

Facultatea de Inginerie Electrica

Departamentul: Electromecanica, Mediu si Informatica Aplicata

MASTER Sisteme Electromecanice Complexe Anul I

PROGRAMUL ORAR
Anul univ.2016/2017, sem. I

		Master SEC	
Luni	P ₅ 16 ⁰⁰ - 18 ⁰⁰	Senzori inteligenti și instrumentație avansată (C) M. Dobriceanu AK 1	
	P ₆ 18 ⁰⁰ - 20 ⁰⁰	Structuri flexibile performante (C) M. Drighiciu AK 1	
		SFP (L) Drighiciu SIIA (L) Dobriceanu	SIIA (L) Dobriceanu SFP (L) Drighiciu
Marți	P ₅ 16 ⁰⁰ - 18 ⁰⁰	Calitatea energiei electrice (C) M. Popescu AK 1	
	P ₆ 18 ⁰⁰ - 20 ⁰⁰	CEE (L) M. Popescu	CEE (L) M. Popescu
Miercuri	P ₅ 16 ⁰⁰ - 18 ⁰⁰	Convertoare statice performante (C) AK 1	
	P ₆ 18 ⁰⁰ - 20 ⁰⁰	CSP (L)	CSP (L)
Joi	P ₅ 16 ⁰⁰ - 18 ⁰⁰	Proiectarea optima a masinilor electrice (C) I. Vlad Lab. Micromasini El.	
	P ₆ 18 ⁰⁰ - 20 ⁰⁰	Sisteme avansate si algoritmi de comanda (C) D. Mihai AK 1	
		POME (L) I. Vlad SAAC (L) D. Mihai	SAAC (L) D. Mihai POME (L) I. Vlad
Vineri	P ₅ 16 ⁰⁰ - 18 ⁰⁰		
	P ₆ 18 ⁰⁰ - 20 ⁰⁰		