evaluare Assessment	ECTS
		Total Total	Contact direct Contact Hours	Studiu individual Independent Study	Curs Lecture	Seminar Seminars	Laborator Laboratory Work		
	ingrediente în alimentația publică <i>Additives and ingredients in food services</i>								
U.04.LA.22	Drept constituțional comparat <i>Comparative constitutional law</i>	60	30	30	16	14	-	E	2
U.04.LA.32	Limba străină II <i>Foreign language II (eng., fr., germ., span.)</i>	60	30	30		30		E	2
Anul III/ 3rd year of study									
Semestrul 5/ 5th semester									
U.05.LA.31	Tranzacții internaționale <i>International transactions</i>	60	30	30	16	14	-	E	2
U.05.LA.31	Comerț internațional <i>International trade</i>	60	30	30	16	14	-	E	2
U.05.LA.12	Design și estetică în marketing <i>Design and aesthetics in marketing</i>	60	30	30	16	14	-	E	2
U.05.LA.13	Igienă și sanitarie <i>Hygiene and sanitation</i>	60	30	30	16	14	-	E	2
U.05.LA.42	Practici bursiere internaționale <i>International Stock Exchange Practices</i>	60	30	30	16	14	-	E	2
U.05.LA.22	Corespondența economică în limba străină <i>Economic correspondence in a foreign language</i>	60	30	30	-	30	-	E	2
U.05.LA.11	Protecția	60	30	30	16	14	-	E	2

UNITĂȚI DE CURS LA LIBERA ALEGERE ELECTIVES									
Cod Code	Denumirea unității de curs / Course	Număr total de ore Number of hours			Număr de ore pe tipuri de activități Number of hours by types of activities			Forma de evaluare Assessment	ECTS
		Total Total	Contact direct Contact Hours	Studiu individual Independent Study	Curs Lecture	Seminar Seminars	Laborator Laboratory/ Work		
	proprietății intelectuale <i>Intellectual property protection</i>								
U.05.LA.22	Voluntariat și parteneriat în asistența socială <i>Volunteering and partnership in social assistance</i>	60	30	30	16	14	-	E	2
U.05.LA.22	Comunicare didactică <i>Didactic communication</i>	60	30	30	-	30	-	E	2
U.05.LA.51	Sisteme informatic contabile <i>Accounting computer systems</i>	60	30	30	16	-	14	E	2
U.05.LA.21	Economia informațională tenebră <i>The dark informational economy</i>	60	30	30	16	14	-	E	2
U.05.LA.51	Control și audit financiar <i>Financial control and audit</i>	60	30	30	16	14	-	E	2
U.05.LA.61	Grafica pe calculator <i>Computer Graphics</i>	60	30	30	16	-	14	E	2
U.05.LA.13	Urbanism comercial și amenajarea teritoriului <i>Commercial town planning and land use planning</i>	60	30	30	16	14	-	E	2
U.05.LA.32	Limba străină II <i>Foreign language II (eng., fr., germ., span.)</i>	60	30	30		30		E	2

MODULUL PSIHOPEDAGOGIC / <i>PSYCHO-PEDAGOGICAL MODULE</i>									
Cod <i>Code</i>	Denumirea activității didactice continuă <i>Continuing education</i> <i>activity</i>	Număr total de ore <i>Number of hours</i>			Număr de ore pe tipuri de activități <i>Number of hours by types of</i> <i>activities</i>			Forma de evaluare <i>Assessment</i>	ECTS
		Total <i>Total</i>	Contact direct <i>Contact</i> <i>Hours</i>	Studiu individual <i>Independent</i> <i>Study</i>	Curs <i>Course</i>	Seminar <i>Seminar</i>	Laborator <i>Laboratory</i> <i>Work</i>		
Semestrul 1/ 1st semester									
F.01.O.01	Pedagogie generală <i>General Pedagogy</i>	240	60	180	32	28		E	8
F.01.O.02	Teoria și metodologia curriculumului <i>Curriculum theory</i> <i>and methodology</i>	120	30	90	16	14		E	4
F.01.O.03	Psihologia educației <i>Educational</i> <i>psychology</i>	120	30	90	16	14		E	4
S.01.O.04	Teoria și metodologia instruirii <i>Theory and</i> <i>methodology of</i> <i>instruction</i>	120	35	85	15	20		E	4
S.01.O.05	Teoria și metodologia evaluării <i>Assessment theory</i> <i>and methodology</i>	120	35	85	15	20		E	4
S.01.O.06	Management educațional <i>Educational</i> <i>management</i>	90	30	60	15	15		E	3
S.01.O.07	Comunicare educațională <i>Educational</i> <i>communication</i>	90	30	60	15	15		E	3
Semestrul 2/ 2nd semester									
S.02.O.08	Practica pedagogică <i>Pedagogical</i> <i>Internship</i>	900	900				900	E	30
TOTAL / Total		1800	1150	650	124	126	900	8 E	60

