

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
 An universitar 2010/2011

ANUL III														ANUL IV																	
SEMESTRUL V							SEMESTRUL VI							SEMESTRUL VII							SEMESTRUL VIII										
1.	Managementul producției și serviciilor							Dreptul muncii și al asigurărilor sociale							1.	Disciplina opțională independentă 6 (set 6L1.7)							Disciplină opțională independentă 10 (set 10L1.8)								
	E	5	28	28	0	0	DD	60	D	3	21	14	0	0		DD	40	E	4	28	14	0	0	DD	60	E	4	28	21	0	0
2.	Finanțele întreprinderii							Managementul resurselor umane							2.	Disciplina opțională independentă 7 (set 7L1.7)							Disciplină opțională independentă 11 (set 11L1.8)								
	D	4	28	28	0	0	DD	60	E	3	28	14	0	0		DD	56	D	5	28	0	28	0	DS	50	E	3	28	0	14	0
3.	Sisteme informatice în management							Modelarea și simularea sistemelor economice							3.	Disciplina opțională independentă 8 (set 8L1.7)							Disciplină opțională împachetată 4 (set 2P1.8)								
	E	4	28	0	28	0	DS	60	E	4	35	0	21	0		DD	56	E	4	35	0	21	0	DS	50	E	5	28	14	7	0
4.	Managementul aprovizionării și desfacerii							Ingineria și managementul mediului							4.	Disciplina opțională independentă 9 (set 9L1.7)							Disciplină opțională împachetată 5 (set 2P1.8)								
	E	3	28	14	0	0	DS	50	D	3	28	0	14	0		DS	50	E	4	35	0	21	0	DS	70	E	3	28	0	14	0
5.	Echipamente mecanice industriale							Disciplina opțională independentă 3 (set 3L1.6)							5.	Disciplina opțională împachetată 1 (set 1P1.7)							Elaborare lucrare de licența (**)								
	D	3	28	0	14	0	DS	50	D	5	28	0	28	0		DS	60	E	5	28	0	28	14	DS	72	D	5	0	0	0	182
6.	Disciplina opțională independentă 1 (set 1L1.5)							Disciplina opțională independentă 4 (set 4L1.6)							6.	Disciplina opțională împachetată 2 (set 1P1.7)							Examen de licența (***)								
	E	5	35	7	14	0	DS	56	E	5	35	0	14	7		DD	60	D	4	28	14	0	0	DD	60	E	10				
7.	Disciplina opțională independentă 2 (set 2L1.5)							Disciplina opțională independentă 5 (set 5L1.6)							7.	Disciplina opțională împachetată 3 (set 1P1.7)															
	D	4	35	0	14	7	DS	56	E	5	35	0	28	14		DS	70	D	4	28	14	0	0	DS	30						
8.	Practica (45 ore)							Practica (45 ore)							8.																
	C	2						C	2																						
9.															9.																
10.															10.																
total / semestru	ore: 364		VPI		392		ore: 364		VPI		392		total / semestru		ore: 364		VPI		392		ore: 364		VPI		210						
	credite: 30		evaluări: 4E, 3D, 1C		8		credite: 30		evaluări: 4E, 3D, 1C		8		credite: 30		evaluări: 4E, 3D, 1C		8		credite: 30		evaluări: 5E		5								
total / săptămână	ore: 26							ore: 26							total / săptămână	ore: 26							ore: 26								
	din care: 15, 5,5, 5, 0,5 (c, s, l, p)							din care: 15, 2, 7,5, 1,5 (c, s, l, p)								din care: 15, 3, 7, 1 (c, s, l, p)							din care: 8, 2,5, 2,5, 13 (c, s, l, p)								

