

Sisteme și echipamente termice

	ORA	IV SET
L U N I		
	10-12	MEIM-C-104 Orologerie
	12-14	MEIM-L-
	15-17	MAI-L+P-176
M A R T I	9-11	PAIA-L- Lab. Multifunctional
	11-14	PAIA-C-203 Practicor-s.1-10
M I E R C U R I	8-10	CC-L-175
	10-12	CC-C-175
	12-14	CTT-L+P-176
	16-18	Manag-S-184-s.1-7
	16-18	CC-P-175-s.8-14
J O I	8-11	UT-C-196- s.1-10
	11-13	MAI-C-111
	16-18	UT-L+P-177
V I N E R I	8-10	CTT-C-176
	10-12	Management-C-140-s.1-7

Sl. dr. ing. Gavrilă Trif-Tordai
Orar valabil la data de 20.09.2017

1. Management (D)

Curs (14)-Sl.dr. ing. Ana-Gabriela Negru
Seminar (14)-Sl.dr. ing. Ana-Gabriela Negru

2. MEIM-Metode Experimentale in Ingineria Mecanica (E)

Curs (28)-Sl.dr.ing. Emanoil Linul
Laborator (14)- Sl.dr.ing. Emanoil Linul

3. MAI-Motoare cu Ardere Interna (E)

Curs (28)-Sl.dr.ing. Sorin Holotescu
Laborator (14)-Sl.dr.ing. Virgil Stoica
Proiect (14)-Sl.dr.ing. Virgil Stoica

4. CC-Construcția Cazanelor (E)

Curs (28)-Conf. dr. ing. Francisc Popescu
Laborator (28)- Conf. dr. ing. Fr. Popescu
Proiect (14)-Conf. dr. ing. Francisc Popescu

5. CTT-Construcția Turbinelor Termice (E)

Curs (28)-Prof. dr. ing. Dorin Lelea
Laborator (14)-Prof. dr. ing. Dorin Lelea
Proiect (14)-Prof. dr. ing. Dorin Lelea

6. UT-Utilaj Termic (D)

Curs (28)-Conf.dr.ing. Arina Negoitescu
Laborator (14)-As.dr.ing. Ion Vetreș
Proiect (14)-As.dr.ing. Ion Vetreș

7. PAIA-Poluarea Aerului prin Instalații de Ardere (D)

Curs (28)-Prof. dr. ing. Ioana Ionel
Laborator (14)-As.dr.ing. Ramon Balogh