

Codul Orarului:				Anul: I-IV					
Intocmit: Șef lucr. dr. ing. Ingrid-Ioana Bucușcanu (anii I, II, III), Conf. dr. ing. Angela Dănilă (anul IV)				Domeniul: Inginerie Chimică					
UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" DIN IAȘI				Valabil în anul universitar : 2025 - 2026 (sem. II)					
ORAR FACULTATEA DE DESIGN INDUSTRIAL ȘI MANAGEMENTUL AFACERILOR									
		An I 10106		An II 10206		An III 10308		An IV 10408	
		Impar	Par	Impar	Par	Impar	Par	Impar	Par
Luni	8,00-8,50			Elemente de inginerie mecanică/curs/CH IV/ș.I. Chiriac B.		Chimia și structura fibrelor textile I/ curs/L11 parter CH/ș.I. Maier V.			
	9,00-9,50							Tehn. Preg. și Finisării textilelor/Lab/Text1 L 304/Prof. Popescu Vasilica	
	10,00-10,50			Chimie organică 2/curs/CH IV/conf. Cârlescu I.		Fenomene de transfer 3/Proiect/ L18 CH/ș.I. Bucușcanu I.			
	11,00-11,50	Chimia compușilor coordinați/Lab/L 311 corp CH/săpt. 10-14/ș.I. Sibiescu D.							
	12,00-12,50			Chimie fizică 2: CINETICĂ/curs/CH IV/prof. Cârjă G.		Fenomene de transfer 3/Lab/ L11 CH/ș. I. Bucușcanu I.			
	13,00-13,50								
	14,00-14,50								
	15,00-15,50								
	16,00-16,50	Pedagogie I/curs (DL#)/Turn CH etaj 4/CH 463/lect. Jitaru O.		Electrochimie și coroziune/curs/CH IV/prof. Cârjă G.				Procese și utilaje în finisarea mat. textile din fb naturale/ P/Text 1, sala 312/săpt. 1-7 / Conf. Dănilă A.	
	17,00-17,50							Tehn. Preg. și Finisării textilelor/Lab/Text1 L 304/săpt. 8-14/ Prof. Popescu Vasilica	
18,00-18,50	Informatica aplicată/Lab/Text 1/ L 302/ conf. Maier S./								
19,00-19,50									
Marti	8,00-8,50	Grafica asistată de calculator/ curs/CH III/corp CH/ș.I. Dănilă V.	Informatica aplicată/curs/L 11/ corp CH/ /conf. Maier S.			Fenomene de transfer 3/curs/ L18 CH/ș. I. Bucușcanu I.		Calitate și control în tehnologia chimică textilă /curs+lab/L11 CH/ ș.I. Pruneanu M.	
	9,00-9,50								
	10,00-10,50	Metode numerice /curs/CH III/Conf. Romaniuc S.		Fenomene de transfer 1/lab/ L18 CH parter/ș.I. Bucușcanu I.		APIC/Curs//CH III/ș.I. Suditu G.			
	11,00-11,50								
	12,00-12,50	Chimie analitică 1/curs/CH III/ș.I. Nacu G.							
	13,00-13,50								
	14,00-14,50								
	15,00-15,50								
	16,00-16,50	Activități proiecte		Activități proiecte		Activități proiecte		Activități proiecte	
	17,00-17,50								
18,00-18,50									
19,00-19,50									
Miercuri	8,00-8,50	Grafica asistată de calculator/ Lab/CH 7C Turn CH/prof. Prună L.		Fenomene de transfer, utilaje și echipamente pt. ind. chimică textilă 1/curs/ L11 CH/ș.I. Bucușcanu I.		Chimia coloranților și auxiliarelor utilizați în industria textilă I/curs/L18 CH parter/ș.I. Pruneanu M.		Procese și utilaje pt. finisarea textilelor II/curs/Text 1,sala 312/ Conf. Dănilă A.	
	9,00-9,50								
	10,00-10,50								
	11,00-11,50								