MINIMUM CURRICULAR ÎNȚĂL, DE ORIENTARE CĂTRE ALT DOMENIU									
<i>CURRICULAR PREREQUISITE</i>									
Cod <i>Code</i>	Denumirea activității didactice continuă <i>Continuing education activity</i>	Total ore <i>Total Number of Hours</i>			Număr de ore pe tipuri de activități <i>Number of Hours by activities</i>			Forma de evaluare <i>Assessment</i>	Nr. ECTS / No. of ECTS
		Total / Total	Contact direct / Contact hours	Studiu individual / Independent Study	Curs / Course	Seminar / Seminar	Practice / Laborator / Laboratory		
F.02.O.013.13	Chimia organică. Chimia fizică și coloidală <i>Organic chemistry. Physical and Colloidal Chemistry</i>	180	80	100	50	16	14	E	6
S.03.O.019.13	Procesarea alimentelor <i>Food processing</i>	120	60	60	30	30	-	E	4
S.04.O.026.13	Igiena întreprinderilor din industria alimentară <i>Hygiene of enterprises in the food industry</i>	90	44	46	16	8	20	E	3
S.04.O.027.13	Microbiologia produselor alimentare <i>Microbiology of food products</i>	90	44	46	16	8	20	E	3
S.05.O.035.13	Organizarea și gestiunea în unitățile alimentației publice <i>Organization and management in food services enterprises</i>	120	60	60	30	30	-	E	4
S.07.O.048.13	Controlul și asigurarea calității în unitățile alimentației publice <i>Control and quality assurance in food services enterprises</i>	150	74	76	30	-	44	E	5
S.07.O.051.13	Evidența operativă a documentației în UAP <i>Operational accounting of documentation in food services units</i>	150	74	76	34	10	30	E	5
TOTAL / TOTAL		900	436	464	206	102	1128	7E	30

MATRICEA CORELĂRII REZULTATELOR ÎNVĂȚĂRII A PROGRAMULUI CU CELE ALE UNITĂȚILOR DE CURS COMPLIANCE OF PROGRAMME LEARNING OUTCOMES WITH COURSE OUTCOMES																
Unitatea de curs <i>Course Unit</i>	Cod <i>Code</i>	Nr. ECTS No. of ECTS	Rezultatelor învățării / <i>Learning Outcomes</i>													
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Teorie economică <i>Economic theory</i>	F.01.O.001.21	5	v		v											
Matematica economică <i>Economic mathematics</i>	F.01.O.002.62	5	v													
Chimia anorganică și analitică <i>Inorganic and analytical chemistry</i>	F.01.O.003.13	5		v				v	v	v				v		
Analiza psihosenzorială <i>Psychosensory analysis</i>	S.01.O.004.13	3		v	v					v					v	v
Limba străină de afaceri I (eng., fr., germ., span.) <i>Foreign business language I (eng., fr., germ., span.)</i>	G.01.O.005.32	5	v							v						v
Informatica economică <i>Economic informatics</i>	G.01.O.006.61	5	v					v			v					
Psihologia și etica profesională <i>Psychology and professional ethics¹</i>	G.01.007.22	2		v		v		v		v	v					v
Educație fizică I <i>Physical education I</i>	G.01.O.008.52															
Grafica inginerescă <i>Engineering graphics</i>	F.02.O.009.13	5			v	v						v				
Marketingul alimentației publice <i>Food services marketing</i>	F.02.O.010.12	5	v	v	v	v	v	v	v	v					v	
Fizica și metode fizice de cercetare <i>Physics and physical research methods</i>	F.02.O.011.13	5				v					v				v	
Limba străină de afaceri II <i>Foreign language in business II (eng., fr., germ., span.)</i>	G.02.O.012.32	5	v							v	v		v			
Chimia organică. Chimia fizică și coloidală <i>Organic chemistry. Physical and Colloidal Chemistry</i>	S.02.O.013.13	6		v		v	v				v			v		

Unitatea de curs <i>Course Unit</i>	Cod <i>Code</i>	Nr. ECTS No. of ECTS	Rezultatelor învățării / <i>Learning Outcomes</i>																
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
Contabilitatea în unitățile de alimentație publică <i>Accounting in food services enterprises</i>	F.02.014.51	4	V	V	V		V												V
Educație fizică II <i>Physical education II</i>	G.02.O.015.52																		
Merceologia produselor alimentare <i>Commodity science of food products</i>	S.03.O.016.13	5		V		V				V	V						V		
Standardizarea, metrologia și evaluarea conformității <i>Standardization, metrology and conformity assessment</i>	F.03.O.017.13	4				V											V		
Fundamentele proceselor tehnologice în unitățile de alimentație publică <i>Fundamentals of technological processes in food services enterprises</i>	F.03.O.018.13	5	V		V	V	V				V								
Procesarea alimentelor <i>Food processing</i>	S.03.O.019.13	4				V	V		V	V									V
Microbiologia generală <i>General microbiology</i>	F.03.O.020.13	4				V	V	V	V	V							V		
Biochimia alimentară <i>Food biochemistry</i>	F.03.O.021.13	4							V										
Educație fizică III <i>Physical education III</i>	G.03.O.022.52																		
Filosofie <i>Philosophy</i>	U.03.A.023.22	4	V																
Politologie <i>Political science</i>	U.03.A.023.22	4	V																
Doctrină economică <i>Economic doctrines</i>	U.03.A.023.21	4	V																
Tehnologia produselor de alimentație publică I <i>Technology of products of enterprises of food services I</i>	S.04.O.024.1 2	5	V	V		V	V	V	V	V	V							V	V
Procese și aparate în industria alimentară <i>Processes and machines in the food industry</i>	S.04.O.025.1 3	3				V					V							V	

