

Ziua	AN	IV A									
	Grupa	8401				8402		8403		8404	
	Semigrupa Ora	a	b	a	b	a	b	a	a		
LUNI	8-10				IAR - L -UTT 308 – Asist. Achiței G.	M.A.C. - MEC II-211		D.A.R. - L- MEC I-08- Ș.I. Ulian Tudor	Sisteme si Modalitati de Siguranta la Automobile (S.M.S.A.) - C – Conf. R. Drosescu - MAI-01A		
	10-12	Practică pentru elaborarea proiectului de diplomă -pr-		IAR - L -UTT 312 – Asist. Achiței G.		D.A.R. - L- MEC I-08- Ș.I. Ulian Tudor					
	12-14	UTT-312 -s- Management		*Management - S - UTT 312		TF - L MEC II-09-A - Hală didactică		MEC II-09-A - Hală didactică TF - L		SMSA - P - Conf. R. Drosescu - MAI-01A	
	14-16			CL - L -MEC I 302 – Asist. Achiței G.				TF - P - UTT-203 - Lab. PAC		*Management -S- UTT-312	
	16-18			UTT-203 - Lab. PAC - TF - P		TF - P - UTT-203 - Lab. PAC		*Management -S- UTT-312			
	18-20			TF - L -MEC II-09-A - Hală didactică		MEC II-09-A - Hală didactică TF - L					
MARTI	8-10	CSACDA -curs- MAI-102 prof. Drosescu R.									
	10-12	Ingineria calității (IC) -curs- UTT-124 (amf. M4) prof. Atanasiu V.		Metode de asigurare a calității - C - amf. UTT-124_M4 – prof. Virgil Atanasiu				Exploat., întreț. și rep. sist. de prop. - C - conf. Gabriel Ursescu - MEC I-306			
	12-14	Management -curs- UTT-124 (amf. M4) prof. Rusu B.		Management - C - conf.dr.ing. Bogdan Rusu - amf. UTT-124_M4							
	14-16							Vehicule hibr. și sist. de propul. neconv. - C – MEC I-306 – Ș.I. Ulian Tudor			
	16-18										
	18-20										
MIERCURI	8-10	s.I. Ursescu G. MEC I-306 (AR2) -curs- EDA			D.A.R. - L- MEC I-08- Ș.I. Ulian Tudor		I.A.R. - L UTT 308 – Asist. Achiței G.				
	10-12					I.A.R. - L UTT 308 – Asist. Achiței G.		Vehicule hibride si sisteme de propulsie neconventionale - P - MEC I-306-			
	12-14			Încercarea Autovehiculelor Rutiere (I.A.R.)- C - conf. dr.ing. Lidia Gaiginschi - amf. UTT-124_M4				TF - L - MEC II-09-A - Hală didactică			
	14-16	EDA -p- MEC I-306						MEC II-09-A - Hală didactică TF - L			
	16-18	← Tehnologii de Fabricație - Curs - conf. dr.ing. Ciprian-Dumitru Ciofu - amf. UTT-124_M4 →									
	18-20										
JOI	8-10	Combustibili și lubrifianti - CURS - Ș.I.dr.ing. Agape Iulian - amf. M2 MEC I-07									
	10-12	Echipamente speciale pentru autovehicule (ESA) -curs- Mec I-302			Diagnosticarea Autovehiculelor Rutiere - Curs - prof.dr.ing. Edward Rakosi - amf. M2 MEC I-07				E.I.R.S.P. - L - MEC I-306- AR II		
	12-14	ESA-p- MEC I-302					C.L. -L- UTT 308– Asist. Achiței G.	SMSA-L-MAI 01A-Conf. R.Drosescu			
	14-16	H4 -lab- Engleza		D.A.R.-L- MEC I-08-Ș.I. Ulian Tudor	C.L. -L- UTT 308– Asist. Achiței G.			E.I.R.S.P.- L - MEC I-306- AR II			
	16-18	CSACDA -lab- MAI-102					C.L. -L- UTT 308– Asist. Achiței G.	-M.A.C. - L - MEC II-211			
	18-20		CSACDA -lab- MAI-102		M.A.C - L- MEC II-211		-M.A.C. - L - MEC II-211		Limba Engleza*		
VINERI	8-10	TF-p- UTT-303									
	10-12	IC -lab- MEC II-105B	TF -lab- MEC II-09A								
	12-14	MEC II-09A -lab- TF		MEC II-105B -lab- IC					SMSA-L-MAI 01A-Conf. R.Drosescu		
	14-16	ACA -curs- MEC I-306 (AR2) s.I. Ursescu G.									
	16-18	ACA -p- MEC I-306			Limba Engleza*				Limba Engleza*		
	18-20				P.E.P.D. -L-		P.E.P.D. -L-		P.E.P.D. -L-		

Legenda: Limba Franceză - sala CH1 de la Facultatea de Chimie; Limba Engleză - sala H4 de la Facultatea de Hidrotehnică; Management - S – online; : 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 Motoare cu Ardere Internă (clădirea albastră); Facultatea de Hidrotehnică: corp H; 8401: EDA - Ergonomie și design auto; ACA - Autovehicule de competiție și agrement ; CSACDA - Construcția sistemelor de automatizare, control și diagnoză a autovehiculelor

