

UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" DIN IAȘI
 FACULTATEA DE ȘTIINȚA ȘI INGINERIA MATERIALELOR
 Domeniul: Inginerie mecanică
 Forma de învățământ: zi

Titlul absolventului: INGINER
 Specializarea: Echipamente pentru procese industriale
 Durata studiilor: 4 ani



PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT 2015-2019

ANUL IV, 2018-2019

Nr. crt.	Denumirea disciplinei	Codul disciplinei	Condiționări	Semestrul 1							Semestrul 2								
				Nr.ore/săpt/ disciplină					Ev. finală	K	Nr.ore/săpt/ disciplină					Ev. finală	K		
				C	S	L	P	SI			C	S	L	P	SI				
DI	1	Management	4EPI01 DID	-	2	1	-	-	2	E	4								
	2	Proiectarea asistata a sistemelor termice	4EPI02 DS	-	2	-	-	1	2	E	4								
	3	Echipamente tehnologice pentru deformari plastice (2)	4EPI03 DS	-	2	-	-	2	2	C	4								
	4	Modelare si analiza prin element finit	4EPI04 DS	-	2	-	1	-	2	C	4								
	5	Echipamente tehnologice pentru turnatorii (2)	4EPI05 DS	-	2	-	2	-	2	E	4								
	6	Echipamente tehnologice pentru transport operational	4EPI06 DS	-									3	-	1	2	3	E	7
	7	Management de mediu in inginerie mecanica	4EPI07 DID	-									3	1	-	1	3	E	6
	8	Practică pentru elaborarea proiectului de diploma	4EPI08 DS										-	-	-	6	4	C	3
DO	9	Stiinta materialelor metalice speciale (1)	4EPI09 DS	-	2	-	1	-	2	C	4								
		Automatica proceselor industriale																	
	10	Controlul, comanda si reglarea echipamentelor	4EPI10 DS	-	2	-	1	-	1	E	3								
		Mecatronica si elemente de robotica																	
	11	Termotehnica aplicata	4EPI11 DID		2	-	1	-	1	C	3								
	Masini unelte speciale																		
12	Stiinta materialelor metalice speciale (2)	4EPI12 DID										3	-	2	-	2	E	7	
	Elemente de tehnica confortului industrial																		
13	Proiectarea sistemelor tehnologice	4EPI13 DS										2			2	2	C	7	
	Metalurgie mecanica																		
DF	14	Sanatatea si securitatea muncii-notiuni de baza	4EPI14 DS		2	-	1	-	-	C	4								
	15	Gestionarea relatiilor de munca	4EPI15 DS		2	-	1	-	-	E	3								
Total ore pe săptămână, total probe și credite pe semestru, la DI și DO					16	1	6	3	14	4E 4C	30	11	1	3	11	14	3E 2C	30	
					26						26								

Pentru susținerea proiectului de diplomă se acordă suplimentar 10 credite.

DECAN,
 Ioniță Iulian, Conferențiar universitar, Dr.ing.

RECTOR,
 Giurma Ion, Profesor universitar, Dr.ing.

