

ORAR

Sem. 1, anul univ. 2019-2020

ANUL: I S.F.M. + T.A.T.R.

SERIA: Master

	ORA	GRUPA 1	GRUPA 2
		S.F.M.	T.A.T.R.
L U N I	8-10		
	10-12		
	12-14		
	14-16		
	16-18	P.L.G. (C) 134 sapt. 2-8	
	18-20	- P.L.G. (L) 134	P.L.G. (L) 134 -
M A R T I	14-16		
	16-18	C.V.F.M. (P) 134	S.I.A.T.R. (C) 203 B
	18-20	C.V.F.M. (C) 197	S.I.A.T.R. (L) 203 B
	20-22		
M I E R C U R I	14-16		
	16-18	E.A.D.V. (C) 134	P.A.S.T.R. 1 (C)
	18-20	E.A.D.V. (P) 134	P.A.S.T.R. 1 (L/P)
	20-22		
J O I	14-16		
	16-18	T.P.M. (c)	
	18-20	T.P.M. (L)	-
	20-22	-	T.P.M. (L)
V I N E R I	8-10		
	10-12		
	12-14		
	14-16		
	16-18		
	18-20		

1. C.V.F.M. – Construcția vehiculelor feroviare moderne, examen, 9 puncte de credit

- Curs: Conf. Ghita Eugen
- Lucrări proiect: Ș.I. Ursu-Neamț Gabriel

2. P.A.S.T.R. 1 - Proiectarea avansată a sistemelor de transport rutier I, examen, 9 puncte de credit

- Curs: Ș.I.dr.ing. Gonczi Attila
- Lucrări proiect: Ș.I. Gonczi Attila (str. Remus, MPT, corp B)

3. E.A.D.V. – Elemente avansate de dinamica vehiculelor, examen, 9 puncte de credit

- Curs: Conf. Ghita Eugen
- Lucrări proiect: Conf. Ghita Eugen

4. T.P.M. - Transporturi și protecția mediului, examen, 9 puncte de credit

- Curs: Ș.I. Ștefănescu Werner
- Lucrări laborator: Ș.I. Ștefănescu Werner (str. Remus, MPT, corp B, laborator PDEA)

5. Sisteme inteligente avansate în transportul rutier, examen, 9 puncte de credit

- Curs: Ș.I. Stepan Dan
- Lucrări laborator: Ș.I. Stepan Dan

6. P.L.G. – Programare liniară și grafuri, evaluare distribuită, 3 puncte de credit (primele 7 săptămâni)

- Curs: Ș.I. Ursu-Neamț Gabriel
- Lucrări laborator: Ș.I. Ursu-Neamț Gabriel

Întocmit Ș.I. Stepan Dan

Valabil din 19.09.2019