Unitatea de curs Course Unit	Cod Code	Nr. ECTS No. of ECTS	Rezultatelor învățării / Learning Outcomes																
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
Igiena întreprinderilor din industria alimentară <i>Hygiene of enterprises in the food industry</i>	S.04.O.026.1 3	3				V	V	V	V	V						V			
Microbiologia produselor alimentare <i>Microbiology of food products</i>	S.04.O.027.1 3	3				V	V	V	V	V						V			
Echipamente electrotehnice în alimentația publică <i>Electrotechnical equipment in catering</i>	F.04.O.028.1 3	3				V	V					V					V		
Chimia produselor alimentare <i>Food chemistry</i>	F.04.O.029.1 3	3		V		V			V										
Practica de producere <i>Production practice</i>	S.04.O.030.1 3	7	V		V	V			V	V	V	V	V			V	V	V	V
Educație fizică IV <i>Physical education IV</i>	G.04.O.031.52																		
Marketingul serviciilor <i>Marketing of services</i>	S.04.A.032.12	3	V	V	V		V												
Tehnici de vânzări <i>Sales techniques</i>	S.04.A.032.12	3	V	V	V		V	V											
Tehnologia produselor de alimentație publică II <i>Technology of products of enterprises of food services II</i>	S.05.O.033.13	5		V			V		V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
Finanțele unității alimentației publice <i>The finances of the food services enterprises</i>	F.05.O.034.41	4							V										
Organizarea și gestiunea în unitățile alimentației publice <i>Organization and management in food services units</i>	S.05.O.035.13	4		V	V			V		V		V				V	V	V	
Utilaj tehnologic <i>Technological equipment</i>	S.05.O.036.13	3				V						V				V			V
Fundamentele nutriției umane <i>Fundamentals of human nutrition</i>	S.05.O.037.13	4	V	V		V			V				V	V					V
Dreptul afacerilor <i>Business right</i>	U.05.O.038.23	4	V			V	V		V										

Proiect de an <i>Project</i>	S.05.O.039.13	3	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V						
Unitatea de curs <i>Course Unit</i>	Cod <i>Code</i>	Nr. ECTS <i>No. of ECTS</i>	Rezultatelor învățării / <i>Learning Outcomes</i>															
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Antreprenoriat <i>Entrepreneurship</i>	S.05.A.040.11	3	V	V	V						V			V				
Managementul relațiilor de muncă și securității muncii <i>Management of labor relationships and occupational safety</i>	S.05.A.040.22	3	V	V	V		V		V	V						V	V	V
Dezvoltare de produse inovative <i>Development of innovative products</i>	S.06.O.041.13	3	V	V							V			V		V	V	V
Tehnologia produselor de patiserie și cofetărie <i>Pastry and confectionery technology</i>	S.06.O.042.13	4	V			V	V		V	V	V	V				V	V	V
Economia întreprinderii alimentației publice <i>The economy of the food services enterprise</i>	S.06.O.043.13	3	V	V					V								V	
Sisteme informatice de gestiune UAP <i>Management computer systems of food services units</i>	S.06.O.044.61	3							V	V	V			V			V	V
Managementul alimentației publice <i>Management of food services</i>	F.06.O.045.11	4			V		V	V	V		V	V	V			V	V	V
Practica tehnologică <i>Production practice</i>	S.06.O.046.13	9	V	V		V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
Managementul calității alimentelor <i>Food quality management</i>	S.06.A.047.13	4				V	V	V	V	V	V						V	V
Gastronomie moleculară <i>Molecular gastronomy</i>	S.06.A.047.13	4		V		V												
Controlul și asigurarea calității în unitățile alimentației publice <i>Control and quality assurance in food services enterprises</i>	S.07.O.048.13	5				V	V		V	V								
Proiectarea tehnologică a unităților de alimentației publice	S.07.O.049.13	5	V	V	V	V					V		V		V	V	V	V

Unitatea de curs Course Unit	Cod Code	Nr. ECTS No. of ECTS	Rezultatelor învățării / Learning Outcomes															
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
			Technological design of food services enterprises															
Organizarea deservirii în unitățile de alimentație publică <i>Organization of service in food services enterprises / Proiect de an Project</i>	S.07.O.050.13	6	V	V	V								V		V			
Evidența operativă a documentației în UAP <i>Operational accounting of documentation in food services units</i>	S.07.O.051.13	5					V	V										
Arhitectura și construcția UAP <i>Architecture and construction of food services units</i>	S.07.A.052.13	4	V		V													
Securitatea și sănătatea în muncă <i>Safety and health at work</i>	S.07.A.052.13	4							V		V		V		V			
Toxicologia și securitatea alimentară <i>Toxicology and food safety</i>	S.07.A.053.13	5		V		V			V	V			V					
Managementul riscurilor în afaceri <i>Business risk management</i>	S.07.A.053.11	5	V	V			V	V										
Gastronomie internațională <i>International gastronomy</i>	S.08.O.054.13	4	V	V	V					V		V						
Alimentația curativă și de profilaxie <i>Curative and prophylactic nutrition</i>	S.08.O.055.13	4			V	V	V	V		V		V		V				
Oenologie <i>Oenology</i>	S.08.O.056.13	4			V	V						V						
Practica de documentare pentru proiectul de licență <i>Documentation practice for the license project</i>	S.08.O.057.13	12	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
Examen de licență <i>The undergraduate exam</i>	S.08.O.058.13	6	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V

LISTA REZULTATELOR ÎNVĂȚĂRII ȘI A COMPETENȚELOR / LEARNING OUTCOMES AND COMPETENCIES:

Finalitățile se vor realiza prin valorificarea conținutului unităților de curs, dar și prin utilizarea adecvată a activităților de predare - învățare - cercetare - evaluare.

