FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ,

MASTER

INGINERIE ELECTRICĂ APLICATĂ ÎN PROTECȚIA ȘI MANAGEMENTUL MEDIULUI

**ANUL I**

**Sem II**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Luni** | | **Marti** | | **Miercuri** | | **Joi** | | **Vineri** | |
|  | **A** | **B** | **A** | **B** | **A** | **B** | **A** | **B** | **A** | **B** |
| **14-16** | **N6**  **TSMFM (P)** | |  | | **(C) AK1**  **A Bulucea**  **TEHNICI ȘI ECHIPAMENTE**  **ELECTRICE PENTRU DEPOLUARE** | | **D Roşca**  **(C)** **LIM**  **MANAGEMENTUL MEDIULUI ŞI DEZVOLTARE DURABILĂ** | |  | |
| **16-18** | **METEOROLOGIE ŞI CLIMATOLOGIE**  **(C) N6**  **M Enache**  **Dobriceanu**  **(C)** **N6**  **TEHNICI ȘI SISTEME PENTRU MONITORIZAREA FACTORILOR DE MEDIU** | | **TEHNICI DE FILTRARE ȘI COMPENSARE A FACTORULUI DE PUTERE**  **(C) AK1**  **Mh Popescu** | | **COMPATIBILITATE ELECTROMAGNETICA**  **S Enache**  **(C)** **AK1** | | **LIM**  **MMDD (S)** | |  | |
| **18-20** | **MC (L)** | **MC (L)** | **TFCFP (P)**  **AK1** | | **CE (L)**  **TEED (L)** | **TEED (L)**  **(L) CE** |  | |  | |

**Afișat : 02.03.2017**