

## **ORAR MASTER SDOMEF**

*(Sisteme Dinamice Optimale și Modele Economico-Financiare)*

**2021 – 2022 \* Semestrul I**

### **ANUL I [Marți - Vineri]**

| Ziua            | Orele | C/S/L/P  | C.D. titular                 | Disciplina   |
|-----------------|-------|----------|------------------------------|--|
| <b>Marți</b>    | 14-18 | 2C+2L    | Prof. dr. Constantin Udriște | Dinamică economică                                     |
| <b>Miercuri</b> | 16-21 | 2C+1S+2L | Prof. dr. Valeriu Prepețică  | Sisteme dinamice comandate                             |
| <b>Joi</b>      | 10-14 | 2C+2P    | Lect. dr. Teodor Țurcanu     | Modele și algoritmi de aproximare în probleme de optim |
| <b>Vineri</b>   | 12-15 | 2C+1L    | Prof. dr. Țevy Ionel         | Modelare numerică                                      |

### **ANUL II [Luni - Miercuri]**

| Ziua            | Orele | C/S/L/P  | C.D. titular               | Disciplina   |
|-----------------|-------|----------|----------------------------|--|
| <b>Luni</b>     | 10-14 | 2C+1L+1P | Prof. dr. Ariana Pitea     | Fundamente de optimizare neliniară                       |
|                 | 14-17 | 2C+1L    | Prof. dr. Ariana Pitea     | Calcul variațional cu aplicații în inginerie și economie |
| <b>Marți</b>    | 15-20 | 2C+3L    | Prof. dr. Vladimir Balan   | Grafică pe calculator                                    |
| <b>Miercuri</b> | 12-16 | 2C+2L    | Conf. dr. Andreea Bejenaru | Matematici financiare                                    |

Notă. C=curs, S=seminar, L=laborator, P=proiect.