La finalizarea programului de studii studentul va putea:

1. realiza analiza situației pieței alimentației publice precum și tendințele acesteia, evaluând perspectivele dezvoltării pozitive ale unității de alimentație publică;
2. aplica cerințele esențiale ale segmentului identificat de consumatori referitor la caracteristicile sortimentului de preparate culinare și serviciilor oferite;
3. elabora conceptul de unitate de alimentație publică în conformitate cu cerințele și nevoile clienților prezentînd informațiile într-un mod clar, logic și inteligibil grupului țintă;
4. identifica reglementările tehnice și normele în vigoare pentru domeniul alimentației publice;
5. elaborează și coordonează planurile de acțiune în cadrul unității de producție pentru asigurarea calității;
6. întocmi rapoarte de lucru, documentațiile de evidență etc.;
7. monitoriza ofertele furnizorilor și indicatorii de calitate a materiilor prime și auxiliare ținînd sub control riscurile posibile pentru consumatori;
8. selecta materiile prime de bază și auxiliare în funcție de sortiment, tipul produsului culinar și de patiserie-cofetărie, metodele de tratament tehnologic etc.;
9. argumenta necesarul de utilaje și echipamente pentru asigurarea eficientă a procesului tehnologic de producere și servire;
10. organiza procesul de activitate a unității de alimentație publică, divizînd sarcini de muncă în conformitate cu programul de activitate;
11. monitoriza realizarea proceselor de servire în unități de alimentație publică;
12. elabora documentația normativă și tehnologică cu referință la organizarea procesului de producere și servire în baza formării profesionale continue;
13. analiza ergonomia locurilor de muncă, a proceselor tehnologice și propune soluții de îmbunătățire;
14. gestiona procesul de utilizare și stocare a deșeurilor alimentare, în situații de producere, inclusiv și imprevizibile;
15. monitoriza procesul minimalizării risipei alimentare pe parcursul lanțului tehnologic, procesului de servire etc. oferind sprijin și feedback membrilor echipei.

LEARNING OUTCOMES AND COMPETENCIES:

The purposes will be achieved by capitalizing on the content of the course units, but also by the appropriate use of teaching - learning - research - evaluation activities.

Upon completion of the study program, the student will be able to:

1. carry out the analysis of the food services market situation as well as its trends, evaluating the prospects for the positive development of the food services unit;
2. apply the essential requirements of the segment identified by consumers regarding the characteristics of the assortment of culinary preparations and the services offered;
3. elaborate the concept of the food services unit in accordance with the requirements and needs of the customers presenting the information in a clear, logical and understandable way to the target group;
4. identify the technical regulations and norms in force for the field of food services;
5. develop and coordinate action plans within the production unit for quality assurance;
6. draw up work reports, record documentation, etc.;
7. monitor suppliers' offers and quality indicators of raw and auxiliary materials keeping under control the possible risks for consumers;
8. select the basic and auxiliary raw materials depending on the assortment, the type of culinary and pastry-confectionery product, technological treatment methods, etc.;

Plan de învățământ. Programul de studii 0721.1 Tehnologia și managementul alimentației publice. Ciclu I Licență. ÎF. 2024

9. justify the need for machinery and equipment for the effective provision of the technological process of production and service;
10. organize the activity process of the food services unit, dividing work tasks in accordance with the activity schedule;
11. monitor the performance of serving processes in food services units;
12. elaborate the normative and technological documentation with reference to the organization of the production and service process based on continuous professional training;
13. analyzes the ergonomics of workplaces, technological processes and proposes solutions for improvement;
14. manage the process of using and storing food waste, in production situations, including unpredictable ones;
15. monitor the process of minimizing food waste during the technological chain, the serving process, etc. providing support and feedback to team members.

NOTA EXPLICATIVĂ/ EXPLANATORY NOTE

1. Descrierea programului de studii / Description of the Study Programme

Profilul specialității: Programul de studii **0721.1Tehnologia și managementul alimentației publice** este în corespundere cu Nomenclatorul domeniilor de formare profesională și al specialităților în învățământul superior, aprobat prin HG nr. 482 din 28.06.2017, Plan-cadru pentru studii superioare de licență (ciclul I), de masterat (ciclul II) și integrate aprobat prin Ordinul MEEC nr.120 din 10.02.2020, Codul Educației al Republicii Moldova nr. 152 din 17 iulie 2014.

Caracteristicile-cheie ale programului de studii **0721.1 Tehnologia și managementul alimentației publice** sunt:

Forma de organizare: învățământ cu frecvență;

Durata studiilor: 4 ani;

Credite de studii: 240 credite ECTS.

Limba de studiu: română/ rusă.

La studiile de licență la programul dat se pot înscrie: absolvenți de: liceu (deținătorii diplomelor de bacalaureat sau un act echivalent de studii), colegiu, centru de excelență.

Absolvenții programului de studii **0721.1Tehnologia și managementul alimentației publice** se certifică prin Diplomă de licență, iar titlul obținut este de inginer licențiat.

2. Cunoștințele, abilitățile și competențele asigurate de programul de studii / The knowledge, skills and competences provided by the programme of study

Programul de studii **0721.1Tehnologia și managementul alimentației publice** rezidă în formarea/dezvoltarea de competențe profesionale, generale și transversale necesare pentru activitatea profesională în domeniul **0721.1Tehnologia și managementul alimentației publice**

<p>COMPETENȚE TRANSVERSALE (CT) TRANSVERSAL COMPETENCES (CT)</p>	<p>CT1.Managementul timpului și autodisciplină CT2.Leadership și luarea deciziilor CT3. Integritate,etică și transparență CT4.Flexibilitate, adaptabilitate și reziliență CT5. Empatie și inteligență emoțională CT6.Comunicare eficientă, lucru în echipă și colaborarea CT7. Orientarea spre învățare CT8. Managementul informațiilor și competențe digitale.</p>
<p>COMPETENȚE GENERALE (sectoriale/transsectoriale) (CG) GENERAL COMPETENCES (sectoral/cross-sectoral) (CG)³</p>	<p>CG1. Utilizarea în activitatea profesională a legiților de bază definite de științele fundamentale CG2. Dezvoltarea și întreținerea sistemelor ingineresti din industria alimentară</p>

