

## Plan de învățământ masterat 2024 - 2026

Anul universitar: 2024 - 2025

Anul de studii: I Semestrul: I

Domeniul: Inginerie aerospațială Programul de studii: Sisteme holistice spațiale

Nr.	Codul disciplinei	Denumirea disciplinei	Categorie	Categorie	Nr. :CTS		Ore/s	ăptăm	ână		Total ore	•	Forma de
crt.	Coddi discipilici	Denaminea disciplinei	formativă	N EC.	С	S	L	Р	C/P	Activități asistate	Stud. Ind.	evaluare	
	Discipline Obligatorii (Ob)												
1	UPB.09.S.09.O.003	Mecanică spațială	DA	4	2		1			42	58	Е	
2	UPB.09.S.09.O.005	Sisteme convenționale de propulsie aerospațială - motoare rachetă	DA	5	2		1	1		56	69	E	
3	UPB.09.S.09.O.009	Sisteme energetice spațiale	DA	3	1		1			28	47	Е	
4	UPB.09.S.09.O.010	Aerodinamica intrării în atmosferă	DS	4	1		1			28	72	E	
5	UPB.09.S.09.O.015	Sateliți și subsisteme satelitare	DS	4	1		2			42	58	V	
6	UPB.09.S.09.O.006	Cercetare științifică 1	DA	10					12	168	82	V	
		Statistici:	ECTS/Ore:	30	7	0	6	1		364	386	Ex. Ver.	
		Statistici.	Număr:	30	5	0	5	1		304	300	4 2	
	Discipline facultative (Fac)												
7	UPB.09.C.09.F.001	Proiectarea și managementul programelor educaționale	DC	5	2	1				42	83	E	

TOTAL NUMĂR	Discipline Obligatorii:	26
DE ORE	Discipline Opționale:	0
DE ORE	Discipline Facultative:	3

Rector, Mihnea-Cosmin COSTOIU

Decan, Daniel-Eugeniu CRUNȚEANU



## Plan de învățământ masterat

2024 - 2026



Anul universitar: 2024 - 2025

Anul de studii: I Semestrul: II

Domeniul:	Inginerie aerospațială
Programul de studii:	Sisteme holistice spațiale

Nr.	Codul disciplinei	Denumirea disciplinei	Categorie			Ore/s	ăptăm	ână		Total ore		Forma d
crt.	Coddi discipililei	Denamineu discipiniei	formativă	N EC	С	S	L	Р	C/P	Activități asistate	Stud. Ind.	evaluar
		Discip	line Obligato	rii (Ob)								
1	UPB.09.S.10.O.033	Determinarea și controlul atitudinii vehiculelor spațiale	DA	4	1		1			28	72	E
2	UPB.09.S.10.O.034	Dinamica vehiculelor spațiale	DA	4	2		1			42	58	Е
3	UPB.09.S.10.O.035	Materiale pentru structuri spațiale	DS	4	1		2			42	58	Е
4	UPB.09.S.10.O.036	Senzori spațiali	DS	4	1		2			42	58	Е
5	UPB.09.S.10.O.037	Sisteme de propulsie și corecție spațială	DA	4	2		1			42	58	V
6	UPB.09.S.10.O.004	Cercetare științifică 2	DA	10					12	168	82	V
		Statistici:	ECTS/Ore:	20	7	0	7	0		364	386	Ex. Ve
		Statistici:	Număr:	30	5	0	5	0		304	300	4 2
	Discipline facultative (Fac)											
7	UPB.09.C.10.F.001	Psihopedagogia adolescenților, tinerilor și adulților	DC	5	2	1				42	83	E
8	UPB.09.C.10.F.002	Multimedia în educație	DC	5	1	2				42	83	Е

TOTAL NUMĂR	Discipline Obligatorii:	26
DE ORE	Discipline Opționale:	0
DE ORE	Discipline Facultative:	6

