

ORAR

Facultatea: Chimie Aplicată și Știința Materialelor
Specializarea: Ingineria mediului
Forma de învățământ: MASTER APROFUNDARE

Anul de studii: II

Semestrul I

Anul universitar: 2018/2019

ZIUA	Disciplina și cadrul didactic	Sala
LUNI	16 – 20 Solvenți verzi în ingineria mediului (C) Conf. O. Istrate (Ciocîrlan), Săpt. 1 – 4	E206
MARȚI	Modelarea fenomenelor de transport, transfer și transformare a poluanților (C + S) Prof. M. Mihai	F213
MIERCURI	16 – 20. Elemente de chemometrie. Prelucrarea statistică a datelor (C + S) Prof. A.M. Josceanu	F212
JOI	16 – 20. Combustibili neconvenționali. Surse alternative de energie (C + L) Prof. C. Matei, Săpt. 1 – 7	I313/I209
VINERI	16 – 20. Combaterea poluării termice (C+L) Ș.l. O. Orbuleț, Săpt. 1 – 7	C301
	16 – 20. Sisteme de management de mediu și analiza ciclului de viață (C+L) Ș.l. L. Bobirică, Săpt. 8 – 14	C301

Cercetare științifică: 14 ore/săpt.

Întocmit: Ș.l. Dr. Ing. Constantin Bobirică

Tel. 3824

DECAN,
Prof. Dr. Ing. Cristina Orbeci

Avizat Comisie Orarii: Ș.l. Dr. Ing. Adrian Crisciu

