

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Programul de studii univ. de master:	Management Antreprenorial în Administrarea Afacerilor
Tipul de masterat:	de cercetare
Domeniul fundamental (DFI):	ȘTIINȚE INGINEREȘTI
Ramura de știința (RSI):	Inginerie mecanică, mecatronică, inginerie industrială și management
Domeniul de licența (DL):	Inginerie și Management
Durata studiilor / Numărul de credite:	2 ani / 120 credite
Forma de învățământ:	IF - Invatamant cu frecventa
Domeniul de studii universitare de master (DSU_M):	Inginerie și management

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

DECAN,
Prof.univ.ing.dr.ec. Marian MOCAN

Misiunea programului de studii:

Misiunea programului de master complementar Management Antreprenorial în Administrarea Afacerilor este aceea de a forma manageri și antreprenori având competențe deosebite prin pregătire complementară studiilor de licență în specializările absolvite, respectiv prin dezvoltarea capacităților de cercetare științifică în domeniul managementului afacerilor și antreprenoriatului.

Obiectivele programului de studii:

Obiectivele programului de studii supus acreditării este asigurarea unei pregătiri aprofundate în domeniu, insistându-se asupra însușirii cunoștințelor noi, moderne și interdisciplinare, de actualitate aferente operării profesioniștilor în organizații publice, răspunzând astfel unei nevoi reale de specialiști cu studii superioare în acest domeniu.

Competențele programului de studii:

Competențe profesionale:

Competențe de utilizare, distribuie, redistribuire a resurselor pe termen scurt și mediu. Competențe de îmbunătățirea continuă și radicală a resurselor și performanțelor. Competențe de adaptarea performanțelor sistemelor la dinamica mediului extern

Competențe transversale:

Finalități:

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

Analiști de management și organizare (ESCO 2421), Manager proiect (242101), Manager îmbunătățire procese (242108)

Domeniul de licență: **Inginerie și Management**
Programul de studii univ. de master de cercetare: **Management Antreprenorial în Administrarea Afacerilor**

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

Domeniul fundamental (DFI): **ȘTIINȚE INGINEREȘTI**
Ramura de știință (RSI): **Inginerie mecanică, mecatronică, inginerie industrială și management**
Domeniul de studii universitare de master (DSU_M): **Inginerie și management**

Cod DFI	Cod RSI	Cod DSU_M
20	70	10

ciclul	c1c2c3	a1a2
M	352	22

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

	SEMESTRUL 1											SEMESTRUL 2																																
1	Marketingul Resurselor Umane											Marketing Strategic																																
	M352.22.01.A1	5	E	28	0	0	14		DA	42	M352.22.02.V1	6	E	28	0	0	28		DA	49																								
2	Ingineria și Managementul Investițiilor											Management Operational																																
	M352.22.01.V2	5	E	14	0	28	0		DA	42	M352.22.02.A2	5	E	28	0	14	0		DA	42																								
3	Management Strategic											Management Informational																																
	M352.22.01.S3	6	E	28	0	0	28		DS	56	M352.22.02.A3	6	E	28	0	28	0		DA	49																								
4	Opțional 1. Management financiar* / Analiza economică asistată de calculator											Opțional 2. Contabilitate Managerială* / Jocuri de întreprindere																																
	M352.22.01.A4-ij	6	D	28	28	0	0		DA	56	M352.22.02.A4-ij	4	D	14	28	0	0		DA	35																								
5	Practică de cercetare 1											Etică și integritate academică																																
	M352.22.01.S5	8	C						168	DS		M352.22.02.C5	2	D	14	7	0	0		DC	21																							
6												Practică de cercetare 2																																
												M352.22.02.S6	7	C							147	DS																						
7																																												
8																																												
9																																												
10												Voluntariat 1																																
												M352.22.02.f10-ij	2	C								f																						
total / sem.	VAi:	196										VPI:	196										VAi:	217										VPI:	196									
	VA (VAi+VAp):	364										VCA (VA+VPI):	560										VA (VAi+VAp):	364										VCA (VA+VPI):	560									
	credite:	30										evaluări:	3E,1D,1C										credite:	30										evaluări:	3E,2D,1C									
total / săpt.	VAi:	14,0										VPI:	14,0										VAi:	15,5										VPI:	14,0									
	VA (VAi+VAp):	26,0										VCA (VA+VPI):	40,0										VA (VAi+VAp):	26,0										VCA (VA+VPI):	40,0									
	din care:	7,0										2,0	2,0	3,0	12,0	(c, s, l, p, VAp)	din care:	8,0										2,5	3,0	2,0	10,5	(c, s, l, p, VAp)												

