

# ANUL IV, INGINERII, SEMESTRUL I, 2022-2023

		2401 (ISAPM)	2402 (IC)	2403 (CATB)	2404 (IB)	2405 (CISOPC)	2406 (SIP)	2407 (IFH)	2408 (IM)	2409 (IMAN)	
<b>LUNI</b>	<b>8-10</b>		L 56 Modelarea și proiectarea reactoarelor chimice 1 (lab) s: 3 – 11 Ș.I.dr.ing. M. Nechita,	L 260 Tehnologia de prelucrare a produselor animaliere (lab), s: 2 – 8 Ș.I.dr.ing. A. Tucaliuc	L 258 Biologie moleculară și celulară (curs) Conf.dr.ing. A. Blaga	L 240 Reactoare în industria chimică organică – RICO (curs) Ș.I.dr.ing. S. Bouariu Conf.dr.ing. E. Horoba	L 316 Tehnologia polimerilor – TP (lab) s: 2-8 Conf.dr.bioing. C. Peptu	4S / L 46 Fabricarea celulozei 1 (curs) Ș.I.dr.ing. P. Obrocea	CH 6C TTVD proiect Ș.I.dr.ing. D. Gavrilescu	CH 25 Ingineria și managementul mediului (seminar) Conf.dr.ec. I. Herghiligiu	
	<b>10-12</b>	L 419 Ingineria produselor anorganice 1 – IPA 1 (curs) Conf.dr.ing. L.Lazăr			L 258 Inginerie biochimică (curs) Prof.dr.ing. D. Cașcaval			4S / L 46 Chimia lemnului 2 (curs) Ș.I.dr.ing. A. Puișel	CH 6C TBEAU proiect Ș.I.dr.ing. C. Mustereș		
	<b>12-14</b>	L 410 IPA 1 (laborator) Ș.I.dr.ing. R. Tătaru-Fărnuș	L 56 Operații termice (proiect) Ș.I.dr.ing. E. Iacob Tudose			L 240 Proiect tehnologic Ș.I.dr.ing. S. Bouariu				CH 6C Evaluarea impactului asupra mediului (curs) Conf.dr.ing. B. Slușer	Tex1/104A Managementul Proiectelor (lab) Ș.I. E. Avram
	<b>14-16</b>		L 56 Operații de transfer de masă (proiect + lab) Ș.I. dr.ing. C. Lisa								Tex1/104A Inovare (lab) Ș.I. E. Avram
	<b>16-18</b>		L 56 Operații de transfer de masă (proiect + lab) Ș.I. dr.ing. C. Lisa					443 Tehnologia polimerilor – TP (curs) Conf.dr.bioing. C. Peptu	L 49 Fabricarea celulozei 1 (lab) s: 2 – 13 Ș.I.dr.ing. P. Obrocea	CH 6C Evaluarea impactului asupra mediului (seminar) Ș.I.dr.ing. C. Bălan	ETH/E4 Managementul Proiectelor (curs) Conf. M. Pislaru
<b>MARTI</b>	<b>8-10</b>	L 419 Ingineria produselor anorganice – IPA (proiect) Ș.I.dr.ing. R. Tătaru-Fărnuș	3S / L 158 Operații termice (lab) Ș.I.dr.ing. E. Iacob Tudose	L 239 Controlul calității produselor alimentare (lab) s: 1 – 4 Ș.I.dr.ing. S. Barna	L 240 Biotehnologii industriale (curs) Conf.dr.ing. A. Blaga	L 242 Tehnologii petrochimice și carbochimice (curs) Conf.dr.ing. C. Cobzaru		S 36 Ingineria proceselor de fabricare a hârtiei I (curs) Ș.I.dr.ing. F. Ciolacu			
	<b>10-12</b>	L 419 & 427 Ingineria proceselor electrochimice și tehnologii galvanice – IPE-TG (curs + laborator) Conf.dr.ing. L. Lazăr	3S / L 158 Ingineria proceselor fizice – IPF (lab) Ș.I.dr.ing. E. Iacob Tudose	L 235 Tehnologii de prelucrare a produselor vegetale - TPPV (lab) s: 4-10 Ș.I.dr.ing. S. Bouariu	L258 Biotehnologii alimentare (curs) Ș.I.dr.ing. A. Tucaliuc	L 242 Tehnologii petrochimice și carbochimice (lab) s: 1-7 Conf.dr.ing. C. Cobzaru	443 Proprietățile fizice și reologice ale polimerilor - PFRP (curs) Prof.dr.ing. C. Ibănescu	4S / L 46 Fabricarea celulozei 1 (curs) Ș.I.dr.ing. P. Obrocea	CH 6C TBEAU (curs) Ș.I.dr.ing. C. Mustereș	L 430 Tehnologii chimice anorganice – TCA (curs) Ș.I.dr.ing. R. Tătaru-Fărnuș	