DISCIPLINE OPTIONALE

	ANUL III							ANUL IV																					
	SEMESTRUL V							SEMESTRUL VI							SEMESTRUL VII							SEMESTRUL VIII							
1.	Toleranțe și control dimensional (*) (disciplina 1L1.5.1 - set 1L1.5)							Modelarea parametrizată a produselor (*) (disciplina 3L1.6.1-set 3L1.6)							1.	Management financiar (disciplina 6L1.7.1-set 6L1.7)							Piețe de capital și burse de valori (*) (disciplina 10L1.8.1-set 10L1.8)						
	E	5	35	7	14	0		D	5	28	0	28	0			E	4	28	14	0	0		E	4	28	21	0	0	
2.	Măsurări electrice și electronice (disciplina 1L1.5.2 - set 1L1.5)							Elemente de mecanica rușii (disciplina 3L1.6.2-set 3L1.6)							2.	Monedă, credit, bănci (*) (disciplina 6L1.7.2-set 6L1.7)							Comerț electronic (disciplina 10L1.8.2-set 10L1.8)						
	E	5	35	7	14	0		D	5	28	0	28	0			E	4	28	14	0	0		E	4	28	21	0	0	
3.	Transmisii hidrodinamice (disciplina 1L1.5.3 - set 1L1.5)							Modelare și simulare (disciplina 3L1.6.3-set 3L1.6)							3.	Management strategic (disciplina 6L1.7.3-set 6L1.7)							Legislația agenților economici (disciplina 10L1.8.3-set 10L1.8)						
	E	5	35	7	14	0		D	5	28	0	28	0			E	4	28	14	0	0		E	4	28	21	0	0	
4.	Mașini unelte și prelucrări mecanice (*) (disciplina 2L1.5.1 - set 2L1.5)							Mașini și acționări hidropneumatice I (*) (disciplina 4L1.6.1 - set 4L1.6)							4.	Tribologie (*) (disciplina 7L1.7.1-set 7L1.7)							Roboți industriali și linii flexibile (*) (disciplina 11L1.8.1-set 11L1.8)						
	D	4	35	0	14	7		E	5	35	0	14	7			D	5	28	0	28	0		E	3	28	0	14	0	
5.	Organe de mașini 1 (disciplina 2L1.5.2 - set 2L1.5)							Organe de mașini 2 (disciplina 4L1.6.2 - set 4L1.6)							5.	Dinamică și vibrații (disciplina 7L1.7.2-set 7L1.7)							Automatizări industriale (disciplina 11L1.8.2-set 11L1.8)						
	D	4	35	0	14	7		E	5	35	0	14	7			D	5	28	0	28	0		E	3	28	0	14	0	
6.	Echipamente termice (disciplina 2L1.5.3 - set 2L1.5)							Mașini electrice (disciplina 4L1.6.3 - set 4L1.6)							6.	Echipamente numerice și prelucrarea datelor (disciplina 7L1.7.3-set 7L1.7)							Controlul, comanda și reglarea automată a parametrilor din industrie (disciplina 11L1.8.3-set 11L1.8)						
	D	4	35	0	14	7		E	5	35	0	14	7			D	5	28	0	28	0		E	3	28	0	14	0	
7.								Proiectarea echipamentelor de lucru auxiliare (*) (disciplina 5L1.6.1 - set 5L1.6)							7.	Tehnologia fabricării și reparării utilajelor (*) (disciplina 8L1.7.1 - set 8L1.7)							Ingineria și managementul calității (*) (disciplina 2P1.8.1.1)						
								E	5	35	0	28	14			E	4	35	0	21	0		E	5	28	14	7	0	Pachetul 2P1.8.1 (*) din setul 2P1.8)
8.								Stante și matrite (disciplina 5L1.6.2 - set 5L1.6)							8.	Tehnologia construcțiilor de mașini (disciplina 8L1.7.2 - set 8L1.7)							Mentenanță (*) (disciplina 2P1.8.1.2)						
								E	5	35	0	28	14			E	4	35	0	21	0		E	3	28	0	14	0	Pachetul 2P1.8.1 (*) din setul 2P1.8)
9.								Agregate termice (disciplina 5L1.6.3 - set 5L1.6)							9.	Tehnologii de procesare a materialelor metalice (disciplina 8L1.7.3 - set 8L1.7)							Ingineria și managementul calității (disciplina 2P1.8.2.1)						
								E	5	35	0	28	14			E	4	35	0	21	0		E	5	28	14	7	0	Pachetul 2P1.8.2 din setul 2P1.8)
10.															10.	Tehnologia tratamentelor termice și termochimice (*) (disciplina 9L1.7.1 - set 9L1.7)							Fiabilitate (disciplina 2P1.8.2.2)						
																E	4	35	0	21	0		E	3	28	0	14	0	Pachetul 2P1.8.2 din setul 2P1.8)
11.															11.	Utilaje și tehnologii de sudare (disciplina 9L1.7.2 - set 9L1.7)							Ingineria și managementul calității (disciplina 2P1.8.3.1)						
								E	4	35	0	21	0			E	4	35	0	21	0		E	5	28	14	7	0	Pachetul 2P1.8.3 din setul 2P1.8)
12.															12.	Utilajul și tehnologia tratamentelor termice (disciplina 9L1.7.3 - set 9L1.7)							Ingineria și protecția suprafețelor (disciplina 2P1.8.3.2)						
								E	4	35	0	21	0			E	4	35	0	21	0		E	3	28	0	14	0	Pachetul 2P1.8.3 din setul 2P1.8)

