

Forma de invatamant: MASTER/STUDII APROFUNDATE

ORAR

AN II - Tehnologii Avansate in Electronica Auto(TAEA)

	LUNI	MARTI	MIERCURI	JOI	VINERI
8 - 10					
10 - 12					
12 - 14					
14 - 16					
16 - 18	CI(L)-NA NA	CI(L)-NA NA	CI(L)-NA NA	CI(L)-NA NA	CI(L)-NA NA
18 - 20	TI(C)-M.Branzei B09	MCADMEA(C)-C.Ionescu B302	PCIA(C)-I.Rau PolizuE	PA(C)-I.Plotog AS001	MTMEA(C)-A.Vasile AS001
20 - 22	MPCDIE(C)-I.Plotog B09	MCADMEA(L)-CI B302	PCIA(S)-IR PolizuE	MTMEA(L)-IB AS001	
		B302 MCADMEA(L)-CI		AS001 MTMEA(L)-IB	

CI - Cercetare Individuala; MCADMEA - Metode CAD pentru modulele electronice auto; MPCDIE - Managementul Proiectelor Cercetare Dezvoltare Ind Auto; MTMEA - Metode de Testare a Modulelor Electronice Auto; PA - Proiect Aplicativ; PCIA - Procese Chimice in Ingineria Auto; TI - Tehnologii Integrate;

DECAN, Prof.dr.ing. Cristian NEGRESCU