

		STADA anul 1	SIOAM anul 1	CDIA anul 1	
	Grupa	1	1	1	
	Subgrupa	A	A	A	B
LUNI	16:00 - 17:00				
	17:00 - 18:00				
	18:00 - 19:00		VTU - C JC206A	ANSYS - C JE004	
	19:00 - 20:00				
	20:00 - 21:00				
	21:00 - 22:00				
MARTI	16:00 - 17:00				
	17:00 - 18:00	SMAI - C JE004	CARC - C JC212		
	18:00 - 19:00			VZA - C JC206A	
	19:00 - 20:00	SMAI - L JE004	CARC - L JC212		
	20:00 - 21:00				
	21:00 - 22:00				
MIERCURI	16:00 - 17:00				
	17:00 - 18:00	SIA - C JE006	CNA - C JC206A	DCSA - C CA013	
	18:00 - 19:00				
	19:00 - 20:00	SIA - L JD016	CNA - L JD007	DCSA - L CA013	
	20:00 - 21:00				DCSA - L CA013
	21:00 - 22:00				
JOI	16:00 - 17:00				
	17:00 - 18:00	TMA - C JC205		ANSYS - L CA008	VZA - L JC002
	18:00 - 19:00				
	19:00 - 20:00	TMA - P JA204A		VZA - L JC002	ANSYS - L CA008
	20:00 - 21:00				
	21:00 - 22:00				
VINERI	16:00 - 17:00		MOTO - C JD015		
	17:00 - 18:00				
	18:00 - 19:00		MOTO - L JD015		
	19:00 - 20:00				
	20:00 - 21:00				
	21:00 - 22:00				

Legenda:

Săptămână impară
Săptămână pară

Acronim	Denumire disciplină	Cadru didactic
CNA	Combustibili neconvenționali pentru autovehicule	Prof. dr. ing. Andreescu Cristian
VZA	Vibrațiile și zgomotele automobilelor cu influențe asupra confortului și siguranței acestora	Prof. dr. ing. Anghelache Gabriel Ș.I. dr. ing. Moiescu Raluca
TMA	Transmisii moderne pentru autovehicule	Prof. dr. ing. Oprean Mircea
SIA	Sisteme inteligente ale autovehiculelor	Prof. dr. ing. Danciu Grigore
VTU	Vehicule pentru transport urban	Prof. dr. ing. Frățilă Gheorghe
SMAI	Supraalimentarea m.a.i. pentru autovehicule	Prof. dr. ing. Negurescu Nicolae
DCSA	Durabilitatea componentelor structurale utilizate la autovehicule	Prof. dr. ing. Constantinescu Dan
CARC	Constatarea avariilor și repararea caroseriilor	Conf. dr. ing. Iozsa Daniel
ANSYS	Simulari în ingineria autovehiculelor utilizând programul ANSYS	Conf. dr. ing. Sorohan Ștefan
MOTO	Motocicleta - elemente de dinamică și construcție	Conf. dr. ing. Mateescu Viorel