

I A	Titular	Data	Ora
Măsurări electrice și electronice/E	Daniel Belega	4.09	10
Analiză matematică 2/E	Adina Juratoni	8.09	10
Dispozitive electronice și optoelectr	Ioana Pop-Călimanu	11.09	9
Matematici speciale / E	Negrea Romeo	31.08	10
An de studiu	I B	Data	Ora
Măsurări electrice și electronice/E	Liliana Mățiu-Iovan	4.09	11
Analiză matematică 2/E	Liviu Cădariu-Brăiloiu	31.08	14
Dispozitive electronice și optoelectr	Dughir Ciprian	7.09	8
Matematici speciale / E	Camelia Petrisor	11.09	11
An de studiu	I E	Data	Ora
Calculus 2/E	Ariesanu Camelia	31.08	12
Electronic Components, Technology	Adrian Popovici	8.09	10
Electrical Circuits/E	GRECONICI Marian	4.09	12
Electronic Devices/E	Mirsu Radu	11.09	10
An de studiu	II A	Data	Ora
Circuite integrate analogice/E /	Isar Dorina	1.09	10
Tehnica frecvențelor înalte/E/	De Sabata Aldo	4.09	14
Prelucrarea semnalelor/E	Isar Alexandru	7.09	11
Sisteme de prelucrare num. cu proce	Mischie Septimiu	10.09	10
An de studiu	II B	Data	Ora
Circuite integrate analogice/E /	Bogdan Marinca	10.09	9
Tehnica frecvențelor înalte/E/	Botoca Corina	3.09	9
Prelucrarea semnalelor/E	Naforrita Corina	7.09	11
Sisteme de prelucrare num. cu proce	Gontean Aurel	31.08	9
An de studiu	II E	Data	Ora
Analog Integrated Circuits/E /	Isar Dorina	1.09	10
Computer Networks Architecture/E/	Budura Georgeta	3.09	11
Signal Processing/E/	Naforrita Corina	7.09	11
Microprocessors and Microcontrollers	Ivan Bogdanov	10.09	10

An de studiu	III EA	Data	Ora
Sisteme electronice de conversie si ali	Dan Lascu	10.09	12
Compatibilitate electromagnetica/E	Aldo De Sabata	7.09	14
Construcția și tehnologia echip. electr.	Ioan Lie	1.09	11
An de studiu	III TST	Data	Ora
Sisteme de televiziune /E	Florin Alexa	31.08	8
Transmisii telefonice /E	Marius Oteșteanu	7.09	10
Comunicatii mobile/E	Vesa Andy	10.09	17
An de studiu	III ENG	Data	Ora
Power Electronics /E	Dan Lascu	10.09	17
Embedded Systems /E	Catalin Caleanu	1.09	11
Digital Telephony /E	Marius Oteșteanu	7.09	10
Communication Protocols/E	Stolajescu-Crisan Cristin	4.09	11