Rector,
Mihnea-Cosmin COSTOIU

Decan,
Daniel-Eugeniu CRUNȚEANU



## Plan de învățământ masterat 2024 - 2026

Luniversitary 2025, 203

Domeniul: Inginerie aerospațială Programul de studii: Sisteme holistice spațiale Anul universitar: 2025 - 2026

Anul de studii: II Semestrul: I

Nr.	Codul dissiplinsi	Danumina dissiplinai	Categorie	r. Ts		Ore/s	ăptăm	ână		Total ore	•	Forma de
Crt.	Codul disciplinei	Denumirea disciplinei	formativă	Nr. ECT	С	S	L	Р	C/P	Activități asistate	Stud. Ind.	evaluare
	Discipline Obligatorii (Ob)											
1	UPB.09.S.11.O.022	Ingineria integrată a sistemelor spațiale	DS	4	1		2			42	58	E
2	UPB.09.S.11.O.023	Teledetecție și telecomunicații spațiale	DA	4	1		2			42	58	Е
3	UPB.09.S.11.O.024	Structuri pentru vehicule aerospațiale	DA	5	2		1	1		56	69	Е
4	UPB.09.S.11.O.025	Lansatoare și sisteme de lansare	DA	5	2		1	0		42	83	Е
5	UPB.09.S.11.O.035	Etică și integritate academică	DC	2	1					14	36	V
6	UPB.09.S.11.O.005	Cercetare științifică 3	DA	10					12	168	82	V
		Statistici:	ECTS/Ore:	30	7	0	6	1		364	386	Ex. Ver.
		Statistici.	Număr:	30	5	0	4	2		304	300	4 2
		Discip	line facultati	ve (Fac)								
7	UPB.09.C.11.F.001	Didactica domeniului și dezvoltării în didactica specializării (învățământ liceal, postliceal)	DC	5	2	1				42	83	E
8	UPB.09.C.11.F.002	Sociologia educației	DC	5	1	2				42	83	Е

TOTAL NUMĂR	Discipline Obligatorii:	26
	Discipline Opționale:	0
DE ORE	Discipline Facultative:	6

Rector, Mihnea-Cosmin COSTOIU Decan,
Daniel-Eugeniu CRUNȚEANU



## Plan de învățământ masterat 2024 - 2026

Domeniul: Inginerie aerospațială Programul de studii: Sisteme holistice spațiale Anul universitar: 2025 - 2026

Anul de studii: II Semestrul: II

Nr.	Codul disciplinei	Denumirea disciplinei	Categorie . S			Ore/s	ăptăm	ână		Total ore		Form	na de
Crt.	coddi discipilici	Denamined distipline	formativă	) V	С	S	L	Р	C/P	Activități asistate	Stud. Ind.	eval	uare
		Disci	pline Obligat	orii (Ob	)								
1	UPB.09.S.12.O.001	Cercetare științifică, practică de cercetare și elaborare de disertație	DA	30					26	364	386	١	<b>/</b>
	Statistici:		ECTS/Ore: 30	0	0	0	0		364	386	Ex.	Ver.	
		Statistici.	Număr:	30	0	0 0 0 0		0		304	300	0	1
		Disci	oline facultat	ive (Fac	<b>:</b> )								
2	UPB.09.C.12.F.001	Practică pedagogică de specialitate în învățământul preuniversitar (învățământ liceal, postliceal)	DC	5	42 ore (14 săpt * 3 ore/săpt)			0	125	V			
3	UPB.09.C.12.F.002	Examen de absolvire: Nivelul II	DC	5						0	125	[	E

	Promovarea examenului de disertație	10 ECTS	
			26
TOTAL NUMĂR	Discipline Obligatorii:		26
	Discipline Opţionale:		0
DE ORE	Discipline Facultative:		0

Rector,
Mihnea-Cosmin COSTOIU

Decan,
Daniel-Eugeniu CRUNȚEANU