

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT  
An universitar 2012/2013

ANUL III												ANUL IV																											
SEMESTRUL V						SEMESTRUL VI						SEMESTRUL VII						SEMESTRUL VIII																					
1.	Marketing 1						Marketing 2						1.	Disciplină opțională Inginerie economică						Disciplină opțională Bazele utilizării și reciclării materialelor																			
	E	5	28	0	0	28	DS	60	E	5	28	0		0	28	DD	60	E	5	28	0	0	28	DS	45	E	3	28	0	14	0	DS	45						
2.	Contabilitatea întreprinderii						Disciplină opțională Managementul resurselor umane						2.	Disciplină opțională Ingineria și managementul valorii						Disciplină opțională Procese electrochimice																			
	D	4	28	28	0	0	DD	60	D	3	28	28		0	0	DD	45	E	5	28	0	0	28	DD	50	E	4	28	0	14	0	DS	45						
3.	Bazele Managementului 2						Disciplină opțională Sisteme informatice în management						3.	Disciplină opțională Tehnologia sticlei și a ceramicii						Disciplină opțională Automatizarea în industria chimică																			
	E	5	28	0	0	28	DS	60	E	4	28	0		28	0	DD	60	D	4	28	0	28	0	DS	55	E	3	28	0	14	0	DS	45						
4.	Logistica						Ingineria și managementul calitatii						4.	Disciplină opțională Tehnologia produselor macro moleculare naturale și sintetice						Disciplină opțională Proiectare și conducerea întreprinderii chimice																			
	E	4	28	0	0	28	DD	60	E	4	42	0		14	21	DD	83	D	4	28	0	28	0	DS	55	E	5	28	0	28	0	DS	60						
5.	Disciplina opțională economico financiară						Analiza Controlul analitic al calitatii produselor						5.	Disciplină opțională Managementul producției în industria chimică						Elaborare lucrare de licență (**)																			
	D	3	28	14	0	0	DD	60	E	4	28	0		21	0	DS	53	E	4	28	0	0	28	DS	55	D	5	0	0	0	182								
6.	Chimie fizică						Fenomene de transfer, operații unitare și utilaje						6.	Disciplină opțională Tehnologia chimică organică și biotehnologii						Examen de licență (***)																			
	E	4	28	0	14	0	DS	45	D	4	28	0		28	0	DS	60	E	4	35	0	28	0	DS	50	E	10												
7.	Tehnologie chimică generală						Metale și aliaje metalice						7.	Disciplină opțională Ingineria suprafețelor																									
	D	3	28	0	14	0	DS	45	D	4	28	0		28	0	DS	60	D	4	21	0	28	0	DS	50														
8.	Practica (45 ore)						Practica (45 ore)						8.																										
	C	2				DS		C	2					DS																									
9.													9.																										
10.													10.																										
total / semestru	ore: 350		VPI		390		ore: 406		VPI		421		total / semestru		ore: 392		VPI		360		ore: 364		VPI		195														
	credite: 30		evaluări:4E, 3D, 1C		8		credite: 30		evaluări:4E, 3D, 1C		8		credite: 30		evaluări:4E, 3D		7		credite: 30		evaluări:5E		5																
total / săptămână	ore: 25						ore: 29						total / săptămână		ore: 28						ore: 26																		
	din care: 14		3		2		6		(c, s, l, p)		din care: 15		2		9		3,5		(c, s, l, p)		din care: 14		0		8		6		(c, s, l, p)		din care: 8		0		5		13		(c, s, l, p)

