

ORAR - semestrul al II-lea, anul universitar 2021 - 2022

Anul de studii II A

Domeniul		INGINERIA AUTOVEHICULELOR											
Ziua	Ora	Grupa 1				Grupa 2				Grupa 3			
		sgr. 1		sgr. 2		sgr. 1		sgr. 2		sgr. 1		sgr. 2	
		săpt. impară	săpt. pară	săpt. impară	săpt. pară	săpt. impară	săpt. pară	săpt. impară	săpt. pară	săpt. impară	săpt. pară	săpt. impară	săpt. pară
LUNI	08:00 - 09:00	MICROECONOMIE (curs)											
	09:00 - 10:00	MCE - prof.dr.ec. Eugenia Grecu; evaluare D; 3 puncte de credit											
	10:00 - 11:00	Sala M 304											
	11:00 - 12:00	REZISTENȚA MATERIALELOR II (curs)											
	12:00 - 13:00	RM - conf.dr.ing. Mihai Hlușcu; evaluare E; 4 puncte de credit											
	13:00 - 14:00	Sala N 301											
	14:00 - 15:00	CDMT (L) N109 D. Gubencu	VSM (L) Orol. Et.I C. Chilibaru-Oprîtescu	VSM (L) Orol. Et.I C. Chilibaru-Oprîtescu	CDMT (L) N109 D. Gubencu	EA (L) SPM 101	RM (L) Or. parter	RM (L) Or. parter	EA (L) SPM 101				
	15:00 - 16:00	RM (S) Sala N 211				CDMT (L) N109 D. Gubencu	VSM (L) Orol. Et.I C. Chilibaru-Oprîtescu	VSM (L) Orol. Et.I C. Chilibaru-Oprîtescu	CDMT (L) N109 D. Gubencu	EA (L) SPM 101	RM (L) Or. parter	RM (L) Or. parter	EA (L) SPM 101
	16:00 - 17:00	M. Hlușcu											
	17:00 - 18:00	EA (L) SPM 101	RM (L) Or. parter	RM (L) Or. parter	EA (L) SPM 101					CDMT (L) N109 D. Gubencu	VSM (L) Orol. Et.I C. Chilibaru-Oprîtescu	VSM (L) Orol. Et.I C. Chilibaru-Oprîtescu	CDMT (L) N109 D. Gubencu
18:00 - 19:00													
19:00 - 20:00													
MARTI	08:00 - 09:00	CONTROL DIMENSIONAL ȘI MĂSURĂRI TEHNICE (curs)											
	09:00 - 10:00	CDMT - ș.l.dr.ing. Dinu Gubencu; evaluare D, 3 puncte de credit											
	10:00 - 11:00	Sala N 210											
	11:00 - 12:00	TERMOTEHNICĂ (curs)											
	12:00 - 13:00	TMTH - prof.dr.ing. Floriana Stoian; evaluare E; 4 puncte de credit											
	13:00 - 14:00	Sala M 204											
	14:00 - 15:00											OM (P)	Sala N 211
	15:00 - 16:00												
	16:00 - 17:00	TMTH (S) N206 Fl. Stoian		TMTH (S) N206 Fl. Stoian		TMTH (S) N206 Fl. Stoian		TMTH (S) N206 Fl. Stoian	OM (P)	Sala N 211			
	17:00 - 18:00								OM (P)	Sala N 211			
18:00 - 19:00													
