

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Programul de studii univ. de master:

Tendințe, materiale și tehnologii noi în arhitectura de interior

Tipul de masterat:

profesional

Domeniul fundamental (DFI):

Științe umaniste și arte

Ramura de știință (RSI):

Arhitectură și Urbanism

Domeniul de licență (DL):

Arhitectură

Durata studiilor / Numărul de credite:

2 ani / 120 credite

Forma de învățământ:

IF - Invatamant cu frecventa

Domeniul de studii universitare de master (DSU_M):

Arhitectură

RECTOR,
Conf.univ.dr.ing. Florin DRĂGAN

DECAN,
Conf.univ.dr.arh. Cristian-Tiberiu BLIDARIU

Misiunea programului de studii:

Misiunea Masteratului Tendințe, Materiale și Tehnologii Noi în Arhitectura de Interior se axează pe dezvoltarea continuă a procesului de învățământ și a activităților de cercetare – dezvoltare, în vederea pregătirii unor profesioniști capabili să gestioneze situații complexe în domeniul designului și arhitecturii de interior, în acord cu tendințele observate pe plan național și internațional precum și cu realitățile mediului profesional și academic.

Misiunea de bază este

formarea de profesioniști cu competențe specifice designului și arhitecturii de interior prin aprofundarea studiilor de licență în specializările aferente domeniului Arhitectură, asigurând o pregătire multidisciplinară în domeniul designului și arhitecturii de interior cu caracter general, teoretic și aplicat.

Obiectivele programului de studii:

- consolidarea și aprofundarea cunoștințelor și competențelor dobândite de absolvenții ciclului de licență de Mobilier și Amenajări Interioare și Arhitectură
- pregătirea studenților pentru abordarea unor probleme complexe de proiectare specifice designului și arhitecturii de interior definind modalități de intervenție fundamentate, în funcție de context
- dezvoltarea capacității studenților de a transpune în practică cunoștințe complexe din domeniul designului și arhitecturii de interior, pe baza unor decizii argumentate
- dezvoltarea de abilități de cercetare și soluționare de probleme complexe, specifice domeniului designului și arhitecturii de interior

Competențele programului de studii:

Competențe profesionale:

C1 - Abilitatea de a utiliza cunoștințe avansate de istorie și teorie din domeniul arhitecturii de interior și a mobilierului în activitatea profesională

C2 - Capacitatea de a elabora proiecte de arhitectura de interior și mobilier, ținând cont de cadrul legislativ, economic și instituțional

C3 - Capacitatea de a utiliza cunoștințe avansate (din punct de vedere al sustenabilității tehnologice, ecologice, economice și sociale), utilizând metode și tehnici contemporane în domeniul arhitecturii de interior și a mobilierului

C4 - Capacitatea de a fundamenta decizii pe baza unei cercetări multi-criteriale sociale și culturale aplicate în domeniul arhitecturii de interior și a mobilierului

C5 - Abilitatea de a utiliza instrumente contemporane în practica profesională în domeniul arhitecturii de interior și mobilierului

C6 - Abilitatea de a aplica strategii de management profesional în domeniul arhitecturii de interior și mobilierului; managementul firmei de proiectare, al proiectului și al execuției

Competențe transversale:

CT1 - Desfășurarea sarcinilor profesionale printr-un comportament onorabil, etic, în spiritul legii, pentru a asigura reputația profesiei

CT2 - Asumarea de roluri/funcții de conducere în cadrul unui grup de lucru pentru îndeplinirea cu responsabilitate a rolului rezervat în echipa de proiectare; rezolvarea sarcinilor profesionale proprii, precum și dezvoltarea capacității de organizare, de colaborare și lucru cu colegii de echipa și cu nivelurile superioare și subordonate

CT3 - Valorificarea experiențelor profesionale, identificarea nevoilor de formare și transformarea lor în dezvoltarea competențelor și abilităților proprii

Finalități:

Absolvenții programului de studii universitare de master vor accesa următoarele ocupații posibile conform Clasificării Ocupațiilor din România ISCO-08:

216111 Arhitect de interior; 216109 Cercetător în arhitectură; 216104 Consilier arhitect

Domeniul de licență: **Arhitectură**
Programul de studii univ. de master profesional: **Tendințe, materiale și tehnologii noi în arhitectura de interior**

Forma de învățământ: **IF - Învățământ cu frecvență**
Durata studiilor: **2 ani**

Domeniul fundamental (DFI): **Științe umaniste și arte**
Ramura de știință (RSI): **Arhitectură și Urbanism**
Domeniul de studii universitare de master (DSU_M): **Arhitectură**

Cod DFI	Cod RSI	Cod DSU_M
50	60	10

ciclul	c1c2c3	a1a2
M	60	22

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
Pentru seria de studenți 2022-2024
ANUL I (2022-2023)