	<b>12-14</b>			L 235 Aditivi și auxiliari pentru produse alimentare (lab) s: 11-14 Ș.I.dr.ing. S. Bouariu		L 242 Cataliza în industria organică și petrochimie (lab) s: 8-14 Conf.dr.ing. A. Ungureanu				L 410 Tehnologii chimice anorganice (lab) Conf.dr.ing. N. Apostolescu	
	<b>14-16</b>		L 56 Operații de transfer de masă (curs) s: 8 – 14 Ș.I.dr.ing. C. Lisa	L 239 Controlul calității produselor alimentare (curs) s:1-7 Prof.dr.ing. D. Suteu s:8-14 Ș.I.dr.ing. S. Barna				4S / L 46 Reciclarea hârtiei și materialelor polimerice (curs) s: 1-7 Ș.I.dr.ing. A. Puișel	CH 6C TTVD (curs) Ș.I.dr.ing. D. Gavrilescu		
	<b>16-18</b>										L 430 TCA (proiect) Ș.I.dr.chim. M. Vizitiu
<b>MIERCURI</b>	<b>8-10</b>	L 419 Ingineria produselor anorganice 2 –IPA 2 (curs) Prof.dr.ing. M. Harja	L 56 Operații de transfer de masă (curs) s: 1 – 7 Prof.dr.ing. I. Mămăligă	L 240 Aditivi și auxiliari pentru produse alimentare (curs) Conf.dr.ing. C. Cernătescu	L258 Inginerie biochimică (curs) Prof.dr.ing. D. Cașcaval orele 9 - 11	L 228 Tehnologia pesticidelor (curs) Conf.dr.ing. A. Mocanu	L 316 bis I.U.S.P.P. 1 (lab) Ș.I.dr.ing. M. Danu	S 36 Paste fibroase de mare randament (curs) Ș.I.dr.ing. P. Obrocea	L 132 Biotehnologii și bioremediere (lab) Ș.I.dr.ing. C. Bălan	CH I Managementul mentenanței (curs) Prof. I. Verzea	
	<b>10-12</b>			L 240 Tehnologia de prelucrare a produselor animaliere (curs) Ș.I.dr.ing. A. Tucaliuc	L 259 Biologie moleculară și celulară (lab) orele 8 - 12 Conf.dr.ing. A. Blaga	L 235 Tehnologia pesticidelor (lab) s: 1-7 Conf.dr.ing. A. Mocanu	L 354 P.F.R.P. (lab) Ș.I.dr.ing. M. Danu	S 36 Ingineria proceselor de fabricare a hârtiei I (curs) Ș.I.dr.ing. F. Ciolacu	CH IV Biotehnologii și bioremediere (curs) Prof.dr.ing. I. Volf	CH I Ingineria și managementul mediului (curs) Conf.dr.ec. I. Herghiligiu	
	<b>12-14</b>	L 410 Ingineria produselor anorganice 2 –IPA 2 (laborator) s: 3 - 12 Prof.dr.ing. M. Harja	6S Modelarea și simularea proceselor din industria chimică (curs) Prof.dr.ing. S. Curteanu		L 258 Biotehnologii (proiect) Ș.I.dr.bioing. L. Kloetzer	L249 Tehnologia coloranților (lab) s: 8 – 14 Conf.dr.ing. C. Cernătescu				ETH/E4 Inovare (curs) Conf. M. Pislaru	
	<b>14-16</b>		L 137 Modelarea și simularea proceselor din industria chimică (lab) Prof.dr.ing. S. Curteanu	L 258 Tehnologia produselor alimentare (proiect) Ș.I.dr.ing. A. Tucaliuc			L 354 Tehnologia polimerilor – TP (proiect) Ș.I.dr.ing. M. Danu				
	<b>16-18</b>										Tex1/308 Managementul mentenanței (seminar) Prof. I. Verzea