19:00 - 20:00													
MIERCURI	08:00 - 09:00	TMTH (L) M101 F. Popescu	OM (L) Or. parter Ad. Radu	OM (L) Or. parter Ad. Radu	TMTH (L) M101 F. Popescu	VSM (S) N207	MCE (S) N211 E. Grecu	VSM (S) N207	MCE (S) N211 E. Grecu	MCE (S) N211 E. Grecu	VSM (S) N207	MCE (S) N211 E. Grecu	VSM (S) N207
	09:00 - 10:00												
	10:00 - 11:00	MCE (S) N211 E. Grecu	VSM (S) N211	MCE (S) N211 E. Grecu	VSM (S) N211	TMTH (L) M101 F. Popescu	OM (L) Or. parter Ad. Radu	OM (L) Or. parter Ad. Radu	TMTH (L) M101 F. Popescu	RM (S) Sala N 305			
	11:00 - 12:00									M. Hlușcu			
	12:00 - 13:00									TMTH (L) M101 F. Popescu	OM (L) Or. parter Ad. Radu	OM (L) Or. parter Ad. Radu	TMTH (L) M101 F. Popescu
	13:00 - 14:00												
	14:00 - 15:00												
	15:00 - 16:00												
	16:00 - 17:00										TMTH (S) N 206 Fl. Stoian		TMTH (S) N 206 Fl. Stoian
	17:00 - 18:00												
18:00 - 19:00													
19:00 - 20:00													
JOI	08:00 - 09:00	VIBRAȚIILE SISTEMELOR MECANICE (curs)											
	09:00 - 10:00	VSM - ș.l.dr.ing. Nagy Ramona; evaluare E; 4 puncte de credit											
	10:00 - 11:00	Sala N 210											
	11:00 - 12:00	ORGANE DE MAȘINI I (curs)											
	12:00 - 13:00	OM - ș.l.dr.ing. Ionuț Borozan; evaluare E; 5 puncte de credit											
	13:00 - 14:00	Sala M 304											
	14:00 - 15:00	OM (P)	Sala N205				EDUCAȚIE FIZICĂ		EDUCAȚIE FIZICĂ	EDUCAȚIE FIZICĂ		EDUCAȚIE FIZICĂ	
	15:00 - 16:00												
	16:00 - 17:00			OM (P)	Sala N205								
	17:00 - 18:00												
18:00 - 19:00		EDUCAȚIE FIZICĂ		EDUCAȚIE FIZICĂ	OM (P)	Sala N205							
19:00 - 20:00													
VINERI	08:00 - 09:00	ELECTRONICĂ APLICATĂ (curs)											
	09:00 - 10:00	EA - ș.l.dr.ing. Aurel Cireșan; evaluare D; 3 puncte de credit											
	10:00 - 11:00	Sala N 301											
	11:00 - 12:00												
	12:00 - 13:00												
	13:00 - 14:00	Didactica Specializării (C) Sala - modul pedagogic Conf. Botis Mihaela											
	14:00 - 15:00												
	15:00 - 16:00	PRACTICĂ - 40 de ore pe semestru											
	16:00 - 17:00												
	17:00 - 18:00												
18:00 - 19:00													
19:00 - 20:00													

