

**ORAR sem I, anul univ. 2010/2011**

**anul I – MODELAREA ȘI OPTIMIZAREA ECHIPAMENTELOR ELECTRICE**

**LUNI**

Ora	Subgrupa a	Subgrupa b
16 - 18	Chestiuni speciale de electrotehnică (C) – C5 Prof.dr.ing. P.M. Nicolae	
18 - 20	Chestiuni speciale de electrotehnică (S) – C5	Modelarea numerică a dispozitivelor electromagnetice (P) – C5

**MARȚI**

14 - 16	Modelarea numerică a dispozitivelor electromagnetice (C) – C0 Prof.dr.ing. S. Pasăre	
16 - 18	Metode numerice pentru ecuații cu derivate parțiale (L) PC1	Modelarea numerică a dispozitivelor electromagnetice (L) 121
18 - 20	Chestiuni speciale de electrotehnică (L) 121	Chestiuni speciale de electrotehnică (L) 121

**MIERCURI**

14 - 16	Tehnici avansate de monitorizare și diagnosticare a echipamentelor electrice (L) PC1	
16 - 18	Metode numerice pentru ecuații cu derivate parțiale (C) - N1 Conf.dr. R. Militaru	
18 - 20		Metode numerice pentru ecuații cu derivate parțiale (L) – PC1

**JOI**

14 - 16	Modelarea numerică a dispozitivelor electromagnetice (L) PC1	
16 - 18	Tehnici avansate de monitorizare și diagnosticare a echipamentelor electrice (C) – C5 Conf.dr.ing. V. Ivanov	
18 - 20		Tehnici avansate de monitorizare și diagnosticare a echipamentelor electrice (L) PC1

**VINERI**

14 - 16	Metode moderne de analiză numerică a circuitelor electrice (L) PC1	
16 - 18	Metode moderne de analiză numerică a circuitelor electrice (C) – C5 Prof.dr.ing. L. Mandache	
18 - 20		Metode moderne de analiză numerică a circuitelor electrice (L) PC1

**Coordonator program de Master,**

*Prof. dr. ing. Ioan C. POPA*