

FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ

ORAR ANUL I, SEMESTRUL II, AN UNIVERSITAR 2010 - 2011

ZIUA	ORA	INGINERIE ENERGETICĂ			ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE		INGINERIE ECONOMICA
		6106	6107	6108	6110	6111	6109
LUNI	8 – 9	ECUATIILE DIFERENTIALE SI CALCUL OPERATIONAL / C / E-107					
	9 – 10						
	10 – 11	GRAFICA ASISTATA DE CALCULATOR / C / E-107					BAZE DE DATE C / Corp E – etaj 5
	11 – 12						
	12 – 13	MECANICA TEORETICA / C / E-107					LE / S / E-402/ S.I.
	13 – 14						
	14 – 15				MEDII INFORMATICE / C / E-105		
	15 – 16						
	16 – 17	LE / S / E-402/ S.P.	PCLP / L / Corp AC / S.I.	LE / S / E-402/ S.I.	SISTEME DE OPERARE / C / E-107		PCLP / L
	17 – 18		LE / S / E-402/ S.P.	PCLP / L / Corp AC / S.P.			
18 – 19		PCLP / L / Corp AC / S.I.	PCLP / L / Corp AC / S.P.	SO / L / E-312 / S.I.	LE / S / E-402 / S.I.	PCLP / C / E-106	
19 – 20				LE / S / E-402/ S.P.	SO / L / E-312 / S.P.		
MARI	8 – 9	EDCO / S / E-410	RM / S / E-402/ S.P.	RM / S / E-402/ S.I.	STATISTICA SI PRELUCRAREA DATELOR C / E-108		GRAFICA / C / E-401
	9 – 10						
	10 – 11	RM / S / E-411 / S.I.	EDCO / S / E-410	IM / S / E-402 / S.I.	SPD / L / E-313 / S.I.	SPD / L / E-313 / S.P.	BAZELE ECONOMIEI C / E 401
	11 – 12	IM / S / E-402/ S.P					
	12 – 13		IM / S / E-402 / S.P.	EDCO / S / E-410			BD / L / Corp E / S.I. BE / L / CH5C / S.P.
	13 – 14						
	14 – 15	PEDAGOGIE (FACULTATIV) / C / E -107					
	15 – 16						
	16 – 17	TEORIA CAMPULUI ELECTROMAGNETIC / C / E-107					PCLP / C / CH5C
	17 – 18						
18 – 19	TCE / S / E-101 / S.I.	MT / S / E-402/ S.I.				EEA / L / Corp E – etaj 5	
19 – 20	MT / S / E-402/ S.P.	TCE / S / E-101 / S.P.					
MIERCURI	8 – 9	REZISTENTA MATERIALELOR / C / E-107					
	9 – 10						
	10 – 11	INGINERIE MECANICA / C / E-107					
	11 – 12						
	12 – 13	PROGRAMAREA CALCULATORILOR SI LIMBAJE DE PROGRAMARE / C / E-107					PCLP / L
	13 – 14						
	14 – 15	PEDAGOGIE (FACULTATIV) / S / CH8C					CO / S / TEX 2-etaj 2 / S.P.
	15 – 16						
	16 – 17	EF / S / S.P. (Baieti)		GAC / L / R-32	PCLP / L / Corp AC / S.I.	EF / S / S.I. (Baieti)	COMUNICARE C / Amf. Stefanescu
	17 – 18					PCLP / L / Corp AC / S.P.	
18 – 19		EF / S / S.I. (Baieti)	MT / S / E-402/ S.I.	PCLP / L / Corp AC / S.P.			
19 – 20			EF / S / S.P. (Baieti)				

**FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ**

**ORAR ANUL I, SEMESTRUL II, AN UNIVERSITAR 2010 - 2011**

<b>ZIUA</b>	<b>ORA</b>	<b>6106</b>	<b>6107</b>	<b>6108</b>	<b>6110</b>	<b>6111</b>	<b>6109</b>	
<b>JOI</b>	8 – 9	PCLP / L / Corp AC / S.I.			GAC / L / R-32			
	9 – 10							
	10 – 11							
	11 – 12	GAC / L / R-32				GAC / L / R-32		
	12 – 13							
	13 – 14		GAC / L / R-32				EEA C / E-105	
	14 – 15							
	15 – 16							
	16 – 17							
	17 – 18						TCE / S / E-101 / S.I. TCE / L / E-101 / S.P.	EF / S / S1 – S7 (Baieti)
	18 – 19							
19 – 20								
<b>VINERI</b>	8 – 9				EDCO / S / E-410	MI / L / E-313 / S.P.		
	9 – 10							
	10 – 11							
	11 – 12				MI / L / E-313 / S.P.	EDCO / S / E-410		
	12 – 13							
	13 – 14	EF / S / S1 – S7 (Fete)						
	14 – 15	TCE / L / E-101 / S.I.	TCE / L / E-101 / S.P.					
	15 – 16							
	16 – 17							
	17 – 18							
	18 – 19			TCE / L / E-101 / S.I.	TCE / L / E-101 / S.P.			
19 – 20								

**LEGENDA:** C – CURS; L – LABORATOR; S - SEMINAR; P – PROIECT; S.P. – SAPTAMANA PARA; S.I. – SAPTAMANA IMPARA; E-401 – SALA.  
 SALA T9 – Corp T.  
 S 1-7 – SAPTAMANILE 1 – 7.

**FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ**

**ORAR ANUL I, SEMESTRUL II, AN UNIVERSITAR 2010 - 2011**

NR. CRT.	DISCIPLINA		TIP	CADRU DIDACTIC
	NUME	ACRONIM		
1.	ECUATII DIFERENTIALE SI CALCUL OPERATIONAL	EDCO	C	LECTOR DR. BURLICA MONICA
			S	
2.	TEORIA CAMPULUI ELECTROMAGNETIC	TCE	C	PROF. DR. ING. VARVARA V.
			S	
			L	
3.	GRAFICA ASISTATA DE CALCULATOR	GAC	C	CONF. DR. ING. RACOCEA CRISTINA
			L	CONF. DR. ING. RACOCEA CRISTINA (GR. 6110, 6111)
			L	LECTOR CIOBANASU GEORGETA (GR. 6106, 6107, 108)
4.	PROGRAMAREA CALCULATOARELOR SI LIMBAJE DE PROGRAMARE	PCLP	C	PROF. DR. ING. ILINCA M.
			L	ASIST. DR. ING. DAMIAN C.
5.	MECANICA TEORETICA	MT	C	PROF. DR. ING. CONDURACHE D.
			S	
6.	REZISTENTA MATERIALELOR	RM	C	CONF. DR. ING. POPA S.
			S	
7.	INGINERIE MECANICA	IM	C	CONF. DR. ING. FARCAS F.
			P	SEF LUCR. DR. ING. BODI GH.
8.	LIMBA ENGLEZA	LE	S	CONF. DR. IFTIMIE NICOLETA
9.	EDUCATIE FIZICA	EF	L	ASIST. STIRBU I.
10.	PEDAGOGIE	PG	C	CONF. DR. TIRON ELENA
			S	
11.	STATISTICA SI PRELUCRAREA DATELOR	SPD	C	
			S	
12.	MEDII INFORMATICE	MI	C	
			L	
13.	BAZE DE DATE	BD	C	
			L	
14.	BAZELE ECONOMIEI	BE	C	
			S	
15.	GRAFICA	GR	C	
			L	
16.	COMUNICARE	CO	C	
			S	

**SEF ORAR FACULTATE,**  
SEF LUCR. DR. ING. GHEORGHE GRIGORAS

**DECAN,**  
PROF. DR. ING. ALEXANDRU SALCEANU

**RESPONSABIL ORAR ,**  
SEF LUCR. DR. ING. GHEORGHE GRIGORAS

**FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ**  
**ORAR ANUL I, SEMESTRUL II, AN UNIVERSITAR 2010 - 2011**