ORAR - semestrul al II-lea, anul universitar 2021 - 2022

Anul de studii II A

Domeniul		MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ									
Ziua	Ora	Grupa 4				Grupa 5				Grupa 6	
		sgr. 1		sgr. 2		sgr. 1		sgr. 2		sgr. 1	
		săpt. impară	săpt. pară	săpt. impară	săpt. pară	săpt. impară	săpt. pară	săpt. impară	săpt. pară	săpt. impară	săpt. pară
LUNI	08:00 - 09:00	MICROECONOMIE (curs) Sala M 304									
	09:00 - 10:00	MCE - prof.dr.ec. Eugenia Grecu; evaluare D; 3 puncte de credit									
	10:00 - 11:00										
	11:00 - 12:00	REZISTENȚA MATERIALELOR II (curs) Sala N301									
	12:00 - 13:00	RM - conf.dr.ing. Mihai Hlușcu; evaluare E; 4 puncte de credit									
	13:00 - 14:00										
	14:00 - 15:00										
	15:00 - 16:00	TSA (L) Orol.311 A. Scurt									
	16:00 - 17:00	MCE (S) N 207 E. Grecu		MCE (S) N 207 E. Grecu	MCS (P) Orol.405 I. Cărăbaș	TSA (L) Orol.311, A. Scurt	TMTH (L) M101 A. Cioabla	TMTH (L) M101 A. Cioabla	TSA (L) Orol.311 A. Scurt	MCS (P) Orol.405 I. Cărăbaș	
	17:00 - 18:00		TSA (L) Orol.311 A. Scurt	TSA (L) Orol.311 A. Scurt	TMTH (L) M101 A. Cioabla	MCE (S) N 207 E. Grecu		MCE (S) N 207 E. Grecu	MCS (P) Orol.405 I. Cărăbaș	TMTH (L) M101 A. Cioabla	
18:00 - 19:00											
19:00 - 20:00											
MARTI	08:00 - 09:00	TEHNICI ȘI SISTEME DE MĂSURARE (curs) Sala M 204									
	09:00 - 10:00	TSM - prof.dr.ing. T. Slavici / ș.l.dr.ing. M. Mateaș; evaluare E; 4 puncte de credit									
	10:00 - 11:00										
	11:00 - 12:00	TERMOTEHNICĂ (curs) Sala M 204									
	12:00 - 13:00	TMTH - prof.dr.ing. Floriana Stoian; evaluare E; 4 puncte de credit									
	13:00 - 14:00										
	14:00 - 15:00										
	15:00 - 16:00	TMTH (S) N 207 V. Stoica									
	16:00 - 17:00	FE (L) SPM 101	MCS(P) Orol.405 I. Cărăbaș			TMTH (S) N 207 V. Stoica		TMTH (S) N 207 V. Stoica	FE (L) SPM 101	TSM (L) N109 / Orologerie et.III I. Groza / M. Mateaș	
	17:00 - 18:00										
18:00 - 19:00	TMTH (S) N 207 V. Stoica		TMTH (S) N 207 V. Stoica	FE (L) SPM 101	FE (L) SPM 101	MCS (P) Orol.405 I. Cărăbaș	TSM (L) N109 / Orologerie et.III I. Groza / M. Mateaș				
19:00 - 20:00											
MIERCURI	08:00 - 09:00	TEORIA SISTEMELOR AUTOMATE (curs) Sala M 306									
	09:00 - 10:00	TSA - prof.dr.ing. Valer Dolga; evaluare E; 4 puncte de credit									
	10:00 - 11:00	MECANISME II (curs) Sala M 306									
	11:00 - 12:00	MCS - prof.dr.ing. Erwin Lovasz; evaluare D; 5 puncte de credit									
	12:00 - 13:00										
	13:00 - 14:00										
	14:00 - 15:00										
	15:00 - 16:00										
	16:00 - 17:00										
	17:00 - 18:00										
18:00 - 19:00											
19:00 - 20:00											
JOI	08:00 - 09:00	TSM (L) N109 / Orologerie et.III I. Groza / M. Mateaș		MCS (L) Orol. 405 A. Scurt	MCS (L) Orol. 405 A. Scurt					RM (S) N205	RM (L)
	09:00 - 10:00										
	10:00 - 11:00	MCS (L) Orol. 405 A. Scurt	TMTH (L) M101 F. Popescu	TSM (L) N109 / Orologerie et.III I. Groza / M. Mateaș	RM (S) N205	RM (L)	RM (S) N205	RM (L)	MCE (S) N 206 E. Grecu	MCS (L) Orol. 405 A. Scurt	
	11:00 - 12:00										
	12:00 - 13:00	RM (S) N205	RM (L)	RM (S) N205	RM (L)	TSM (L) N109 / Orologerie et.III I. Groza / M. Mateaș	MCS (L) Orol. 405 A. Scurt				
	13:00 - 14:00										
	14:00 - 15:00										
	15:00 - 16:00										
	16:00 - 17:00	EDUCAȚIE FIZICĂ		EDUCAȚIE FIZICĂ		EDUCAȚIE FIZICĂ		EDUCAȚIE FIZICĂ			
	17:00 - 18:00										
18:00 - 19:00									EDUCAȚIE FIZICĂ		
19:00 - 20:00											
VINERI	08:00 - 09:00	FUNDAMENTE DE ELECTRONICĂ (curs) Sala N 301									
	09:00 - 10:00	FE - ș.l.dr.ing. Aurel Cireșan; evaluare D; 3 puncte de credit									
	10:00 - 11:00										
	11:00 - 12:00										
	12:00 - 13:00										
	13:00 - 14:00	Didactica Specializării (C) Sala - modul pedagogic Conf. Botis Mihaela									
	14:00 - 15:00										
	15:00 - 16:00	PRACTICĂ - 40 de ore pe semestru									
	16:00 - 17:00										
	17:00 - 18:00										
18:00 - 19:00											
19:00 - 20:00											