Pachetul 1P1.7.1 (*) din setul 1P1.7	Proiectare asistată de calculator (*) (disciplina 1P1.7.1.1)							
	E	5	28	0	28	14		
	Drept financiar și comercial (*) (disciplina 1P1.7.1.2)							
D	4	28	14	0	0			
Evaluarea și diagnosticarea agenților economici (*) (disciplina 1P1.7.1.3)								
D	4	28	14	0	0			
Pachetul 1P1.7.2 din setul 1P1.7	Sisteme CAD-CAM (disciplina 1P1.7.2.1)							
	E	5	28	0	28	14		
	Drept financiar (disciplina 1P1.7.2.2)							
D	4	28	14	0	0			
Evaluarea și diagnosticarea agenților economici (disciplina 1P1.7.2.3)								
D	4	28	14	0	0			
Pachetul 1P1.7.3 din setul 1P1.7	Design de produs (disciplina 1P1.7.3.1)							
	E	5	28	0	28	14		
	Drept comercial (disciplina 1P1.7.3.2)							
D	4	28	14	0	0			
Ergonomie (disciplina 1P1.7.3.3)								
D	4	28	14	0				

Nota: Din fiecare dintre grupurile de Discipline opționale independente (1.....11) se activează câte o singură disciplină, anume cea aleasă de majoritatea studenților. În mod similar se activează și pachetele cu discipline opționale.

DISCIPLINE FACULTATIVE

ANUL III										ANUL IV																						
1.	Practică pedagogică I					Practică pedagogică II					1.	Evaluarea riscurilor și managementul securității și sănătății în muncă																				
	C	5	0	42	0	0	DC-F	10	C	5		28	28	0	0	DC-F	10	D	2	14	14	0	0	DC-F	20							
2.	Tehnici informare și comunicare / Comunicare educațională / Limba străină					Evaluare finală - portofoliu didactic					2.	Prelucrarea asistată a datelor experimentale																				
	D	4	14	28	0	0	DC-F	42	E	1		0	14	0	0	DC-F	10	D	2	14	14	0	0	DC-F	20							
total / semestru	ore: 84					VPI 52					total / semestru	ore: 56					VPI 40					ore: 0					VPI 0					
	credite: 9					evaluări: 1C, 1D 2						credite: 4					evaluări: 1C, 1D 2					credite: 0					evaluări:					
total / săptămână	ore: 6					ore: 5					total / săptămână	ore: 4					ore: 0					din care: 1					5					
	din care: 1					(c. s. l. p)						din care: 2					(c. s. l. p)						din care: 2					2				

Legenda

Structura Tabel

Denumire disciplina							
FE	nc	c	s	l	p	CF	VPI

Exemplu

Sisteme Informatice în management							
E	4	28	0	28	0	DS	60

FE poate fi: C, D, E, P-D, P-E; CF poate fi: DC, DD, DF, DS

c - curs

C - colocviu (forma de evaluare dedicată exclusiv disciplinei "Practică")

CF - categorie formativă careia îi aparține disciplin.

D - evaluare distribuită

DC - disciplina complementară

DC-F - disciplina complementară facultativă

DD - disciplina în domeniu

DF - disciplina fundamentală

DS - disciplina de specialitate

(*) - discipline opționale activate în anul universitar 2010 / 2011

(**) - din care stagiul practica 2 sapt x 26 ore

(***) - consta din: - verificarea cunoștințelor fundamentale și de specialitate

- susținerea lucrării de licență

E - examen

FE - forme de evaluare

l - laborator

nc - număr credite

p - proiect

P - D - proiect autonom cu examinare ca și în cazul disciplinelor cu evaluare distribuită

P - E - proiect autonom cu examinare ca și în cazul disciplinelor cu examen

s - seminar

VPI - volum de ore necesar pregătirii individuale