	<p>CG3. Îmbunătățirea continuă a proceselor de producere</p> <p>CG4. Aplicarea tehnologiilor computerizate specializate pentru proiectare și fabricare</p> <p>CG5. Asigurarea calității și siguranței producției alimentare.</p> <p>CG6. Implementarea metodelor de reducere a pierderilor și risipei alimentare.</p>
<p>COMPETENȚE PROFESIONALE (CP) PROFESSIONAL COMPETENCES (CP)⁴</p>	<p>CP1. Cercetarea pieței și stabilirea necesităților și nevoilor consumatorilor analizând influențele cognitive, culturale, sociale și economice</p> <p>CP2. Elaborarea conceptului de unitate de alimentație publică</p> <p>CP3. Planificarea proceselor tehnologice în unitățile de alimentație publică</p> <p>CP4. Selectarea materiilor prime de bază și a celor auxiliare, determinarea consumului per unitate de produs/ volum total de producere</p> <p>CP5. Managementul proceselor de producere și servire a produselor culinare și de patiserie-cofetărie</p> <p>CP6. Managementul resurselor.</p>

3. Obiectivele programului de studiu inclusiv corespunderea acestora misiunii universității
/ The objectives of the study programme, including the compliance with the mission of the university

Misiunea Academiei de Studii Economice din Moldova este de a crea noi cunoștințe și a pregăti specialiști de înaltă calificare în cele mai diferite domenii ale științelor economice, precum și în domenii adiacente, capabili să participe ca antreprenori și forță de muncă activă și productivă într-o piață competitivă și ca cetățeni într-o societate democratică în continuă schimbare.

Scopul programului 0721.1 Tehnologia și managementul alimentației publice este în conformitate cu misiunea și obiectivele strategice ale ASEM. Acest program de formare profesională are scopul de a pregăti specialiști capabili să: gestioneze activități de producere și tehnologice ce vizează dezvoltarea sortimentelor proprii întreprinderii de alimentație publică în contextul evoluției și dezvoltării acestora; implementeze materii prime și tehnologii culinare noi; implementeze sisteme de siguranță ecologică a procesului de producere a preparatelor culinare și articolelor de cofetărie-patiserie; să se implice în proiecte privind, redotarea cu utilaje, modernizarea liniilor tehnologice de producere, precum și lansarea de produse ale alimentației publice noi; să realizeze controlul intern al calității de-a lungul fluxului de producere de la materia primă până la produsul finit. Activitatea managerială a inginerului licențiat în *Tehnologia și managementul alimentației publice* este orientată spre asigurarea managementului producerii; elaborarea programelor de activitate; asigurarea dezvoltării profesionale a angajaților.

Obiectivele programului de studiu 0721.1 Tehnologia și managementul alimentației publice sunt:

- crearea unui mediu de învățare autentic, apropiat de mediul afacerilor și relevant intereselor persoanei, pentru realizarea obiectivelor proiectate: însușirea de cunoștințe, formarea de deprinderi și de competențe personale, sociale și profesionale;
- evaluarea problemelor contemporane cu privire la posibilitățile dezvoltării personale, intelectuale și profesionale a studenților;
- îmbinarea aspectelor de natură teoretică cu cultivarea unor abilități legate de realitățile activităților din domeniul administrării afacerilor din domeniul alimentar;
- structurarea demersurilor educaționale pe concepția “învață acționând” și dezvoltarea unor dexterități de ordin practic;
- valorificarea unor tehnici moderne de instruire, inclusiv de dezvoltare a creativității;
- aplicarea TIC în procesul de activitate;
- utilizarea metodelor și tehnicilor de analiză a pieței serviciilor de alimentație comercială și socială;

Plan de învățământ. Programul de studii 0721.1 Tehnologia și managementul alimentației publice. Ciclu I Licență. ÎF. 2024

- analiza, evaluarea și oferirea de soluții pentru probleme complexe în domeniu.

Aceste obiective corespund misiunii Academiei de Studii Economice din Moldova și sunt corelate cu următoarele documente strategice:

- Planul Strategic al Academiei de Studii Economice din Moldova pentru perioada 2018-2022, prin obiectivele strategice: Asigurarea unui proces de instruire racordat la cele mai recente evoluții în sfera educației pe plan european și mondial; Modernizarea curriculumului universitar din perspectiva tehnologiilor didactice moderne, inclusiv a celor informaționale și comunicaționale; Reconceptualizarea formării continue a cadrelor didactice prin dezvoltarea competențelor acestora, necesare pentru realizarea parcursului educațional caracteristic unui mediu complex, într-o societate globală a cunoașterii; Redefinirea, în condițiile digitalizării instruirii, a misiunii și rolului pe care îl are biblioteca științifică ASEM în procesul de studii; Crearea de oportunități pentru dezvoltarea personală și profesională a studenților în vederea integrării active și responsabile în societate; Dezvoltarea culturii calității și a sistemului de asigurare a calității procesului de instruire și asigurare metodică-didactică;
- Strategia de internaționalizare a învățământului superior și cercetării în Academia de Studii Economice din Moldova pentru anii 2019-2025, prin obiectivele: Dezvoltarea cadrului de politici pentru asigurarea proceselor de internaționalizare a învățământului superior și cercetării din Republica Moldova; Consolidarea capacităților umane (cadre universitare și administrative) pentru promovarea cooperării internaționale și internaționalizării învățământului superior și cercetării; Internaționalizarea programelor de studii și curricula universitare prin creșterea numărului de programe comune cu instituții de peste hotare și a numărului de programe în limbi străine; Asigurarea calității cercetării științifice și dezvoltarea cooperării internaționale;

4. Racordarea programului de studiu și a conținuturilor din planul de învățământ la tendințele internaționale din domeniu / *Adjusting the programme of study to the international trends in the domain*

Planul de învățământ la programul de studii 0721.1 Tehnologia și managementul alimentației publice este racordat la Standardul de calificare PROGRAMUL DE STUDII 0721.1 Tehnologia și managementul alimentației publice și recomandările Clasificării Internaționale Standard a Educației (ISCED-F 2013), elaborate de Comisia europeană, *Standardele și liniile directoare pentru asigurarea calității în Spațiul European al Învățământului Superior (ESG), 2015*, prin implementarea componentelor: temporală, formativă, de acumulare și de evaluare prevăzute în *Planul-cadru pentru studii superioare de licență (ciclul I), de master (ciclul II) și integrat*, aprobat prin Ordinul MECC nr.120 din 10.02.2020.

