

ORAR

Facultatea: Inginerie Chimică și Biotehnologii

Specializarea: Ingineria mediului

Forma de învățământ: MASTER APROFUNDARE

Anul de studii: I

Semestrul II

Anul universitar: 2021/2022

ZIUA	Disciplina și cadrul didactic	Sala
LUNI	16 – 20. Ingineria reacțiilor chimice (C+S) Prof. T. Danciu, Săpt. 1 – 11	F112
MARȚI	16 – 20. Degradarea biologică a poluanților (C+L) Prof. C. Simonescu	C301/ C203/C204
	20 – 22. Multimedia în educație* (C) prof. T, Chicioreanu	A040
MIERCURI	16 – 20. Sisteme integrate de monitorizare a poluării (C + L) Ș.l. A. Grosu, Săpt. 1 – 11	R1/ L107/L108
	20 – 22. Psihopedagogia adolescenților, tinerilor și adulților/ Multimedia în educație* (S)	A040
JOI	16 – 20. Proiectarea sistemelor de epurare avansată a efluenților lichizi (C + L) Conf. C. Modrogan, Săpt. 1 – 11	C301/ C203
	20 – 22. Psihopedagogia adolescenților, tinerilor și adulților*(C) Conf. M. Negreanu	A040
VINERI	16 – 20. Evaluarea riscului de mediu determinat de compușii chimici (C+L) Ș.l. C. Bobirică, Săpt 1-11	C301/ C305

*Activități didactice facultative

INTOCMIT,
Ș.l. dr. ing. Constantin
Bobirică

VERIFICAT,
conf.dr. ing. C. BOSCORNEA Prof. dr. ing. CRISTINA ORBECI

DECAN,