

Cod DFI.Cod RSI.Cod DII.Cod DSU_M

20.70.60.10

ciclul	c1c2c3	a1a2
M	310	17

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
An universitar 2017 - 2018
ANUL I

	SEMESTRUL 1										SEMESTRUL 2										
1	Prevenirea și combaterea poluării industriale										Echipamente de protecția mediului										
	M310.17.01.A1	8	E	28	0	14	14	DA	42			M310.17.02.A1	7	E	28	0	14	0	DA	42	
2	Poluanți										Ingineria și managementul integrat al mediului în activități industriale										
	M310.17.01.A2	8	E	28	0	21	0	DA	42			M310.17.02.S2	8	E	28	28	0	0	DS	42	
3	Sustenabilitatea sistemelor industriale										Managementul gestionării și valorificării deșeurilor										
	M310.17.01.V3	7	E	28	21	0	0	DCAV	42			M310.17.02.S3	8	E	28	0	14	14	DS	42	
4	Disciplină opțională 1										Disciplină opțională 2										
	M310.17.01.A4-ij	7	D	28	0	14	0	DA	42			M310.17.02.A4-ij	7	D	28	14	0	0	DA	42	
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
total / semestru	ore:	196			VPI:			168			ore:	196			VPI:			168			
	credite:	30			evaluări: 3E, 1D			4			credite:	30			evaluări: 3E, 1D			4			
total / săptămână	ore:	14									ore:	14									
	din care:				8	1.5	3.5	1	(c, s, l, p)			din care:				8	3	2	1	(c, s, l, p)	

Legenda

Nume disciplina								
Cod	nc	FE	c	s	l	p	CF	VPI

Cod = cod disciplina
nc = nr. credite transferabile
FE = forma de evaluare

FE ∈ {E, D, C, P-E, P-D}

E=examen
D=evaluare distribuita

c=nr.ore curs/semestru
s=nr.ore seminar

l=nr.ore laborator

p=nr.ore proiect

CF=categorie formativa careia ii apartine disciplina

CF={DA, DCAV, DS}

DA - disciplina de aprofundare

DCAV - disciplina de cunoastere avansata

DS- disciplina de sinteza

VPI = volum de ore necesar pregatirii individuale pentru un semestru de 14 sapt. plus 4 sapt. de sesiune

Exemplu

Metode numerice în ingineria electrică									
Cod	7	E	28	0	14	0	DS	42	

(*) - discipline optionale activate in anul universitar 2017 / 2018

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
An universitar 2017 - 2018
ANUL II

	SEMESTRUL 3										SEMESTRUL 4													
1	Management economico-financiar										Practica cercetare/profesionala 7 saptamani X 14 ore/saptamana													
	M310.17.03.A1	7	D	28	14	0	0	DA	42		M310.17.04.S1	10	D	0	0	0	98	DS	84					
2	Procedee de depoluare a mediului										Elaborarea lucrarii de disertatie 7 saptamani X 14 ore/saptamana													
	M310.17.03.V2	8	E	28	21	0	0	DCAV	42		M310.17.04.S2	10	E	0	0	0	98	DS	84					
3	Tehnologii curate										Examen de disertatie													
	M310.17.03.V3	7	E	28	0	0	21	DCAV	42		M310.17.04.S3	10	E	0	0	0	0	DS	0					
4	Disciplină opțională 3																							
	M310.17.03.S4-ij	8	E	28	14	0	14	DS	42															
5																								
6																								
7																								
8																								
9																								
total / semestru	ore:		196		VPI:		168		ore:		196		VPI:		168		credite:		30		evaluări: 3E, 1D		4	
	credite:		30		evaluări:		3E, 1D		credite:		30		evaluări:		1E, 1D		2							
total / săptămână	ore:		14						ore:		14						din care:							
	din care:				8		3.5		0		2.5		(c, s, l, p)		din care:		0		0		0		14 (c, s, l, p)	

DISCIPLINE OPTIONALE
ANUL I

	SEMESTRUL 1										SEMESTRUL 2									
1	Disciplină opțională 1 Metoda elementului finit. Baze matematice										Disciplină opțională 2 Conceptul de marketing în sistemele sustenabile									
	M310.17.01.A4-01	7	D	28	0	14	0	DA	42		M310.17.02.A4-01	7	D	28	14	0	0	DA	42	
2	Disciplină opțională 1 Metode stochastice și statistică aplicată										Disciplină opțională 2 Politici de mediu									
	M310.17.01.A4-02	7	D	28	0	14	0	DA	42		M310.17.02.A4-02	7	D	28	14	0	0	DA	42	
3																				
4																				

DISCIPLINE OPTIONALE
ANUL II

	SEMESTRUL 3										SEMESTRUL 4									
1	Disciplină opțională 3 Ingineria și managementul cercetării și inovării																			
	M310.17.03.S4-01	8	E	28	14	0	14	DS	42											
2	Disciplină opțională 3 Ingineria și managementul investițiilor																			
	M310.17.03.S4-02	8	E	28	14	0	14	DS	42											
3																				
4																				

RECTOR,
Prof.univ.dr.ing. Viorel-Aurel ȘERBAN

DECAN,
Prof.univ.dr.ing. Caius PĂNOIU