

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
master
Tehnologii performante de tricotare

ANUL 1

Nr. crt.	Denumirea disciplinei	Codul disciplinei	Condiționări	Semestrul 1						Semestrul 2										
				Nr.ore/săpt/ disciplină					Ev. finală	K	Nr.ore/săpt/ disciplină					Ev. finală	K			
				C	S	L	P	SI			C	S	L	P	SI					
501	Fibre și fire performante	DA501		2		2				E	7									
502	Tehnologii de tricotare avansate pe mașini rectilinii	DA502		2		2				E	8									
503	Design-ul tricoturilor cu structuri speciale	DA503		2		2				E	7									
504	CAD/CAM în tricotaje	DA504		2		2				E	8									
505	Tehnologii de tricotare avansate pe mașini circulare	DA505	501 503									2		2			E	8		
506	Textile funcționale - tricoturi	DA506										2		2			E	8		
507	Metode de evaluare și control	DS507	501 502									1		1			C	6		
508	Proiectarea confecțiilor din tricot	DA508	503									2		2			VP	8		
Total ore pe săptămână, total probe și credite pe semestru, la DI și DO				8		8						4E	30	8		8			2E 1C 1VP	30
				16					14											

ANUL 2

Nr. crt.	Denumirea disciplinei	Codul disciplinei	Condiționări	Semestrul 3						Semestrul 4									
				Nr.ore/săpt/ disciplină					Ev. finală	K	Nr.ore/săpt/ disciplină					Ev. finală	K		
				C	S	L	P	SI			C	S	L	P	SI				
601	CAD pentru confecții din tricot	DA601	509	1		2				C	6								
602	Finisarea tricoturilor	DA601	501	2		1				E	6								
603	Marketing pentru produse noi	DS603		2		1	1			E	6								
604	Managementul proiectelor	DS604		1			2			C	6								
605	Antreprenoriat	DS605		2			1			C	6								
606	Activitate de cercetare și elaborare lucrare disertație	DA606												14			VP	30	
Total ore pe săptămână, total probe și credite pe semestru, la DI și DO				8		4	4			2E 3C	30			14			1VP	30	
				16					14										

Obs.: Activitatea de cercetare se desfășoară prin studiu individual în cuantum de minim 10 ore/săptămână pe domeniile disciplinelor incluse în Planul de învățământ.

Sustinerea Proiectului de Disertație se creditează cu 10 K

DECAN,
Loghin Carmen, Conf.dr.ing

RECTOR,
Ion Giurma, Prof.dr.ing