

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT MASTER COMPLEMENTAR

anul I 2009-2010; anul II 2010-2011

	SEMESTRUL I				SEMESTRUL II				SEMESTRUL III				SEMESTRUL IV												
1.	Baze economico-legislative				Medicina muncii, securitatea si sanatatea in medii cu risc				Disciplina optionala independenta 3				Activitate de cercetare stiintifica (7 saptamani)												
	E	9	28	0 0 28	DA	84	E	9	28	0 28 0	DS	84	E	9	28	14 0 14	DS	84	D	15	0 0 0 98	160			
2.	Disciplina optionala independenta 1				Managementul securitatii si sanatatii in munca I				Ingineria relatiilor de munca				Elaborare lucrare de disertatie (7 saptamani)												
	E	9	28	0 28 0	DA	84	E	6	28	0 0 0	DS	84	E	9	28	0 0 14	DA	84	E	15	0 0 0 98	160			
3.	Fiabilitatea si riscul in sisteme industriale				Managementul securitatii si sanatatii in munca II				Optimizare si evidenta muncii I																
	E	9	28	0 0 28	DA	84	D	3	0	0 0 28	DS	84	E	9	42	0 28 0	DS	96							
4.	Metode statistice în analiza și prelucrarea datelor				Disciplina optionala independenta 2				Optimizare si evidenta muncii II																
	D	3	14	14 0 0	DCA	42	E	12	42	14 0 28	DS	96	D	3	0	0 0 28	DS	42							
	Disciplina facultativa 1 Sisteme de securitate a muncii in structuri tehnologice avansate				Disciplina facultativa 2 Costurile calitatii				Disciplina facultativa 3 Managementul calitatii																
	E	6	28	0 0 28	DC-F	84	E	6	28	14 0 14	DC-F	84	E	6	28	0 0 14	DC-F	84							
total / semestru	ore:	196		VPI	294	ore:	196		VPI	348	ore:	196		VPI	306	ore:	196		VPI	320	credite:	30	evaluări:3E, 1D	4	
total / săptămână	ore:	14				ore:	14				ore:	14				ore:	14				din care:	0 0 0 14	(c, s, l, p)	4	
	din care:	7	1	2	4	(c, s, l, p)	din care:	7	1	2	4	(c, s, l, p)	din care:	7	3	2	2	(c, s, l, p)	din care:	0 0 0 14	(c, s, l, p)				

DISCIPLINE OPȚIONALE

		SEMESTRUL I								SEMESTRUL II								SEMESTRUL III					
Disc. Opt. ind. 1		Informatica aplicata in IRSSM						Disc. Opt. ind. 2		Expertiza tehnica in sisteme industriale						Disc. Opt. ind. 3		Bazele metodologice ale SSM					
		E	9	28	0	28	0			E	12	42	14	0	28			E	9	28	14	0	14
		Gestiunea si administrarea afacerilor								Inspectia si monitorizarea in sistemele industriale								Managementul organizatiilor					
		E	9	28	0	28	0	E	12	42	14	0	28	E	9	28	14	0	14				

Legenda

Structura Tabel

Denumire disciplina								
FE	nc	c	s	l	p	CF	VPI	

Exemplu

Baze economico-legislative							
E	9	28	0	0	28	DA	84

CF poate fi: DA, DCA, D FE poate fi: E, D

c - curs

CF - categorie formativa careia ii apartine disciplina

D - evaluare distribuita

DA - disciplina de aprofundare

DCA - disciplina de cunoastere avansata

DC-F - disciplina complementara facultativa

DS - disciplina de sinteza

(*) - discipline optionale activate in anul universitar 2009 / 2010

E - examen

FE - forme de evaluare

l - laborator

nc - număr credite

p - proiect

s - seminar

VPI - volum de ore necesar pregatirii individuale

RECTOR,
Prof.dr.Ing. Nicolae ROBU