

Anul de studii:  
SEMESTRU:

**IB ORAR semestrul I anul universitar 2024-2025**

Ziua	ORA	Științe Ingineriești aplicate GRUPA 5			Inginerie Industrială GRUPA 6	Ingineria Materialelor GRUPA 7	Inginerie Mecanică GRUPA 8			GRUPA 9
		INGINIERIA 1	INGINIERIA 2	INGINIERIA 3	INGINIERIA 4	INGINIERIA 5	INGINIERIA 6	INGINIERIA 7	INGINIERIA 8	INGINIERIA 9
LUNI	08,10	Chimie generală - curs (sala M 204) Dotanau Narcis								
	10,12	Știința și Ingineria materialelor I (C) - curs (sala M 204) Utu Dragos								
	12,14									
	14,16	Fizica (S) N 205	Fizica (S) N 205	Fizica (S) N 205	Fizica (S) N 205		SM (L)			
	16,18	SM (L)	Chimie (L)					AM (S) Sala N 207		
MARTI	08,10	Analiză matematică - curs (sala M 304): Ene Ramus								
	10,12	Algebra și geometrie - curs (sala M304) Lepădat Maricara								
	12,14	CURS TUTORIAL - sala M 304								
	14,16	ODDT (L) Sălcianu Sala M 304				SIM (L)	Chimie (L)			AM (S) Sala N 207
	16,18	ODDT (L) Sălcianu 304	Sala M	SM (L)		SM (L)		Chimie (L)	SM (L)	Algebra (S) N211
MIERCURI	08,10	Fizică - curs (sala N 301) SL. dr. Hizoiu Oana								
	10,12	Geometrie descriptivă și desen tehnic (ODDT) - curs Sălcianu L. (sala N 301)								
	12,14	Limbă de circulație internațională (Germană sala M 201) Carța Anca /Limbă de circulație internațională (Franceză sala N 211) Popescu Mihaela								
	14,16							ODDT (L) Sălcianu Sala N 301		
	16,18								AM (S) Sala N 207	ODDT (L) Farkas Sala N 302
JOI	08,10	AM (S) Sala N 207	Fizica (L)	Chimie (L)	Fizica (L)	Fizica (S) N212	Fizica (S) N212		ODDT (L) Sălcianu Sala N 302	Engleza (S) N 211
	10,12	Algebra (S) N211		AM (S) Sala N 207					Chimie (L)	
	12,14					ODDT (L) Sălcianu Sala N 302	Fizica (L)			Fizica (L)
	14,16			Educație fizică și sport1		Chimie (L)	Fizica (L)	ODDT (L) Sălcianu 302	Sala N	
	16,18	Fizica (L)	Fizica (L)					ODDT (L) Sălcianu N 302	Sala	
VINERI	08,10	Cursul de recapitulare - Matematică - Popescu Din Sala M304								
	10,12	Educație fizică și sport1	ODDT (L) Sălcianu Sala 225 E (SPM)						Fizica (S) N 205	Fizica (L)
	12,14	Limbă de circulație internațională (Engleza sala N 300) Ghita R.								Fizica (S) N 205
	14,16									
	16,18									

Decan Prof. dr. ing. Dragos Utu

Verificat S.L. dr. Ing. Dumitru Adrian

- Analiza matematică 20+20e, univ. Timisoara, 4 credite  
curs: Anuțel-Dana Beana  
laborator: Anuțel-Dana Beana
- Algebra liniară și geometrie analitică și diferențială 120+20e univ. Timisoara, 4 credite  
curs: St. dr. Lepădat Maricara  
laborator: St. dr. Lepădat Maricara
- Fizică 20+10+10e, univ. Timisoara, 4 credite  
curs: seminar: St. dr. Hizoiu Oana  
laborator: Hizoiu Oana, Iordache Dana, Răduț Adrian  
laborator sala N Fac. Electrotehnica, sala 207 A și 207 B corp C
- Știința și Ingineria materialelor 120+20e univ. Timisoara, 3 credite  
curs: Prof.dr.ing. Utu Dragos  
laborator: Buzdugan Andreea, Dumitru Oana  
Sala laborator N214 și N215
- Geometrie descriptivă și desen tehnic (ODDT) - Inginerie Mecanică 60+100e univ. Timisoara, 3 credite  
Geometrie descriptivă (GD) - Inginerie Industrială  
Desen tehnic și ingineria (S) 1 (S) 1 - Științe Ingineriești  
curs: Prof.dr.ing. Sălcianu Leana  
laborator sala N Fac. de Chimie Industrială  
laborator: St. Sălcianu Leana  
laborator: Anca Parasca A
- Chimie generală 20+10e, univ. Timisoara, 3 credite  
curs: Prof.dr.ing. Dotanau Narcis  
laborator: SDO-Ing. Costelina Anca, Ruxa Crăciuna  
laborator sala N Fac. de Chimie Industrială
- Limbă de circulație internațională 20e univ. Timisoara, 2 credite  
Engleza Rezumată  
Dejula-Cerșig Anca  
Călina Floriana, Hizoiu Oana
- Educație fizică și sport 1 - 100e univ. Timisoara, 2 credite
- Psihologie educativă (Curs facultativ)  
CURS comun CHIMIE-MEC-MPT - Miercuri 16-18 (Anf. A3 CHIMIE) /  
Sensibil: Marti 14-16 (sala 311 ASP).

Truc  
Popescu  
L- laborator  
Validat din data: 07 Octombrie 2024