La elaborarea programului de studiu s-au ținut cont de bunele practice naționale și europene cu referire la conținuturile ofertei educaționale și s-au valorificat în cadrul programului prin includerea unor unități de conținut în vederea asigurării compatibilității programelor și a mobilităților academice reciproce.

5. Evaluarea așteptărilor sectorului economic și social / *Assessing the expectations of the economic and social sectors*

La formularea competențelor au fost identificate așteptările angajatorilor din sectorul economic și social, exploatând contactele existente ale departamentului, facultății și ASEM.

În evaluarea așteptărilor s-a ținut cont de următoarele:

- studierea prevederilor cadrului normativ și regulator cu referire la procesele educaționale în învățământul superior, inclusiv Cadrul Național al Calificărilor și Cadrul European al Calificărilor;
- studierea regulamentelor interne, procedurilor, fișelor de post, din diferite organizații/instituții, angajatori potențiali;
- evaluarea necesităților pieței, aplicând diverse metode de cercetare;
- identificarea așteptărilor angajatorilor față de specialiștii din domeniul alimentației publice;
- opiniile/sugestiile absolvenților despre programul de studiu și experiențele acumulate pe piața muncii.

6. Consultarea partenerilor în procesul de elaborare a programului de studii / Consulting the partners in the process of developing the study programme

Programul de studiu **0721.1 Tehnologia și managementul alimentației publice** este adaptat la schimbări prin consultarea părților interesate - angajatori, profesori, absolvenți, studenți etc.

Procesul de corelarea cu cerințele specifice mediului de afaceri s-a realizat prin:

- implicarea angajatorilor în procesul elaborării și perfecționării programului de studii (forma expertizei);
- comunicarea/consultarea în cadrul evenimentelor organizate de ASEM (mese rotunde, seminare, ateliere de lucru, simpozioane, concursuri economice studențești etc.);
- evaluarea competențelor practice ale studenților în cadrul practicii tehnologice, de producție și de licență;
- participarea în calitate de președinte/membru al Comisiei pentru examenul de licență.

Consultarea cadrelor didactice se realizează în cadrul ședințelor departamentului și ale Consiliului Facultății.

Opiniile și sugestiile studenților și absolvenților se identifică prin chestionarea/ interviuarea acestora, comunicarea continuă privind conținuturile din planul de învățământ, competențele dezvoltate etc.

7. Relevanța programului de studii pentru piața forței de muncă / Relevance of the study programme for the labour market

Relevanța programului de studii pentru piața forței de muncă se distinge din obiectivele stabilite în Strategia națională de dezvoltare „Moldova 2030” în care sunt specificate măsurile privind pregătirea și perfecționarea cadrelor antrenate în comerț și contribuie la ridicarea calificării personalului și, ca efect, la creșterea nivelului prestațiilor comerciale. Gradul de noutate al programului dat constă în reliefaarea necesităților economiei reale din sectorul de comerț, care au fost evidențiate în urma anchetării și interviuării profesioniștilor din domeniu, care au stipulat necesarul de competențe generice și specifice pe care trebuie să le dețină un angajat la absolvirea programului de licență.

8. Posibilitățile de angajare a absolvenților / Employment opportunities for the graduates

Absolvenții programului **0721.1 Tehnologia și managementul alimentației publice** sunt pregătiți pentru organizarea, planificarea și conducerea activităților atât la nivelul unităților economice din sectorul de alimentație cât și la nivel național: specialiști capabili să elaboreze politici și strategii de dezvoltare economică durabilă a sectorului, proiecte de lansare a afacerilor în domeniul dat, documente normative din domeniul serviciilor de alimentație publică.

Programul de studiu **0721.1 Tehnologia și managementul alimentației publice** are menirea de a pregăti specialiști pentru activități ce se referă la managementul întreprinderilor/companiilor din domeniul alimentației publice și anume:

- 141207 Manager (șef/șefă) restaurant
- 141208 Șef/șefă laborator în alimentație publică
- 141209 Șef/șefă ospătărie
- 141210 Șef/șefă secție în alimentație publică
- 214112 Inginer proiectant/ingineră proiectantă în industrie și producție
- 214114 Inginer tehnolog/ingineră tehnologă în industrie și producție
- 214111 Inginer inspector/ingineră inspectoare în industrie și producție
- 214116 Inginer/ingineră implementarea tehnicilor și tehnologiilor noi
- 214117 Inginer/ingineră în domeniul calității în industrie și producție
- 214134 Specialist/specialistă în domeniul calității în industrie și producție
- 214135 Specialist/specialistă în domeniul încercărilor/testărilor în industrie și producție
- 214136 Specialist/specialistă în industrie și producție
- 214137 Tehnolog/tehnologă ambalare produse alimentare
- 2149 Ingineri/ingineri și asimilați neclasificați/asimilate neclasificate în grupele de bază anterioare
- 214936 Manager în sisteme de management al calității
- 214946 Specialist/specialistă în standardizare.

