

ZIUA	AN	IV - B										
	Grupa	8405		8406		8407		8408		8409		
Ora		a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	
LUNI	8-10			GA – L – sala Tex 3 (Balanescu)	TAG – L- sala Tex 3 (Tcaciuc)	Utilaje pentru morărit și panificație (UMP) curs - MEC I-313 - ș.l. Zăpodeanu C.		Acționarea sistemelor mecatronice (ASM) -curs- prof. Prisăcaru G. UTT-110				
	10-12	Audit energetic – C – Prof. Horbaniuc- MEC I-212		TAG – L- sala Tex 3 (Tcaciuc)	GA – L – sala Tex 3 (Balanescu)							
	12-14	Analiza si proiect. asistata a sist. mecanice – C – Conf. Ciofu C.- UTT-203		GA –P – Prof. Balanescu Dan sala Tex 3		Trasp.operational în agricultură și ind. alim. (TOAIA) curs - MEC I-313 - ș.l. Zăpodeanu		<del>ASM -p- UTT-110</del>	<del>ASM -p- UTT-110</del>			
	14-16					Limba modernă lab. -S- (dr. Anton Alina)				<del>UTT110 ASM -p- prof.Prisăcaru</del>	<del>UTT110 ASM -p-</del>	
	16-18	Sist. achiziție și interfețe (SAI) -curs- M4 UTT-124								Sisteme de achiziție și interfețe (SAI) -curs- prof. Paleu V. amf. M4 UTT-124		
	18-20									BSL -C- ș.l. Merticaru E., MEC II105B		
MARTI	8-10	PPP-L- MEC I-06		GA –curs – Prof. Balanescu Dan sala Tex 3		Operații și tehnologii în industria alimentară (OTIA) curs- MEC I-313 - ș.l. Dumitrașcu A.		MA -I- UTT-17		SRFA –C- prof. Leohchi D., MEC II105B		
	10-12	PPP-L- MEC I-06		MF –curs – s.l.. Prodan Mihai sala Tex 3		Inst.pentru industrii extractive și fermen. (IIEF) curs - MEC I-313 - ș.l. Zăpodeanu C.		MA -curs- prof. Benchea M. UTT-17		BSL -p- ș.l.Merticaru E. MEC II105B	AR -L- prof.Prisăcaru G. UTT110	
	12-14					<del>OTIA – lab. MEC I-12 ș.l. Dumitrașcu</del>	<del>IIEF – lab. MEC I-313 ș.l. Zăpodeanu</del>	<del>IIEF – lab. MEC I-313 ș.l. Zăpodeanu</del>	<del>OTIA – lab. MEC-12 ș.l. Dumitrașcu</del>	MA -I- UTT-17	AR -L- prof.Prisăcaru G. UTT110	BSL -p- ș.l.Merticaru E. MEC II105B
	14-16	Limba ENG – L – (dr. Anton Alina)- FICPM- CH5										
	16-18					UMP – lab. MEC I-313 - ș.l. Lupu A-G.		UMP – lab. MEC I-313 - ș.l. Lupu A-G.				
	18-20					UMP – pr. - MEC I-313 - ș.l. Lupu A-G.						
