

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Anul: I

Semestrul: I

Nr. crt.	Disciplina		Ore/săptămână				PC	Forma eval.	Preg. indiv. student
	Denumire	Cod UPB.08.+	C	S	L	P			
Discipline obligatorii (O)									
1	Analiză matematică I	F01O401	3	2			5	E	55
2	Algebră și geometrie analitică I	F01O402	2	2			4	E	44
3	Chimie	F01O403	2		1		3	V	33
4	Mecanică și mecanisme	S01O404	2	1			3	E	33
5	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare	F01O405	2		2		4	E	44
6	Grafică asistată de calculator	F01O406	1		1		2	V	22
7	Limba străină I	U01O407		2			3	V	47
8	Educație fizică I	U01O408		2			3	V	47
TOTAL discipline obligatorii (O)			12	9	4	0	27		325
Discipline opționale (A)									
1	Politologie	U01A409	2	1			3	E	33
2	Filosofie*	U01A410	2	1			3	E	33
	*În anul universitar 2021-2022 nu se activează disciplina 2								
TOTAL discipline opționale (A)			2	1	0	0	3		33
TOTAL discipline obligatorii (O) și opționale (A)			14	10	4	0	30		358
TOTAL ore pe săptămână			28						
Discipline liber alese (L)									
1	Psihologia educației	U01L411	2	2			5	E	69
2	Grafică inginerescă	S01L412	2		2		4	E	44
TOTAL discipline liber alese (L)			4	2	2	0	9		113

Anul: I

Semestrul: II

Nr. crt.	Disciplina		Ore/săptămână				PC	Forma eval.	Preg. indiv. student
	Denumire	Cod UPB.08.+	C	S	L	P			
Discipline obligatorii (O)									
1	Analiză matematică II	F02O413	2	2			5	E	69
2	Componente și circuite pasive	T02O414	2		2		5	E	69
3	Fizică I	F02O415	3	1	1		5	E	55
4	Structuri de date și algoritmi	T02O416	2		2		5	E	69
5	Bazele electrotehnicii I	T02O417	3	2			5	E	55
6	Limbă străină II	U02O418		2			3	V	47
TOTAL discipline obligatorii (O)			12	7	5	0	28		364
Discipline opționale (A)									
1	Modele SPICE	T02A419			2		2	V	22
2	Baze de date	T02A420			2		2	V	22
TOTAL discipline opționale (A)				0	2	0	2		22
TOTAL discipline obligatorii (O) și opționale (A)			12	7	7	0	30		386
TOTAL ore pe săptămână			26						
Discipline liber alese (L)									
1	Servicii Internet	U02L421		2			2	V	22
2	Pedagogie I	U02L422	2	2			5	E	69
3	Educație fizică II	U02L423		2			2	V	32
TOTAL discipline liber alese (L)			2	6	0	0	9		123