

Domeniul fundamental (DFI): **ȘTIINȚE INGINERESTI**

Ramura de știință (RSI): **Ing.Mec., Mecatronica, Ing.Ind. și Management**

Domeniul de licență (DL): **INGINERIE INDUSTRIALĂ**

Cod DFI.	CodRSI.	CodDII.	CodDL.	:	ciclul	anul	a1a2
20	70	20	130	:	L	420	18

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
An universitar 2018 - 2019

	ANUL I										ANUL II																										
	SEMESTRUL 1					SEMESTRUL 2					SEMESTRUL 3					SEMESTRUL 4																					
1	Analiză matematică					Matematici speciale					Fundamente de ing. electrică și electronică					Fundamente de automatizări																					
	L420.18.01.F1	4	E	28	28	0	0	DF	49	L420.18.02.F1	4	D	28	14	14	0	DF	50	L420.18.03.D1	5	E	42	0	28	0	DD	63	L420.18.04.F1	2	D	14	0	14	0	DF	25	
2	Algebră și geometrie					Știința materialelor I					Matematici asistate de calculator					Microeconomie																					
	L420.18.01.F2	4	E	28	28	0	0	DF	49	L420.18.02.D2	5	E	28	0	28	0	DD	63	L420.18.03.F2	5	D	28	14	14	0	DF	63	L420.18.04.C2	4	D	28	28	0	0	DC	50	
3	Fizică					Fundamente de inginerie mecanică					Rezistența materialelor I					Măsurări																					
	L420.18.01.F3	5	E	42	14	14	0	DF	61	L420.18.02.D3	5	E	42	28	0	0	DD	63	L420.18.03.D3	4	E	28	14	14	0	DD	50	L420.18.04.D3	3	D	28	0	14	0	DD	38	
4	Utilizarea și programarea calculatoarelor I					Grafică tehnică asistată de calculator					Utilizarea și program. calculatoarelor II					Rezistența materialelor II																					
	L420.18.01.F4	5	D	28	0	35	0	DF	61	L420.18.02.F4	5	E	28	0	35	0	DF	63	L.18.03.S4	4	D	14	0	28	0	DS	50	L420.18.04.D4	5	E	28	28	14	0	DD	63	
5	Geometrie descriptivă și desen tehnic					Tehnologia materialelor					Introducere în metode numerice					Mecanisme																					
	L420.18.01.F5	5	D	28	0	35	0	DF	61	L420.18.02.D5	5	E	35	0	28	0	DD	63	L420.18.03.F5	3	D	14	0	28	0	DF	38	L420.18.04.D5	3	E	28	14	14	0	DD	38	
6	Chimie generală					Cultură și civilizație					Știința materialelor II					Bazele proceselor de asamblare																					
	L420.18.01.F6	3	E	28	0	14	0	DF	36	L420.18.02.C6	2	D	14	14	0	0	DC	25	L420.18.03.D6	3	E	28	0	14	0	DD	38	L420.18.04.D6	5	E	35	0	28	0	DD	63	
7	Limbi de circulație internațională					Limbi de circulație internațională					Termotehnică					Bazele procesării materialelor polimerice																					
	L420.18.01.C7	2	D	0	28	0	0	DC	24	L420.18.02.C7	2	D	0	28	0	0	DC	25	L420.18.03.D7	4	E	28	14	14	0	DD	50	L420.18.04.D7	5	E	35	0	14	0	DD	63	
8	Educație fizică					Educație fizică					Educație fizică					Educație fizică																					
	L420.18.01.C8	2	D	0	14	0	0	DC	24	L420.18.02.C8	2	D	0	14	0	0	DC	25	L420.18.03.C8	2	D	0	14	0	0	DC	25	L420.18.04.C8	1	D	0	14	0	0	DC	13	
9																Practica 40 ore/sem.																					
total/sem.	ore:	392			VPI:	364				ore:	378			VPI:	378				ore:	378			VPI:	378				ore:	378			VPI:	378				
	credite:	30			evaluări:	4E,4D				credite:	30			evaluări:	4E,4D				credite:	30			evaluări:	4E,4D				credite:	30			evaluări:	4E,4D,1C				
total/săpt.	ore:	28								ore:	27								ore:	27																	
	din care:		13.0	8.0	7.0	0.0	(c, s, l, p)			din care:		12.5	7.0	7.5	0.0	(c, s, l, p)			din care:		13.0	4.0	10.0	0.0	(c, s, l, p)			din care:		14.0	6.0	7.0	0.0	(c, s, l, p)			

