

Anul universitar: 2024 - 2025

Anul de studii: I Semestrul: I

Domeniul: Inginerie industrială / Industrial engineering Programul de studii: Inginerie industrială / Industrial engineering

Nr.	Codul disciplinei	nei Denumirea disciplinei	Categorie	Nr. ECTS		Ore/s	äptäm	ână		Total or	e	Forma de	
crt.	Coddi discipililei	Deliuminea discipimei	formativă	N EC	С	S	L	Р	C/P	Activități asistate	Stud. Ind.	evaluare	
		Discip	line Obligato	rii (Ob)						all and the same of			
1	UPB.06.M.01.O.001	Creativitate / Creativity	DS	4	2		1			42	58	E	
2	UPB.06.M.01.O.002	Comportamentul mecanic al materialelor din inginerie / Mechanical behaviour of engineering materials	DA	6	2		1			42	108	E	
3	UPB.06.M.01.O.003	Planificare și programare avansată a producției / Advanced production planning and scheduling	DS	5	2		1	2		70	55	Ε	
4	UPB.06.M.01.O.004	Creativitate - proiect / Creativity - project	DA	3				2		28	47	V	
5	UPB.06.M.01.O.005	Etică și integritate academică / Ethics and academic integrity	DC	2	1					14	36	V	
6	UPB.06.M.01.O.006	Practică de cercetare 1 / Research practical stage 1	DA	10					12	0	250	V	
		Statistici	ECTS/Ore:	30	7	0	3	4		196	554	Ex. Ver.	
	Statistici:		Număr:	30	4	0	3	2		196	334	3 3	
		Disci	pline facultat	ive (F)									
7	UPB.06.M.01.L.007	Proiectarea și managementul programelor educaționale	DC	5	2	1				42	83	Е	

TOTAL NUMAĂR	Discipline Obligatorii:	26	
TOTAL NUMAR	Discipline Opționale:	0	
DE ORE	Discipline Facultative:	3	



Anul universitar: 2024 - 2025

Anul de studii: I Semestrul: II

Domeniul: Inginerie industrială / Industrial engineering Programul de studii: Inginerie industrială / Industrial engineering

Nr.	Codul disciplinei	lul disciplinei Denumirea disciplinei	Categorie	Nr. ECTS		Ore/s	ăptăm	ână		Total ore		Forma de	
crt.			formativă	N	С	S	L	Р	C/P	Activități asistate	Stud. Ind.	evaluare	
		Discip	pline Obligato	rii (Ob)									
1	UPB.06.M.02.O.001	Fabricație aditivă / Additive manufacturing	DS	4	2		2			56	44	E	
2	UPB.06.M.02.O.002	Mecatronică și robotică / Mechatronics and robotics	DA	6	2		1	1		56	94	Е	
3	UPB.06.M.02.O.003	Industrie 4.0 / Industry 4.0	DA	7	2		1	1		56	119	Е	
4	UPB.06.M.02.O.004	Fabricație aditivă - proiect / Additive manufacturing - Project	DS	3				2		28	47	V	
5	UPB.06.M.02.O.005	Practică de cercetare 2 / Research practical stage 2	DA	10					12	0	250	V	
		Charlet	ECTS/Ore:	20	6	0	4	4		100	554	Ex. Ver.	
		Statistici:	Număr:	30	3	0	3	3		196	554	3 2	
		Disc	ipline facultat	ive (F)									
6	UPB.06.M.02.L.006	Psihopedagogia adolescenților, tinerilor și adulților	DC	5	2	1				42	83	Е	
7	UPB.06.M.02.L.007	Multimedia în educație	DC	5	1	2				42	83	Е	

TOTAL NUMAĂD	Discipline Obligatorii:	26	
TOTAL NUMAR DE ORE	Discipline Opționale:	0	
DEORE	Discipline Facultative:	6	



- - { [] }

Anul universitar: 2025 - 2026

Anul de studii: II Semestrul: I

Domeniul: Inginerie industrială / Industrial engineering Programul de studii: Inginerie industrială / Industrial engineering

Nr.	Codul dissiplinai	dinoi Donumiros disciplinoi	Categorie	r. TS		Ore/s	ăptăm	ână		Total ore		Forma de
Crt.	Codul disciplinei	Denumirea disciplinei	formativă	R. ECTS	С	S	L	Р	C/P	Activități asistate	Stud. Ind.	evaluare
		Disc	ipline Obligato	rii (Ob)								
1	UPB.06.M.03.O.001	Intreprindere simulată / Factory simulation	DA	5	2		1			42	83	Е
2	UPB.06.M.03.O.002	Inteligență artificială / Artificial intelligence	DS	5	2		1			42	83	E
3	UPB.06.M.03.O.003	Ingineria și managementul calității / Quality engineering and management	DA	5	2			2		56	69	Е
4	UPB.06.M.03.O.004	E-business în inginerie industrială / E-business in industrial engineering	DA	5	2			2		56	69	Е
5	UPB.06.M.03.O.005	Practică de cercetare 3 / Research practical stage 3	DA	10					12	0	250	V
		Charlana	ECTS/Ore:	20	8	0	2	4		100	554	Ex. Ver.
		Statistici:	Număr:	30	4	0	2	2		196	554	4 1
		Dis	cipline facultat	ive (F)								
6	UPB.06.M.03.L.006	Didactica domeniului și dezvoltării în didactica specializării (învățământ liceal, postliceal)	DC	5	2	1				42	83	Е
7	UPB.06.M.03.L.007	Educație interculturală	DC	5	1	2				42	83	Е

TOTAL NUMAAD	Discipline Obligatorii:	26	
TOTAL NUMAR	Discipline Opționale:	0	
DE ORE	Discipline Facultative:	6	



Anul universitar: 2025 - 2026

Anul de studii: II Semestrul: II

Domeniul: Inginerie industrială / Industrial engineering Programul de studii: Inginerie industrială / Industrial engineering

Nr.	Codul disciplinei	plinei Denumirea disciplinei	Categorie	Nr.		Ore	e/să	ptăm	nână		Total ore		Forma de	na de
Crt.	Coddi discipililei	Denumirea discipimer	formativă	N EC	С	S		L	Р	C/P	Activități asistate	Stud. Ind.	eval	uare
		Disc	ipline Obligat	orii (Ok)									
1	UPB.06.M.04.O.001	Cercetare ştiinţifică, practică pentru elaborarea disertaţiei şi elaborare disertaţie / Scientific research, practice for the elaboration of the dissertation and dissertation elaboration	DA	30						26	0	750	V	
		Ctatistici	ECTS/Ore:	30	0	0		0	0		0	750	Ex.	Ver.
		Statistici:	Număr:	30	0	0		0	0		U	750	0	1
		Disc	cipline faculta	tive (F										
2	UPB.06.M.04.L.002	Practică pedagogică de specialitate în învățământul preuniversitar (învățământ liceal, postliceal)	DC	5	42 ore (14 săpt * 3 ore/săpt)			0	125		V			
3	UPB.06.M.04.L.003	Examen de absolvire: Nivelul II	DC	5							0	125		E

Promovarea examenului de disertație	10 ECTS	

TOTAL NUMA A D	Discipline Obligatorii:	26	
TOTAL NUMAR	Discipline Opționale:	0	
DE ORE	Discipline Facultative:	0	

Decan,