Aceștia vor fi responsabili pentru buna desfășurare a tuturor activităților: achiziționarea resurselor economice, producerea / prestarea serviciilor; vânzările; planificarea activității economice; dezvoltarea

Plan de învățământ. Programul de studii 0721.1 Tehnologia și managementul alimentației publice. Ciclul I Licență. ÎF. 2024 sistemului informațional; gestionarea resurselor umane. Totodată, absolvenții domeniul de formare **Tehnologia și managementul alimentației publice** sunt potențialii antreprenori care vor crea locuri de muncă și noi perspective în progresul socio-economic.

9. Accesul la studii a titularilor de diploma obținute după finalizarea respectivului program de studii / Admission of diploma holders to studies after the completion of the respective study programme

Competențele, deprinderile și cunoștințele dobândite pe parcursul studiilor superioare de licență (ciclul I/nivelul 6 ISCED) pot fi aprofundate prin continuarea studiilor la programele de masterat (nivelul 7 ISCED) și apoi de doctorat (nivelul 8 ISCED), asigurându-se educația și dezvoltarea profesională continuă a absolvenților, în concordanță cu nevoile societății manifestate pe piața forței de muncă.

EXPLANATORY NOTE

1. Description of the Study Program

Profile of the specialty: Study program 0721.1 Technology and management of food services is in accordance with the Nomenclature of professional training fields and specialties in higher education, approved by HG no. 482 of 28.06.2017, Framework plan for bachelor's (cycle I), master's (cycle II) and integrated studies approved by Order of the Ministry of Education, Culture and Research no. 120 of 10.02.2020, Education Code of the Republic of Moldova no. 152 of July 17, 2014.

The key features of the study program 0721.1 Technology and management of food services are:

Form of organization: full-time education;

Duration of studies: 4 years;

Study credits: 240 ECTS credits.

Language of study: Romanian/Russian.

Holders of baccalaureate diplomas or an equivalent, college diplomas, and higher education diplomascan enrol into the study program.

Graduates of the study program 0721.1 Technology and management of food services are certified with a Bachelor's Degree, and the title obtained is a licensed engineer.

2. The knowledge, skills and competences provided by the study program

The study program 0721.1 Technology and management of food services resides in the training/development of professional, general and transversal skills necessary for professional activity in the field of 0721.1 Technology and management of food services

<p>COMPETENȚE TRANSVERSALE (CT) TRANSVERSAL COMPETENCES (CT)</p>	<p>CT1. Time management and self-discipline CT2. Leadership and decision making CT3. Integrity, ethics and transparency CT4. Flexibility, adaptability and resilience CT5. Empathy and emotional intelligence CT6. Effective communication, teamwork and collaboration CT7. Learning orientation CT8. Information management and digital skills</p>
<p>COMPETENȚE GENERALE (sectoriale/transsectoriale) (CG) GENERAL COMPETENCES (sectoral/cross-sectoral) (CG)³</p>	<p>CG1. The use in professional activity of the basic laws defined by fundamental sciences CG2. Development and maintenance of engineering systems in the food industry CG3. Continuous improvement of production processes CG4. Application of specialized computer technologies for design and manufacturing CG5. Ensuring the quality and safety of food production. CG6. Implementation of food loss and waste reduction methods.</p>

<p>COMPETENȚE PROFESIONALE (CP) PROFESSIONAL COMPETENCES (CP)⁴</p>	<p>CP1. Market research and establishing consumer needs and wants by analyzing cognitive, cultural, social and economic influences</p> <p>CP2. Elaboration of the concept of a food services unit</p> <p>CP3. Planning technological processes in food services units</p> <p>CP4. Selection of basic and auxiliary raw materials, determination of consumption per product unit/total production volume</p> <p>CP5. Management of the production and serving processes of culinary and pastry-confectionery products</p> <p>CP6. Resources management.</p>
--	--

3. The objectives of the study program, including their correspondence to the mission of the university.

The mission of the Academy of Economic Studies of Moldova is to create new knowledge and train highly qualified specialists in the most different fields of economic sciences, as well as in adjacent fields, capable of participating as entrepreneurs and active and productive workforce in a competitive market and as citizens in a constantly changing democratic society.

The purpose of the program 0721.1 Technology and management of food services is in accordance with the mission and strategic objectives of ASEM. This professional training program aims to train specialists capable of: managing production and technological activities aimed at developing the assortments of the food services enterprises in the context of their evolution and development; implement raw materials and new culinary technologies; implement ecological safety systems of the production process of culinary preparations and confectionery-pastry items; to get involved in projects regarding the redoing with machines, the modernization of the technological production lines, as well as the launch of new public food products; to carry out internal quality control along the production flow from the raw material to the finished product. The managerial activity of the licensed engineer in Technology and management of food services is oriented towards ensuring production management; development of activity programs; ensuring the professional development of employees.

The objectives of the study program 0721.1 Technology and management of food services are:

- the creation of an authentic learning environment, close to the business environment and relevant to the person's interests, for the achievement of the projected objectives: the acquisition of knowledge, the formation of skills and personal, social and professional competences;
- evaluation of contemporary problems regarding the possibilities of personal, intellectual and professional development of students;
- combining theoretical aspects with the cultivation of skills related to the realities of activities in the field of food business administration;
- the structuring of educational approaches based on the concept of "learning by doing" and the development of practical skills;
- capitalizing on modern training techniques, including creativity development;
- TIC application in the activity process;
- the use of market analysis methods and techniques for commercial and social catering services;
- analysis, evaluation and offering solutions for complex problems in the field.