<b>JOI</b>	<b>8-10</b>	CH 4C Modelarea și proiectarea reactoarelor chimice 1 – MPRC 1 (curs) Ș.I.dr.ing. M. Nechita		L 240 Tehnologii de prelucrare a produselor vegetale – TPPV (curs) Ș.I.dr.ing. S. Bouariu Conf.dr.ing. E. Horoba	L 258 Biotehnologii industriale (lab) Ș.I.dr.bioing. L. Kloetzer	L 228 Tehnologia coloranților (curs) Conf.dr.ing. C. Cernătescu	443 Ingineria utilajelor pentru sinteza și prelucrarea polimerilor 1 - IUSPPI (curs) Prof.dr.ing. C. Ibănescu	4S / L 46 Element de proiectare în fabricarea celulozei (proiect) Ș.I.dr.ing. P. Obrocea	L 127 TTVD (lab) Ș.I.dr.ing. D. Gavrilescu orele 10 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	L 242 Tehnologii organice de sinteză (curs) Conf.dr.ing. C. Cobzaru	
	<b>10-12</b>	CH 4C Ingineria proceselor fizice - IPF (curs) Ș.I.dr.ing. E. Iacob Tudose			L 258 Inginerie biochimică (lab) Ș.I.dr.bioing. L. Kloetzer	L 228 Cataliza în industria organică și petrochimie (curs) Conf. dr.ing. A. Ungureanu		L 46 / L 49 Ingineria proceselor de fabricare a hârtiei I (lab) Ș.I.dr.ing. F. Ciolacu	8 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup> L 127 TBEAU (lab) Ș.I.dr.ing. C. Mustereș	L 242 Tehnologii organice de sinteză (proiect) s: 1-7 Conf.dr.ing. C. Cobzaru	
	<b>12-14</b>	CH 4C / L 158 Ingineria proceselor fizice – IPF (laborator) Ș.I.dr.ing. E. Iacob-Tudose		L258 Ingineria proceselor alimentare și utilaje specifice I – IPAUS I (curs) s:1-7 Prof.dr.ing. D. Cașcaval s:8-14 Ș.I.dr.ing. A. Tucaliuc		L260 Biotehnologii alimentare (lab) s: 2 - 5 Ș.I.dr.ing. A. Tucaliuc					
	<b>14-16</b>		CH III Operații termice (curs) Ș.I.dr.ing. E. Iacob Tudose				443 Tehnologia polimerilor – TP (curs) Conf.dr.bioing. C. Peptu			Hydro / H4 Lb. Engleză Conf. M. Mantu	
	<b>16-18</b>		L 56 MPRC 1 (lab) Ș.I.dr.ing. M. Nechita								
<b>VINERI</b>	<b>8-10</b>	CH 419 Protecția anticorozivă în industria chimică – PAIC (curs) Conf.dr.ing. N. Apostolescu		L 258 Enzimologie (curs) Conf.dr.ing. A. Blaga		L 240 RICO (curs + laborator) Ș.I.dr.ing. S. Bouariu	443 Transformări chimice ale polimerilor - TCP (curs) Ș.I.dr.chim. L. Epure				
	<b>10-12</b>	L 419 IPE-TG (3 ore, proiect) Conf.dr.ing. N. Apostolescu s: 5, 7 – 13	PAIC (lab), s: 5 – 11 Ș.I.dr.chim. G.Apostolescu L 418	L258 IPAUS I (lab) Ș.I.dr.ing. A. Tucaliuc	L 259 Enzimologie (lab) Conf.dr.ing. A. Blaga		L 354 Transformări chimice ale polimerilor- TCP (lab) s: 2-8 Ș.I.dr.chim. L. Epure	L 35 Chimia lemnului 2 (lab) s: 1-12 Ș.I.dr.ing. A. Puișel		L 242 Tehnologii organice de sinteză (lab) s: 1-7 Conf.dr.ing. C. Cobzaru	
	<b>12-14</b>	L418 PAIC (lab), s: 4 – 10 Ș.I.dr.chim. G. Apostolescu		L 259 Enzimologie (lab) Conf.dr.ing. A. Blaga	L260 Biotehnologii alimentare (lab) Ș.I.dr.ing. A. Tucaliuc						
	<b>14-16</b>										
	<b>16-18</b>						443 s: 1-7 Reciclarea hârtiei și materialelor polimerice (curs) Conf.dr.bioing. C. Peptu				