

ORAR – LICENȚĂ

ANUL – I

| I | | INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE | INGINERIE BIOCHIMICĂ |
|----------|-------|--|--|
| | | 11011 | 11111 |
| LUNI | 09-11 | PROGRAMAREA CALCULATOARELOR ȘI LIMBAJE DE PROGRAMARE 2 (C) BI 30 | PROGRAMAREA CALCULATOARELOR ȘI LIMBAJE DE PROGRAMARE 2 (C) BI 30 |
| | 11-13 | Bazele chimiei fizice (L) AI 14 | Chimie 3 (L) AI 14 |
| | 13-15 | | |
| | 15-17 | BAZELE CHIMIEI ORGANICE (C) BI21 | CHIMIE 4 –C- BI21 |
| | 17-19 | | |
| MARȚI | 09-11 | MATEMATICI SPECIALE (C) BI 30 | MATEMATICI SPECIALE (C) BI 30 |
| | 11-13 | Engleză Tehnică (S) BI 38 | Engleză Tehnică (S) BI 38 |
| | 13-15 | | |
| | 15-17 | Grafica asistată de calculator (L) D06 | Grafica asistată de calculator (L) D06 |
| | 17-19 | GRAFICĂ ASISTATĂ DE CALCULATOR (C) BI 30 | GRAFICĂ ASISTATĂ DE CALCULATOR (C) BI 30 |
| MIERCURI | 09-11 | | Chimie 4 (L) AI 2 |
| | 11-13 | ECONOMIE GENERALĂ (C) BI 30 | ECONOMIE GENERALĂ (C) BI 30 |
| | 13-15 | Bazele chimiei organice (L) AI 2 | |
| | 15-17 | BAZELE CHIMIEI FIZICE (C) DP 17 | CHIMIE 3 (C) DP 17 |
| | 17-19 | | |
| JOI | 09-11 | FIZICĂ (C) BI 30 | FIZICĂ (C) BI 30 |
| | 11-13 | Economie generală (S) BP 20 | Economie generală (S) BP 20 |
| | 13-15 | Sport -baza | Sport baza |
| | 15-17 | Fizică (S) BI 30 | Fizică (S) BI 30 |
| | 17-19 | PEDAGOGIE I (C) D215 | PEDAGOGIE I (C) D215 |
| VINERI | 09-11 | PCLP (L) D06 | DP 12 |
| | | Franceză tehnică 2 (S) DP 12 | Franceză tehnică 2 (S) |
| | 11-13 | Matematici speciale (S) BI 1 | PCLP (L) D06 |
| | | Pedagogie I (S) D215 | Matematici speciale (S) BI 1 |
| | 13-15 | Pedagogie I (S) D215 | Pedagogie I (S) D215 |
| 15-17 | | | |
| 17-19 | | | |

ANUL - II

| II | | INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE | INGINERIE BIOCHIMICĂ |
|----------|-------|---|---|
| | | 11021 | 11121 |
| LUNI | 09-11 | ELECTROCHIMIE (C) DP 17 | ELECTROCHIMIE ȘI COROZIUNE (C) DP 17 |
| | 11-13 | OUIA BP 51 | Electrochimie și coroziune (L) - AI 7 OUIA BP 51 |
| | 13-15 | OPERAȚII UNITARE ÎN INDUSTRIA ALIMENTARĂ 2 (C) DP 12 | OPERAȚII ȘI APARATE ÎN INGINERIA BIOCHIMICĂ 1 (C) DP 12 |
| | 15-17 | | |
| | 17-19 | | |
| MARTI | 09-11 | Principiile nutriției umane (L) AI 15 | METABOLIȚI PRIMARI ȘI SECUNDARI (C) AI 10 |
| | 11-13 | BIOCHIMIE 2 (C) DP 17 | BIOCHIMIE 2 (C) DP 17 |
| | 13-15 | | Metaboliți primari și secundari (L) AI2 |
| | 15-17 | | |
| | 17-19 | Biochimie (L) LIB | |
| MIERCURI | 09-11 | PRINCIPII ȘI METODE DE CONSERVARE A PRODUSELOR ALIMENTARE 2 (C) AI 10 | Biochimie (L) AI 14 |
| | 11-13 | | CHIMIE BIOANORGANICĂ (C) DP 12 |
| | 13-15 | PRINCIPIILE NUTRIȚIEI UMANE (C) AI 17 | |
| | 15-17 | PMCPA 2 (L) AI 2 | Chimie bioanorganică (L) AI 14 |
| | 17-19 | | |
| JOI | 09-11 | Electrochimie (L) AI 7 | Microbiologie industrială (L) AI 12 |
| | 11-13 | MICROBIOLOGIE GENERALĂ (C) DP 12 | MICROBIOLOGIE INDUSTRIALĂ (C) DP 12 |
| | 13-15 | | |
| | 15-17 | DIDACTICA SPECIALIZĂRII (C) BP 25 | DIDACTICA SPECIALIZĂRII (C) BP 25 |
| | 17-19 | Didactica specializării (S) BP 25 | Didactica specializării (S) BP 25 |
| VINERI | 09-11 | Microbiologie generală (L) AI 12 | |
| | 11-13 | Engleză BI 28 Franceză tehnică 4 (S) DP 12 | Engleză BI 28 Franceză tehnică 4 (S) DP 12 |
| | 13-15 | | |
| | 15-17 | | |
| | 17-19 | | |

