

UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" DIN IAȘI

FACULTATEA DE AUTOMATICĂ ȘI CALCULATOARE

Domeniul de licență: *Ingineria sistemelor*

Programul de studii universitare de masterat: *Sisteme de control încorporate*

Titlul absolventului: *Master*

Durata studiilor: *2 ani*

Forma de învățământ: *cu frecvență*

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

ANUL 1

2015/2016

Nr. crt.	Denumirea disciplinei	Codul disciplinei	Tip disciplină	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	Ingineria programării I	MES01	DA		2	0	1	0	11	E	8								
	2	Sisteme încorporate	MES02	DA		2	0	2	0	10	E	8								
	3	Managementul proiectelor	MES03	DS		2	0	0	1	9	E	7								
	4	Ingineria sistemelor auto	MES04	DA		2	0	2	0	8	E	7								
	5	Ingineria programării II	MES05	DA	MES01									3	0	1	0	10	E	8
	6	Testarea produselor software	MES06	DA	MES01									2	0	1	0	9	C	7
	7	Metodologii pentru dezvoltarea sistemelor încorporate	MES07	DA	MES03									2	0	0	1	9	C	7
DO	8	OP1											2	0	1	1	10	E	8	
Total ore pe săptămână, total probe și credite pe semestru la disciplinele impuse (DI) și opționale (DO)						8	0	5	1	38	4E	30	9	0	3	2	38	2E	30	
						14								14						

DO	Sisteme de control	Codul disciplinei	Tip disciplină	Condiționări	Sisteme încorporate	Codul disciplinei	Tip disciplină	Condiționări
OP1	Controlul sistemelor auto	MES08	DA	MES04	Platforme de operare pentru sisteme încorporate	MES09	DA	MES02

*Orele de studiu individual (SI) sunt calculate proporțional cu numărul de credite ale disciplinelor (24 ore pe punct de credit), ca medie săptămânală anuală, considerând inclusiv sesiunile de examene.

RECTOR,

Prof.univ.dr.ing. Ion Giurma

DECAN,

Prof.univ.dr.ing. Corneliu Lazăr

DIRECTOR DEPARTAMENT,

Conf.univ.dr.ing. Mihai Postolache