

Sem. I	Sem. II
Nr. sapt./sem. daca ≠ 14	

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT – Anul I (2017-2018)

Disciplina	Cod	A S C	OB OP F	Opt. 0/≥1	C1	S1	L1	P1	CT1	FV1	C2	S2	L2	P2	CT2	FV2	SI
DISCIPLINE OBLIGATORII SI OPTIONALE																	
Bazele cercetării	D22MPLM101	A	OB	1	2		1		7	E							14
Programarea sistemelor de productie cu CN	D22MPLM102	S	OB	1	2		2		8	E							20
Managementul investițiilor	D22MPLM103	C	OB	1	2		1		7	E							14
Tehnici avansate de investigare a materialelor	D22MPLM104	S	OB	1	2		2		8	E							20
Managementul producției	D22MPLM205	C	OB	1							1		1		5	C	10
Ingineria calității	D22MPLM206	C	OB	1							2		1		7	E	14
Logistică	D22MPLM207	A	OB	1							2		1		6	E	14
Metode și algoritmi de optimizare a proceselor economice în industrie	D22MPLM208	A	OB	1							2		1		6	E	14
Metode și instrumente de management industrial	D22MPLM209	A	OP	0							2		1		6	E	14
Managementul comercial	D22MPLM210	A	OP	1							2		1		6	E	
TOTAL					8	0	6	0	30		9	0	5	0	30		
					14					14							
DISCIPLINE FACULTATIVE																	
Metodologia cercetării educaționale	D22MPLM111	A	F	1	1	2			5	E							5
Psihopedagogia adolescenților, tinerilor și adulților	D22MPLM212	A	F	1							2	1			5	E	5
Didactica domeniului și dezvoltări în didactica specialității (învățământ liceal, postliceal, universitar)	D22MPLM213	S	F	1							2	1			5	E	5
TOTAL					0	0	0	0	0		0	0	0	0	0		

Orele de studiu individual (SI), sunt afișate pe semestru

Nota:

A - Discipline de aprofundare
 S - Discipline de sinteză
 C - Discipline de cunoaștere

OB- Discipline obligatorii impuse
 OP - Discipline obligatorii opționale
 F - Discipline facultative

Sem. I	Sem. II
Nr. sapt./sem. daca ≠ 14	

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT – Anul II (2018-2019)

Disciplina	Cod	A S C	OB OP F	Opt. 0/≥1	C1	S1	L1	P1	CT1	FV1	C2	S2	L2	P2	CT2	FV2	SI
DISCIPLINE OBLIGATORII SI OPTIONALE																	
Dezvoltarea produselor	D22MPLM314	S	OB	1	2		1		7	E							14
Simularea sistemelor integrate de producție	D22MPLM315	S	OB	1	2		1		6	E							14
Optimizarea proceselor tehnologice	D22MPLM316	A	OB	1	2		1		6	E							14
Managementul proiectelor industriale	D22MPLM317	A	OB	1	1		1		4	C							10
Optimizarea sistemelor mecanice mobile	D22MPLM318	S	OP	0	2		1		7	E							14
Tehnici de modelare și simulare avansată în ingineria mecanică	D22MPLM319	S	OP	1	2		1		7	E							
Cercetare științifică	D22MPLM420	S	OB	1									2		10	C	6
Stagiu de cercetare pentru elaborarea disertației	D22MPLM421	S	OB	1										12	20	C	30
Sustinere proiect disertație	D22MPLM422	S	OB	0											5	E	
TOTAL					9	0	5	0	30		0	0	2	12	30		
					14					14							
DISCIPLINE FACULTATIVE																	
Practică pedagogică (în învățământul liceal, postliceal, universitar)	D22MPLM323	S	F	1				3	5	V							5
Sociologia educației	D22MPLM324	S	F	1	1	2			5	E							5
Proiectarea și managementul programelor educaționale	D22MPLM425	S	F	1							2	1			5	E	5
TOTAL					0	0	0	0	0		0	0	0	0	0		

Orele de studiu individual (SI), sunt afișate pe semestru

Nota:

A - Discipline de aprofundare

S - Discipline de sinteză

C - Discipline de cunoaștere

OB- Discipline obligatorii impuse

OP - Discipline obligatorii opționale

F - Discipline facultative