ANUL – III

| III | | INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE 11031 | INGINERIE BIOCHIMICĂ 11131 |
|----------|-------|---|---|
| LUNI | 09-11 | INOCUITATEA PRODUSELOR ALIMENTARE (C) DP 18 | ENZIMOLOGIE (C) AI 10 |
| | 11-13 | IGIENA SOCIETĂȚILOR DIN INDUSTRIA ALIMENTARĂ (C) AI 17 | Enzimologie (L) AI 12 Management (S) BP 20 |
| | 13-15 | ISIA (L) AI 7 AEIA (S) AI 7 | CATALIZĂ INDUSTRIALĂ ȘI CATALIZATORI (C) BI 22 |
| | 15-17 | | |
| | 17-19 | | |
| MĂRȚI | 09-11 | UTILAJE ÎN INDUSTRIA ALIMENTARĂ (C) BI 22 | UTILAJE ȘI ECHIPAMENTE ÎN INDUSTRIA BIOCHIMICĂ (C) BI 22 |
| | 11-13 | | |
| | 13-15 | Analiză senzorială (L) AI 2 Inocuitatea (L) LIB | CPSB (L) LIB |
| | 15-17 | Biotehnologii alimentare 1 (L) LIB | Biotehnologii alimentare 1 (L) LIB |
| | 17-19 | MANAGEMENTUL CLASEI DE ELEVII D215 | MANAGEMENTUL CLASEI DE ELEVII D215 |
| MIERCURI | 09-11 | | CONDIȚIONAREA PRODUSELOR DE SINTEZĂ ȘI BIOSINTEZĂ (C) AI 10 |
| | 11-13 | AMBALAREA ȘI ETICHETAREA ÎN INDUSTRIA ALIMENTARĂ (C) AI7 | |
| | 13-15 | ANALIZĂ SENZORIALĂ (C) BI 21 | ANALIZĂ INSTRUMENTALĂ 2 (C) BI 21 |
| | 15-17 | | Analiză instrumentală 2 (L) AI 7 |
| | 17-19 | UIA (L) BP37 | UEIB (L) BP 37 |
| JOI | 09-11 | Management (S) BP 20 | Cataliză industrială și catalizatori (L) AI 15 |
| | 11-13 | MANAGEMENT (C) BI 28 | MANAGEMENT ȘI MARKETING (C) BI 28 |
| | 13-15 | BIOTEHNOLOGII SPECIALE ÎN INDUSTRIA ALIMENTARĂ 1 (C) BI 1 | BIOTEHNOLOGII ALIMENTARE 1 (C) BI 1 |
| | 15-17 | | |
| | 17-19 | | |
| VINERI | 09-11 | TEHNOLOGII GENERALE ÎN INDUSTRIA ALIMENTARĂ 2 (C) AI 17 | |
| | 11-13 | TGIA (L) AI15 | |
| | 13-15 | | |
| | 15-17 | MANAGEMENTUL CLASEI DE ELEVII S D215 | |
| | 17-19 | Practică pedagogică BP 25 | Practică pedagogică BP 25 |

