

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

ANUL 1				2021/2022																			
Nr. crt.	Denumirea disciplinei	Codul disciplinei	Categoría disciplinei	Semestrul I					Semestrul al II-lea														
				Activități asistate*					Act. neasist. (SI)**	Eval.	K	Activități asistate*					Act. neasist. (SI)**	Eval.	K				
				Nr. ore / săpt.								Nr. ore / săpt.											
				C	S	L	P	PA					C	S	L	P	PA						
DI	1	Bazele matematice ale metodei elementului finit	CFAC,MFA,S MM-IA-101	DA	2	1				78	C	5											
	2	Elemente de fizica tehnologica	CFAC,MFA, MTP,SMM-IA-102	DA	2		1			78	E	5											
	3	Sisteme avansate de fabricatie	CFAC,SMM-IA-103	DA	2		1	1		112	E	7											
	4	Modelarea si simularea in sisteme de fabricatie	CFAC, SMM-IA-104	DS	2		1	1		88	E	6											
	5	Laborator de proiectare-cercetare 1	SMM-PA-105	DS					12	0	VP	7											
	6	Analiza cu elemente finite a structurilor mecanice	CFAC, MFA, SMM-IA-106	DA										2		2					64	E	5
	7	Calitate si fiabilitate in micromecanica	SMM-IA-107	DS										1.5		1.5					78	C	5
	8	Sisteme de scule pentru echipamente tehnologice	SMM-IA-108	DA										2		1	1				88	E	6
	9	Etică și integritate	CMMI-IA-111	DC										1	1						20	C	2
	10	Laborator de proiectare-cercetare 2	SMM-PA-112	DS														10			28	VP	7
DO	11	Inginerie concurenta	SMM-IA-113	DS										1.5		1.5					78	E	5
		Echiptamente de proces pentru micromecanica	SMM-IA-114	DS																			
DL	12	Design industrial	SMM-IA-115	DS	2		1	1		88	E	6											
	13	Aplicatii ale senzozisticii in	SMM-IA-116	DS										1.5		1.5					102	E	6
Număr de ore pe săpt. pentru activități asistate impuse și opționale, număr de probe de evaluare și de puncte de credit pe semestru și număr total de ore de activități neasistate				8	1	3	2	12					8	1	6	1	10			356	3E	30	
				14					12	356	1C	30	16					10	356	2C	30		
				26							1VP		26							1VP			

* Activitățile asistate sunt activități asistate integral (C,S,L,P) și activități asistate parțial (PA) și se desfășoară pe durata a 14 săptămâni.

** Activitățile neasistate (SI - studiu individual) sunt calculate ca număr total de ore pe an, în funcție de numărul de puncte de credit (24 de ore pe punct de credit); sunt incluse sesiunile de examene și de restanțe.

ANUL 2				2022/2023																			
Nr. crt.	Denumirea disciplinei	Codul disciplinei	Categoría disciplinei	Semestrul I					Semestrul al II-lea***														
				Activități asistate*					Activ. neasist. (SI**)	Eval.	K	Activități asistate*					Activ. neasist. (SI**)	Eval.	K				
				Nr. ore / săpt.								Nr. ore / săpt.											
				C	S	L	P	PA					C	S	L	P	PA						
DI	1	Metode si echipamente pentru prelucrarea datelor experimentale	SMM-IA-201	DA	2		2			112	E	7											
	2	Bioinginerie si protetica	SMM-IA-202	DS	2		1			78	E	5											
	3	Sinteza sistemelor micro-	SMM-IA-203	DS	2		1			102	E	6											
	4	Tehnici de creativitate si inovare	SMM-IA-204	DS	1	1				20	C	2											
	5	Laborator de proiectare-cercetare 3	SMM-PA-205	DS					12	0	VP	7											
	6	Practică profesională	SMM-PA-206	DS														10			100	VP	10
	7	Elaborarea disertației	SMM-PA-207	DS														8			128	VP	10
	8	Practica pentru disertatie	SMM-PA-208	DS														8			128	VP	10
DO	9	Sisteme hidro-mecatronice de inalta performanta	SMM-IA-209	DS	1		1			44	C	3											
		Tehnici de optimizare in micromecanica	SMM-IA-210	DS																			
DL	10	Cercetare experimentală	SMM-IA-211	DA	2		2			88	E	6											
Număr de ore pe săpt. pentru activități asistate impuse și opționale, număr de probe de evaluare și de puncte de credit pe semestru și număr total de ore de activități neasistate				8	1	5	0	12					0	0	0	0	26			356	3E	30	
				14					12	356	2C	30	0					26	356	3VP	30		
				26							1VP		26										
		Examen de disertatie	SMM-ED																			E	10

* Activitățile asistate sunt activități asistate integral (C,S,L,P) și activități asistate parțial (PA) și se desfășoară pe durata a 14 săptămâni.

** Activitățile neasistate (SI - studiu individual) sunt calculate ca număr total de ore pe an, în funcție de numărul de puncte de credit (24 de ore pe punct de credit); sunt

*** Pentru programele de masterat cu 4 semestre.

RECTOR,
 Prof.univ.dr.ing. Dan CAȘCAVAL

DECAN,
 Prof.univ.dr.ing. Cătălin Dumitraș

COORDONATOR DOMENIU DE MASTERAT,
 Conf.univ.dr.ing. Vasile Meticaru