MIERCURI	8-10	Instalații de ridicat și transportat -C – ș.l. Cazan Stelian- MEC I-413		TAG –proiect – Prof. Homutescu Mario sala 202		Util. pt prel. primară și păstrarea prod. agricole (UPPA) – curs MEC I-313 - Conf. Panaite		<del>A-0-01 -p- TP</del>		SRFA -L- prof.Leohchi D. MEC II05		
	10-12	Tribotehnica sistemelor mecanice – C – Prof. Olaru D.- UTT-125		TAG –curs – Prof. Homutescu Mario sala 404		UPPA – pr. MEC I-313 Conf. Panaite C.		<del>SAI -I- UTT-110</del>	<del>TP -I- A-0-3</del>	SRFA -L- prof.Leohchi D. MEC II05		
	12-14					<del>TOAIA – lab. MEC-12 ș.l. Zăpodeanu</del>	<del>UPPA – lab MEC I-313 - ș.l. Lupu</del>	<del>UPPA – lab. MEC I-313 ș.l. Lupu A.</del>	<del>TOAIA – lab. MEC-12 - ș.l. Zăpodeanu</del>	<del>SAI -L- prof. Paleu UTT110</del>	<del>TF –L- CMMI-A-0-06</del>	<del>SAI -L- prof.Paleu UTT110</del>
	14-16	<del>SAI – L- UTT-209</del>	<del>TSM –L- UTT-125</del>	<del>TSM – L- UTT-125</del>	<del>SAI –L- UTT-209</del>	Limba moderna 3 -S- (dr. Anton Alina)				TF -p- CMMI-A-0-03		
	16-18											
	18-20											
JOI	8-10	Polimeri: proprietăți si prelucrări – C – S. I. Andrușcă L.- UTT-309		MF – L- sala Tex 3 (Prodan)						PSM -curs- prof. Stamate C. UTT-111		
	10-12	<del>IRT-P- MEC I-412</del>		<del>IRT-P- MEC I-412</del>		MF – P- sala Tex 3 - s.l. Atanasiu Marius				ASM -I- UTT-110	PSM -p- UTT-111	
	12-14	<del>TF – L- CMMI-A-0-06</del>	<del>TF – L- CMMI-A-0-06</del>		MF – L- sala Tex 3 (Prodan)	TF – pr. A-0-1				PSM -p- UTT-111	ASM -I- UTT-110	Engleză -I- (dr. Anton Alina)
	14-16						TF – lab. A-0-3 (CMMI)	TF – lab. A-0-3				SM-L- conf.Budescu E. UTT206
	16-18			TF -L- a003		TF -L- a003				<del>DSM -I- UTT-206</del>	<del>UTT-206 -I- DSM</del>	<del>UTT206 DSM-L-</del>
	18-20	<del>TF – P- CMMI-A-0-03</del>		<del>AE – P- D-01A</del>		TF -P- b006				Dinamica sistemelor mecatronice (DSM) -C- conf. Budescu E., UTT206		
VINERI	8-10	APASM – P – Conf. Ciofu C.- UTT-203										
	10-12			APASM – P – Conf. Ciofu C.- UTT-203						Engleză -I- (asist. Misinciuc Bianca)		
	12-14											
	14-16											
	16-18											
	18-20											

**Legenda** - Facultatea de Mecanică: corp MEC I - clădire Decanat, corp MEC II - clădire Material Rulant (lângă Decanat), corp UTT - clădire nouă (în spate Decanat); Facultatea CMMI: corp A (Decanat); Facultatea de Hidrotehnică: corp H; **Legenda 8504:** TF-Tehnologii de fabricație; APASM-Analiza și proiectarea asistată a sistemelor mecanice; AE -Audit energetic; SAI-Sisteme de achiziție și interfețe; TSM-Tribotehnica sistemelor mecanice; PPP-Polimeri: proprietăți și prelucrări; Limba modernă 3 (Engleza) (EN); IRT-Instalații de ridicat și transportat; **Legenda 8406:** GA- Generatoare de abur, TAG - Turbine cu abur și gaze, MF - Mașini frigorifice, TF – Tehnologii de fabricație, **Legenda 8407:** UMP – Utilaje pentru morărit și panificație; UPPA – Utilaje pentru prelucrarea primară și păstrarea produselor agricole; TOAIA – Transport operațional în agricultură și industria alimentară; IIEF – Instalații pentru industria extractivă și fermentativă; TF – Tehnologii de fabricație. **Legenda 8408:** MA-Mecatronica automobilului; DSM-Dinamica sistemelor mecatronice; PSM-Proiectarea sistemelor mecatronice); **Legenda 8409:** ASM – Acționarea sistemelor mecatronice; TF - Tehnologii de fabricație; SAI - Sisteme de achiziție și interfețe; SRFA - Sisteme robotizate de fabricație și asamblare; BSL- Biomimetica sistemului locomotor; DSM- Dinamica sistemelor mecatronice