ANUL – IV

| IV | | INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE | INGINERIE BIOCHIMICĂ |
|----------|-------|---|--|
| | | 11041 | 11141 |
| LUNI | 09-11 | | BIOREACTOARE (C) AI 17 |
| | 11-13 | | Tehnologia membranelor și aplicații (L) LIB |
| | 13-15 | TEHNOLOGII SPECIALE DE PROCESARE (C) BI 22 | SENZORI CHIMICI ȘI BIOCHIMICI (C) AI 17 |
| | 15-17 | | |
| | 17-19 | | |
| MĂRȚI | 09-11 | Tehnologia malțului și a berii (L) LIB | TEHNOLOGIA MEMBRANELOR ȘI APLICAȚII C AI 17 |
| | 11-13 | TEHNOLOGIA MALȚULUI ȘI A BERII (C) BI 28 | Senzori Chimici (L) AI 15 |
| | 13-15 | CONTROLUL ȘI ASIGURAREA CALITĂȚII ÎN INDUSTRIA ALIMENTARĂ (C) AI 7 | |
| | 15-17 | | |
| | 17-19 | | |
| MIERCURI | 09-11 | TEHNOLOGII ÎN INDUSTRIA LAPTELUI 2 (C) AI 17 | |
| | 11-13 | Teh. Speciale proces (L) AI 15 Tehnologii în industria laptelui 2 (L) LIB | Bioreactoare (P) LIB Biomateriale (L) AI15 |
| | 13-15 | CACIA AI7 | Bioreactoare (L) AI 15 Biomateriale (L) AI15 |
| | 15-17 | | |
| | 17-19 | ANTREPRENORIAT (C) BI 30 | |
| JOI | 09-11 | TEHNOLOGIA PANIFICAȚIEI (C) AI 17 | Controlul anal. AI bioproc AI 14 |
| | 11-13 | Tehnologia panificației (L) AI 15 | |
| | 13-15 | Antreprenoriat (S) BP 20 | Antreprenoriat (S) BP 20 |
| | 15-17 | | |
| | 17-19 | | |
| VINERI | 09-11 | | |
| | 11-13 | | BIOMATERIALE (C) AI 10 |
| | 13-15 | | |
| | 15-17 | | |
| | 17-19 | | |

ORAR – MASTER

ANUL – I

| I | | ȘTIINȚA ȘI INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE ECOLOGICE (ȘIPAE) | CHIMIA MOLECULELOR BIOACTIVE (CMB) |
|----------|-------|--|---|
| LUNI | 13-15 | | |
| | 15-17 | MVVPAMSV (L) AI 15 | Compuși naturali – obținere, valorificare în ind. alimentară, farmaceutică și cosmetică (L) AI 7 |
| | 17-19 | | COMPUȘI NATURALI – OVIAFC (C) AI 7 Tehnologii moderne TMPB (C) AI 17 |
| MĂRȚI | 13-15 | | |
| | 15-17 | CALITATEA SI SECURITATEA PRODUSELOR ALIMENTARE ECOLOGICE (C) AI 17 | Metode moderne de analiză instrumentală aplicate în ind. alimentară, farmaceutică și cosmetică (L) AI 2 |
| | 17-19 | Calitatea si securitatea produselor alimentare ecologice (S) - AI 17 | METODE MODERNE DE ANALIZĂ INSTRUMENTALĂ IAFC (C) AI 10 |
| MIERCURI | 13-15 | | |
| | 15-17 | METODE VERZI DE VALORIFICARE A PRINCIPIILOR ACTIVE DIN MATERIALE SURSE VEGETALE (C) AI 17 | Tehnologii moderne de prelucrare a bioresurselor în industria alimentară, farmaceutică și cosmetică (P) LIB |
| | 17-19 | TRASABILITATEA PRODUSELOR ALIMENTARE ECOLOGICE (C) AI 17 | INGINERIA PROCESELOR DE SEPARARE - APLICAȚII ÎN IND. ALIMENTARĂ, FARMACEUTICĂ ȘI COSMETICĂ (C) S1- S7 AI 10 / S8-S14 AI 2 |
| JOI | 13-15 | | |
| | 15-17 | METODE MODERNE DE CONDIȚIONARE A PRODUSELOR ALIMENTARE ECOLOGICE (C) AI 17 Trasabilitatea produselor alimentare ecologice (P) AI 15 | Ingineria proceselor de separare - aplicații în ind. alimentară, farmaceutică și cosmetică (P) AI 2 |
| | 17-19 | Metode moderne de condiționare a produselor alimentare ecologice (L) AI 15 | |
| VINERI | 13-15 | | |
| | 15-17 | | |
| | 17-19 | | |