These objectives correspond to the mission of the Academy of Economic Studies of Moldova and are correlated with the following strategic documents:

- The Strategic Plan of the Academy of Economic Studies from Moldova for the period 2018-2022, through the strategic objectives: Ensuring a training process connected to the latest developments in the field of education on a European and global level; Modernization of the university curriculum from the perspective of modern didactic technologies, including information and communication technologies; The reconceptualization of the continuous training of teaching staff through the development of their competences, necessary for the realization of the educational course characteristic of a complex environment, in a global

Plan de învățământ. Programul de studii 0721.1 Tehnologia și managementul alimentației publice. Ciclu I Licență. ÎF. 2024
society of knowledge; Redefining, under the conditions of digitization of training, the mission and the role of the ASEM scientific library in the study process; Creating opportunities for the personal and professional development of students for active and responsible integration in society; The development of the quality culture and the quality assurance system of the training process and methodical-didactic assurance;

- *The strategy of internationalization of higher education and research in the Academy of Economic Studies of Moldova for the years 2019-2025, through the objectives: Development of the policy framework to ensure the processes of internationalization of higher education and research in the Republic of Moldova; Strengthening human capacities (university and administrative staff) to promote international cooperation and the internationalization of higher education and research; Internationalization of study programs and university curricula by increasing the number of joint programs with institutions abroad and the number of programs in foreign languages; Ensuring the quality of scientific research and developing international cooperation.*

4. Connecting the study program and curriculum contents to international trends in the field

The curriculum for the study program 0721.1 Technology and management of food services is connected to the Qualification Standard STUDY PROGRAM 0721.1 Technology and management of food services and the recommendations of the International Standard Classification of Education (ISCED-F 2013), developed by the European Commission, Standards and guidelines for quality assurance in the European Higher Education Area (ESG), 2015, through the implementation of the temporal, formative, accumulation and assessment components provided for in the Framework Plan for higher education (cycle I), master's (cycle II) and integrated, approved by MECC Order no. 120 of 02.10.2020.

In developing the study program, the best national and European practices were taken into account with reference to the contents of the educational offer and were capitalized within the program by including some content units in order to ensure the compatibility of the programs and mutual academic mobility.

5. Evaluation of the expectations of the economic and social sector

When formulating the competencies, the expectations of employers from the economic and social sector were identified, exploiting the existing contacts of the department, faculty and ASEM.

The following were taken into account in the assessment of expectations:

- *studying the provisions of the normative and regulatory framework with reference to educational processes in higher education, including the National Qualifications Framework and the European Qualifications Framework;*
- *studying internal regulations, procedures, job descriptions, from different organizations/institutions, potential employers;*
- *evaluating the needs of the market, applying various research methods;*
- *identification of employers' expectations towards business and administration specialists;*
- *the opinions/suggestions of the graduates about the study program and the experiences gained on the labor market.*

6. Consulting partners in the process of developing the study program

The study program 0721.1 Technology and management of food services is adapted to changes by consulting the interested parties - employers, teachers, graduates, students, etc.

The correlation process with the specific requirements of the business environment was carried out by:

- *the involvement of employers in the process of developing and perfecting the study program (form of expertise);*
- *communication/consultation within the events organized by ASEM (round tables, seminars, workshops, symposia, student economic competitions, etc.);*
- *assessment of students' practical skills in technological, production and undergraduate practice;*
- *participation as president/member of the Commission for the license exam.*

The consultation of teaching staff is carried out during the meetings of the department and the Faculty Council.

The opinions and suggestions of students and graduates are identified by questioning/interviewing them, continuous communication regarding the contents of the education plan, the skills developed etc.

7. The relevance of the study program for the labor market

The relevance of the study program for the labor market is distinguished from the objectives established in the „Moldova 2030” National Development Strategy, which specifies the measures regarding the training and improvement of personnel trained in commerce and contributes to raising the qualification of the staff and, as a result, to raising the level commercial services. The degree of novelty of the given program consists in highlighting the needs of the real economy in the trade sector, which were highlighted following the investigation and interviewing of professionals in the field, who stipulated the necessary generic and specific skills that an employee must have upon graduating from the program license.

8. Employment opportunities for graduates.

Graduates of the 0721.1 Technology and management of public food program are prepared for the organization, planning and management of activities both at the level of economic units in the food sector and at the national level: specialists capable of developing policies and strategies for the sustainable economic development of the sector, launching projects of businesses in the given field, normative documents in the field of public food services.

The study program 0721.1 **Technology and management of food services** aims to train specialists for activities related to the management of enterprises/companies in the field of food services, namely:

- 141207 Restaurant manager (head).
- 141208 Head of laboratory in food services
- 141209 Head of canteen
- 141210 Head/head of section in food services units
- 214112 Design engineer/design engineer in industry and production
- 214114 Technological engineer in industry and production
- 214111 Inspecting engineer in industry and production
- 214116 Engineer implementation of new techniques and technologies
- 214117 Engineer in the field of quality in industry and production
- 214134 Specialist in the field of quality in industry and production
- 214135 Specialist in the field of trials/testing in industry and production
- 214136 Specialist in industry and production
- 214137 Food product packaging technologist
- 2149 Engineers and assimilated not classified in previous basic groups
- 214936 Manager in quality management systems
- 214946 Specialist in standardization.

They will be responsible for the smooth running of all activities: the acquisition of economic resources, the production / provision of services; sales; economic activity planning; development of the information system; human resources management. At the same time, the graduates of the field of training Technology and management of food services are the potential entrepreneurs who will create jobs and new perspectives in socio-economic progress.

9. Admission of diploma holders to studies after the completion of the respective study program

Competences, skills and knowledge acquired during higher undergraduate studies (cycle I/ISCED level 6) can be deepened by continuing studies at master's (ISCED level 7) and then doctorate (ISCED level 8) programs, ensuring the education and continuous professional development of graduates, in accordance with the needs of society manifested in the labor market.