



**Examenul de diplomă se desfășoară cu proba
„Prezentarea și susținerea proiectului de diplomă”**

Domeniul de studii	Programul de studii	Data, ora, locul
Inginerie industrială	Tehnologia și designul produselor textile	12.07.2024, ora 09.00 Corp Tex 1, 102
	Tehnologia tricotajelor și confecțiilor	10.07.2024, ora 09.00, Corp Tex 2, E3
	Tehnologia și designul confecțiilor din piele și înlocuitori	12.07.2024, ora 10.00, Corp Tex 2, 203
	Design industrial (promoții anterioare)	10.07.2024, ora 08.00, Corp Tex 1 – Sala de Consiliu
Inginerie și management	Inginerie economică industrială	09.07.2024, ora 10.00, Corp Tex 1, 203
	Ingineria și managementul afacerilor	10.07.2024, ora 10.00, Corp Tex 1, 203
Inginerie chimică	Tehnologie chimică textilă	08.07.2024, ora 09.00, Corp Tex 1, 203



**Examenul de disertație se desfășoară cu proba
„Prezentarea și susținerea lucrării de disertație”**

Domeniul de studii	Programul de studii	Data, ora, locul
Inginerie industrială	Asigurarea calității în domeniul textile-pielărie	29.06.2024, ora 09.00, Corp Tex 1, 102
	Dezvoltări în proiectarea produselor de încălțăminte și marochinărie	28.06.2024, ora 10.00, Corp Tex 5, Parter
	Proiectarea și modelarea îmbrăcăminteii	28.06.2024, ora 09.00 Corp Tex 2, 105
	Tehnologii performante în tricotare (promoții anterioare)	25.06.2024, ora 10.00, Corp Tex 2, 101
	Sisteme inovative de producție în confecții (promoții anterioare)	28.06.2024, ora 12.00, Corp Tex 2, 207
Inginerie și management	Management și administrarea afacerilor	28.06.2024, ora 10.00, Corp Tex 1, 203
	Managementul proiectelor europene în domeniul ingineriei	27.06.2024, ora 10.00, Corp Tex 1, 203
	Inovare și antreprenoriat	26.06.2024, ora 11.00, Corp Tex 1, 208A
	Inginerie și management în producția de bunuri și servicii (promoții anterioare)	26.06.2024, ora 10.00, Corp Tex 1, 208A
Inginerie chimică	Ecodesign în finisarea textilelor	29.06.2024, ora 09.00, Corp Tex 1, 203