

ZIUA	AN	III - A							
	Grupa	8301		8302		8303		8304	
	Semigrupa Ora	a	b	a	b	a	b	a	b
LUNI	8-10								
	10-12	Organe de mașini II (OM) -curs- prof. Știrbu C. amf. M4 UTT-124							
	12-14								
	14-16								
	16-18					BIA -I- MEC II-01A	BIA -I- MEC II-01A		
	18-20			OM -I- UTT-05 - MEC I-412 -I- MEF	MEF -I- MEC I-412 UTT-05 -I- OM				
MARTI	8-10	Informatică aplicată (IA) -curs- prof. Tufescu A. amf. M1 MEC II-08							
	10-12		OM -p- UTT-110 (Bălan R.)	DA -p- MAI-103A (Donțu A.)					
	12-14	DA -p- MAI-103A (Donțu A.)				IA -I- UTT-203 - MEC I-412 -I- MEF	MEF -I- MEC I-412 UTT-203 -I- IA	OM -I- UTT-05 - ETH 405 -I- ETH	ETH -I- ETH 405 UTT-05 -I- OM
	14-16					OM -I- UTT-05 - ETH 405 -I- ETH	ETH -I- ETH 405 UTT-05 -I- OM		
	16-18								
	18-20								
MIERCURI	8-10	OM -I- UTT-05 - MEC I-412 -I- MEF	MEF -I- MEC I-412 UTT-05 -I- OM						
	10-12	Bazele ingineriei autovehiculelor (BIA) -curs- prof. Sachelarie A. amf. M4 UTT-124							
	12-14		BIA -I- MEC II-01A	OM -p- UTT-17 (Farcaș F.)	BIA -I- MEC II-01A	OM -p- UTT-313 (Benchea M.)			
	14-16	BIA -I- MEC II-01A		BIA -I- MEC II-01A	OM -p- UTT-17 (Farcaș F.)		OM -p- UTT-313 (Benchea M.)	DA -p- MAI-103A (Donțu A.)	
	16-18							OM -p- UTT-313 (Benchea M.)	
	18-20								OM -p- UTT-313 (Benchea M.)
JOI	8-10	Electrotehnică (ETH) -curs- prof. Ursan G. amf. M4 UTT-124							
	10-12	Limba modernă 1 (Engleză) -curs-prof. Dîrțu E. amf. M4 UTT-124							
	12-14	Dinamica autovehiculelor (DA) -curs- prof. Agape I. amf. M4 UTT-124							
	14-16							IA -I- UTT-203	IA -I- UTT-203
	16-18			Engleză -s- CH V (Dîrțu E.)					
	18-20								
VINERI	8-10	Dinamica autovehiculelor (DA) -curs- prof. Agape I. amf. M4 UTT-124							
	10-12	Metoda elementului finit (MEF) -curs- prof. Aignătoaie M. amf. M2 MEC I-07							
	12-14	ETH -I- ETH 405 UTT-203 -I- IA	IA -I- UTT-203 - ETH 405 -I- ETH			Engleză -s- CH V (Dîrțu E.)		MEF -I- MEC I-412	MEF -I- MEC I-412
	14-16			ETH -I- ETH 405 UTT-203 -I- IA	IA -I- UTT-203 - ETH 405 -I- ETH			Engleză -s- CH V (Dîrțu E.)	
	16-18	Engleză -s- CH V (Dîrțu E.)							
	18-20								
	Legenda:	săli - Facultatea de Mecanică: corp MEC I - clădire Decanat, corp MEC II - clădire Material Rulant (lângă Decanat), corp UTT - clădire nouă (în spate Decanat), corp MAI - clădire albastră; Facultatea IEEIA: corp E (Decanat ETH); Facultatea Chimie: CH V							