Observatii:

Pentru seria de studenti 2022-2024

ANUL II (2023-2024)

	SEMESTRUL 3											SEMESTRUL 4										
1	Managementul cunoasterii si negocierea in afaceri											Practica de cercetare pentru elaborarea lucrarii de disertatie										
	M352.22.03.V1	5	E	28	0	14	0		DCAV	42	M352.22.04.V1	15	D	0	0	0	0	182	DCAV	98		
2	Managementul Calitatii											Elaborarea lucrării de disertație										
	M352.22.03.A2	5	E	28	0	0	14		DA	42	M352.22.04.V2	15	D	0	0	0	0	182	DCAV	98		
3	Imbunatatirea proceselor - reengineering											Examen de disertatie										
	M352.22.03.S3	6	E	28	0	0	28		DS	56	M352.22.04.S3	10	E	0	0	0	0	0	DS			
4	Opțional 3. Sustenabilitate si Risc* / Evaluarea firmei																					
	M352.22.03.A4-ij	6	D	28	0	0	28		DA	56												
5	Practică de cercetare 3																					
	M352.22.03.S5	8	C					168	DS													
6																						
7																						
8																						
9																						
10												Voluntariat 2										
											M352.22.04.f10-ij	2	C						f			
total / sem.	VAi:	196		VPI:	196		VAi:	0		VPI:	196											
	VA (VAi+VAp):	364		VCA (VA+VPI):	560		VA (VAi+VAp):	364		VCA (VA+VPI):	560											
	credite:	30		evaluări:	3E,1D,1C		credite:	30+10*		evaluări:	1E,2D,0C											
total / săpt.	VAi:	14,0		VPI:	14,0		VAi:	0,0		VPI:	14,0											
	VA (VAi+VAp):	26,0		VCA (VA+VPI):	40,0		VA (VAi+VAp):	26,0		VCA (VA+VPI):	40,0											
	din care:	8,0	0,0	1,0	5,0	12,0	(c, s, l, p, VAp)	din care:	0,0	0,0	0,0	0,0	26,0	(c, s, l, p, VAp)								

* Credite suplimentare alocate Examenului de disertație

Observatii:

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

DECAN,
Prof.univ.ing.dr.ec. Marian MOCAN

DISCIPLINE OPTIONALE
Pentru seria de studenti 2022-2024

ANUL I (2022-2023)

	SEMESTRUL 1										SEMESTRUL 2									
01	Opțional 1. Management financiar*										Opțional 2. Contabilitate Managerială*									
	M352.22.01.A4-01	6	D	28	28	0	0		DA	94	M352.22.02.A4-01	4	D	14	28	0	0		DA	58
02	Opțional 1. Analiza economică asistată de calculator										Opțional 2. Jocuri de întreprindere									
	M352.22.01.A4-02	6	D	28	28	0	0		DA	94	M352.22.02.A4-02	4	D	14	28	0	0		DA	58
03																				
04																				
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	Opțional 3. Sustenabilitate si Risc*																			
	M352.22.03.A4-01	6	D	28	0	0	28		DA	94										
02	Opțional 3. Evaluarea firmei																			
	M352.22.03.A4-02	6	D	28	0	0	28		DA	94										
03																				
04																				
05																				
06																				
07																				
08																				
09																				
10																				

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

Legenda

Nume disciplina									
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

Exemplu									
Tehnologii avansate de măsurare									
M170.17.01.V1	8	E	28	0	28	0	49	DCAV	50

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

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

DECAN,
 Prof.univ.ing.dr.ec. Marian MOCAN