	SEMESTRUL 1										SEMESTRUL 2									
1	Arhitectură de interior 1										Arhitectură de interior 2									
	M60.22.01.S1	8	D	14	0	0	0	42	DS	144	M60.22.02.S1	8	D	14	0	0	0	42	DS	144
2	Stilistică comparată										Design ambiental-Programe									
	M60.22.01.A2	4	E	28	0	0	0		DA	72	M60.22.02.A2	3	E	28	0	0	0		DA	47
3	Ambianță de interior										Echipamente și instalații									
	M60.22.01.A3	5	E	28	14	0	0		DA	83	M60.22.02.A3	5	E	28	14	0	0		DA	83
4	Materiale și tehnologii										Scenografie									
	M60.22.01.A4	5	E	28	14	0	0		DA	83	M60.22.02.A4	4	E	28	14	0	0		DA	58
5	Disciplină opțională 1										Disciplină opțională 3									
	M60.22.01.S5-ij	4	E	28	0	0	0		DS	72	M60.22.02.S5-ij	3	E	28	0	0	0		DS	47
6	Disciplină opțională 2										Disciplină opțională 4									
	M60.22.01.S6-ij	4	E	28	0	0	0		DS	72	M60.22.02.S6-ij	3	E	14	14	0	0		DS	47
7											Practică profesională 1									
											M60.22.02.S7	4	D	0	0	0	0	100	DS	0
8																				
9																				
10	disciplina facultativa										disciplina facultativa									
	M60.22.01.10-ij	2	E								M60.22.02.10-ij									
total / sem.	VAi:	224			VPI:	526					VAi:	224			VPI:	426				
	VA (VAi+VAp):	224			VCA (VA+VPI):	750					VA (VAi+VAp):	324			VCA (VA+VPI):	750				
	credite:	30			evaluări:	5E,1D,0C					credite:	30			evaluări:	5E,2D,0C				
total / săpt.	VAi:	16,0			VPI:	37,6					VAi:	16,0			VPI:	30,4				
	VA (VAi+VAp):	16,0			VCA (VA+VPI):	53,6					VA (VAi+VAp):	23,1			VCA (VA+VPI):	53,6				
	din care:				11,0	2,0	0,0	3,0	0,0	(c, s, l, p, VAp)	din care:				10,0	3,0	0,0	3,0	7,1	(c, s, l, p, VAp)

Observatii:

Pentru seria de studenti 2022-2024

ANUL II (2023-2024)

SEMESTRUL 3											SEMESTRUL 4											
1	Arhitectură de interior 3										Practică profesională 2											
	M60.22.03.S1	8	D	14	0	0	42		DS	144	M60.22.04.S1	4	D	0	0	0	0	100	DS	0		
2	Ambient istoric										Etică și integritate academică											
	M60.22.03.A2	4	E	14	14	0	0		DA	72	M60.22.04.C2	2	ED	14	7	0	0		DC	29		
3	Ecodesign										Cercetare îndrumată											
	M60.22.03.A3	5	E	28	14	0	0		DA	83	M60.22.04.A3	10	D	0	0	0	84		DA	166		
4	Psihologie ambientală										Elaborare lucrare de disertație											
	M60.22.03.A4	5	D	28	14	0	0		DA	83	M60.22.04.S4	14	E	0	0	0	0	28	DS	322		
5	Disciplină opțională 5										Examen de disertație											
	M60.22.03.S5-ij	4	D	14	14	0	0		DS	72	M60.22.04.S5	10	E	0	0	0	0		DS	0		
6	Disciplină opțională 6																					
	M60.22.03.S6-ij	4	D	14	14	0	0		DS	72												
7																						
8																						
9																						
10	disciplina facultativa										disciplina facultativa											
	M60.22.03.10-ij	2	E								M60.22.04.10-ij											
total / sem.	VAi:	224								VPI:	526	VAi:	105								VPI:	517
	VA (VAi+VAp):	224								VCA (VA+VPI):	750	VA (VAi+VAp):	233								VCA (VA+VPI):	750
	credite:	30								evaluări:	2E,4D,0C	credite:	30+10*								evaluări:	2E,2D,0C
total / săpt.	VAi:	16,0								VPI:	37,6	VAi:	7,5								VPI:	36,9
	VA (VAi+VAp):	16,0								VCA (VA+VPI):	53,6	VA (VAi+VAp):	16,6								VCA (VA+VPI):	53,6
	din care:		8,0	5,0	0,0	3,0	0,0	(c, s, l, p, VAp)	din care:		1,0	0,5	0,0	6,0	9,1	(c, s, l, p, VAp)						