	12,00-12,50			Chimie organică 2/curs/CH III/conf. Cârlescu I.		Chimia coloranților și auxiliarelor utilizați în industria textilă I/Lab./L 10 CH parter/ș.I. Pruneanu M.			
	13,00-13,50	Chimie analitică/lab/Lab 457 corp CH/ș.I. Dr. Nacu G.							
	14,00-14,50								
	15,00-15,50								
	16,00-16,50	Limba engleză/sem/ CH 5 Turn CH et.5/lect. Franke B.I.		Elemente de inginerie mecanică/proiect/Corp Mecanică UTT 303/ș.I. Velnicu A.		Bazele teoretice ale vopsirii și imprimării materialelor textile/ curs/L18 CH/ș. I. Bucușcanu I.		Elaborare proiect de diplomă/Consultații elaborare proiect	
	17,00-17,50								
18,00-18,50			Limba engleză/sem/CH5 Turn CH et. 5/lect. Franke B.I.						
19,00-19,50									
Joi	8,00-8,50	Educație fizică/săpt. 2,4,6,8,10,12,14/sala sport T.Vladimirescu/conf. Știrbu C.				Protecția mediului și a muncii / Lab/L18 CH/Săpt. 1-4/ ș.I. Pruneanu M.		Procese și utilaje pt. finisarea textilelor II/ Lab/Text 1, L 302/săpt. 1-7/ Conf. Dănilă A.	
	9,00-9,50								
	10,00-10,50	Fizică 2/lab/Rectorat corpT et. III/Prof. Nica P.		Educație fizică/săpt. 2,4,6,8,10,12,14/sala sport T.Vladimirescu/conf. Știrbu C.		BTVIMT/Lab/ L 18 CH/Săpt. 10-13/ș.I. Bucușcanu I.			
	11,00-11,50								
	12,00-12,50			Didactica specializării/S (DL#)/CH 7C turn CHconf. Stanciu T.		Protecția mediului și a muncii în tehnologia chimică textilă/ curs/ L11 CH/ ș.I. Pruneanu M.			
	13,00-13,50								
	14,00-14,50	Metode numerice /sem./CH I corp CH/Conf. Romaniuc S.		Didactica specializării/C (DL#)/CH 7C turn CHconf. Stanciu T.					
	15,00-15,50								
	16,00-16,50								
	17,00-17,50								
18,00-18,50									
19,00-19,50									
Vineri	8,00-8,50								
	9,00-9,50	Chimia compușilor coordinați/curs/ CH IV corp CH/ș.I. Sibiescu D.		Chimie fizică/lab/L340 corp CH/ș.I. Vizitiu M.					
	10,00-10,50								
	11,00-11,50	Fizică 2/curs/CH IV/Prof. Nica P.				Chimia și structura fibrelor textile I/ Lab./L18 corp CH/săpt 1-4/ ș.I. Bucușcanu I.			
	12,00-12,50			Electrochimie/lab/L330 corp CH/ș.I. Vizitiu M.					
	13,00-13,50	Pedagogie I/seminar (DL#)/Turn CH etaj 4/CH 463/lect. Jitaru O.							
	14,00-14,50					Managementul clasei de elevi/C+S/(DL#)/Turn CH etaj 4/CH 463/lect. Jitaru O.		Procedee speciale de finisare a mat. textile/curs/L18 CH /ș.I. Bucușcanu I.	
	15,00-15,50			Chimie organică 2/Lab/L 217 corp CH/săpt. 2-11/asist. dr. Herghiligiu C.				Procedee speciale/lab/L18 CH/ș.I. Bucușcanu I.	
	16,00-16,50								
	17,00-17,50					APIC / Lab / CH et1 / Lab. 137/ ș.I. Drăgoi E.N./ Săpt 1-10			
18,00-18,50									
19,00-19,50									

\* Practica de specialitate/an II/22.06.2026-17.07.2026/120 h/4 săpt\*30 h per săptămână/ș.I. Maier V.

\*\*Practica de specialitate/an III/22.06.2026-17.07.2026/120 h/4săpt\*30 h per săptămână/ș.I. Pruneanu M.

\*\*\* Practica pentru elaborare proiect de diplomă an IV/15.06.2026-26.06.2026/60 h/2 săpt\*30 h per săptămână/Conf. Dănilă A.

#Discipline liber alese