

ORAR MASTER SDOMEF

(Sisteme Dinamice Optimale și Modele Economico-Financiare)

2020 – 2021 * Semestrul I

ANUL I [Marți - Vineri]

Ziua	Orele	C/S/L/P	C.D. titular	Disciplina
Marți	14-18	2C+2L	Prof. dr. Constantin Udriște	Dinamică economică
Miercuri	16-21	2C+1S+2L	Prof. dr. Valeriu Prepeliță	Sisteme dinamice comandate
Joi	14-18	2C+2P	Prof. dr. Mihai Postolache	Modele și algoritmi de aproximare în probleme de optim
Vineri	14-17	2C+1L	Prof. dr. Tevy Ionel	Modelare numerică

ANUL II [Luni & Miercuri & Vineri]

Ziua	Orele	C/S/L/P	C.D. titular	Disciplina
Luni	12-16	2C+1L+1L	Prof. dr. Ariana Pitea	Calcul variațional cu aplicații în inginerie și economie (curs+lab-sgr.1+lab-sgr.2)
	16-19	3L	Prof. dr. Vladimir Balan	Grafică pe calculator (lab. - sgr.1)
Miercuri	12-18	2C+2L+2L	Conf. dr. Andreea Bejenaru	Matematici financiare (curs+lab-sgr.1+lab-sgr.2)
	18-20	2C	Prof. dr. Vladimir Balan	Grafică pe calculator (curs)
Vineri	12-14	2C	Lect.dr. Teodor Țurcanu	Fundamente de optimizare neliniară
	14-16	1L+1P	Prof. dr. Mihai Postolache	Fundamente de optimizare neliniară (lab+pr. - sgr.1)
		1L+1P	Lect. dr. Teodor Țurcanu	Fundamente de optimizare neliniară (lab+pr. - sgr.2)
	19-22	3L	Prof. dr. Vladimir Balan	Grafică pe calculator (curs+lab. - sgr.2)

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