* Credite suplimentare alocate Examenului de disertație

Observatii:

RECTOR,
Conf.univ.dr.ing. Florin DRĂGAN

DECAN,
Conf.univ.dr.arh. Cristian-Tiberiu BLIDARIU

DISCIPLINE OPTIONALE
Pentru seria de studenți 2022-2024

ANUL I (2022-2023)

	SEMESTRUL 1										SEMESTRUL 2									
01	Disciplină opțională 1. Noțiuni de detaliere tehnică CAD										Disciplină opțională 3. Noțiuni de proiectare complexă asistată de calculator									
	M60.22.01.S5-01	4	E	28	0	0	0		DS	72	M60.22.02.S5-01	3	E	28	0	0	0		DS	47
02	Disciplină opțională 1. Modelare 3D avansată și fabricație digitală										Disciplină opțională 3. Devize și specificații tehnice în proiecte de mobilier și amenajări interioare									
	M60.22.01.S5-02	4	E	28	0	0	0		DS	72	M60.22.02.S5-02	3	E	28	0	0	0		DS	47
03	Disciplină opțională 2. Intervenții structurale și nestructurale în arhitectura de interior										Disciplină opțională 4. Detaliere mobilier contemporan									
	M60.22.01.S5-03	4	E	28	0	0	0		DS	72	M60.22.02.S5-03	3	E	14	14	0	0		DS	47
04	Disciplină opțională 2. Estetica elementelor structurale în arhitectura de interior										Disciplină opțională 4. Sisteme de echipare contemporană a mobilierului									
	M60.22.01.S5-04	4	E	28	0	0	0		DS	72	M60.22.02.S5-04	3	E	14	14	0	0		DS	47
05																				
06																				
07																				
08																				
09																				
10																				

Observatii: (*) - discipline opționale activate în anul univ. 2022-2023

DISCIPLINE OPTIONALE
Pentru seria de studenti 2022-2024
ANUL II (2023-2024)

	SEMESTRUL 3										SEMESTRUL 4									
01	Disciplină opțională 5. Metodologie și tehnici de cercetare în arhitectura de interior																			
	M60.22.03.S5-01	4	D	14	14	0	0		DS	72										
02	Disciplină opțională 5. Metode avansate de comunicare profesională																			
	M60.22.03.S5-02	4	D	14	14	0	0		DS	72										
03	Disciplină opțională 6. Management economic																			
	M60.22.03.S5-03	4	D	14	14	0	0		DS	72										
04	Disciplină opțională 6. Eficiența economică și financiară a proiectelor de investiții																			
	M60.22.03.S5-04	4	D	14	14	0	0		DS	72										
05																				
06																				
07																				
08																				
09																				
10																				

Observatii: (*) - discipline opționale activate în anul univ. 2023-2024

Legenda											Exemplu										
Nume disciplina											Tehnologii avansate de măsurare										
Cod	nc	FE	c	s	l	p	Vap	CF	VPI												
Cod = cod disciplina nc = nr.credite transferabile FE = forma de evaluare FE ∈ {E, D, C} E =examen D =evaluare distribuita C =colocviu c =nr.ore curs/semestru s =nr.ore seminar l =nr.ore laborator p =nr.ore proiect Vap - volum de ore necesar activitatilor partial asistate											CF =categorii formative careia ii apartine disciplina CF =(DA, DCAV, DS, DC) DA - disciplina de aprofundare DCAV - disciplina de cunoastere avansata DS - disciplina de sinteza DC - disciplina complementara VPI = volum de ore necesar pregatirii individuale pentru un semestru de 14 sapt. plus 4 sapt. de sesiune VAi - volum de ore necesar activitatilor integral asistate=c+s+l+p VA - volum de ore necesar activitatilor integral asistate si al celor asistate partial =VAi+Vap VCA - volum de ore cumulat al tuturor activitatilor = VA+VPI										
M170.17.01.V1	8	E	28	0	28	0	49	DCAV	50												

RECTOR,
 Conf.univ.dr.ing. Florin DRĂGAN

DECAN,
 Conf.univ.dr.arh. Cristian-Tiberiu BLIDARIU

DISCIPLINE FACULTATIVE
Pentru seria de studenti 2022-2024
ANUL I (2022-2023)

	SEMESTRUL 1	SEMESTRUL 2
01		
02		
03		
04		

Observatii:

DISCIPLINE FACULTATIVE
Pentru seria de studenti 2022-2024
ANUL II (2023-2024)

	SEMESTRUL 3	SEMESTRUL 4
01		
02		
03		
04		

Observatii:

RECTOR,
 Conf.univ.dr.ing. Florin DRĂGAN

DECAN,
 Conf.univ.dr.arh. Cristian-Tiberiu BLIDARIU