

T - teori, U - ushtrime, MP - mësim praktik, B - mësim bllok brenda vitit

TEKNIK PËR DIRIGJIM KOMPJUTERIK TË MAKINAVE (CNC)	Numri i orëve në javë													
	Klasa I				Klasa II				Klasa III			Klasa IV		
Lëndët e arsimit të përgjithshëm	T	U	MP	B	T	U	MP	B	T	U	B	T	U	B
Gjuhë shqipe dhe letërsi	3				3				3			3		
Gjuhë serbe	2				2				2			2		
Gjuhë angleze	2				2				2			2		
Edukatë fizike	2				2				2			2		
Matematikë	3				3				3			3		
Kompjuterikë dhe informatikë		2												
Kimi	2													
Fizikë	2													
Kulturë figurative	1													
Histori					2									
Gjeografi					2									
Sociologji me të drejtat qytetare												2		
Lëndët profesionale	Klasa I				Klasa II				Klasa III			Klasa IV		
	T	U	MP	B	T	U	MP	B	T	U	B	T	U	B
Ekologjia dhe mbrojtja e ambientit jetësor	2													
Vizatim teknik		4												
Materialet makinerike	2													
Mekanikë	1	1			1	1								
Detalet e makinave					1	1								
Elektroteknikë dhe elektronikë					2									
Grafika kompjuterike						3								
Teknologjia e përpunimit të makinave					2			30						
Matja dhe kontrolli i cilësisë									1	1				
Modelimi i elementeve dhe konstruksioneve të makinave										3				
Teknologjia për makina të dirigjuara nga kompjuterët									2	2				
Programimi për makina të dirigjuara nga kompjuterët										4			7	
Projektimi i sistemeve teknologjike										6	60		6	90
Automatizimi i prodhimit dhe sistemet prodhuese fleksibile												2		
Ndërmarrësi													2	
Mësim praktik			4	60			4	30						
Lëndët zgjedhore	Klasa I				Klasa II				Klasa III			Klasa IV		
	T	U	MP	B	T	U	MP	B	T	U	B	T	U	B
Lëndë zgjedhore sipas programit									2			2		
Mësim fetar Islam / Edukatë qytetare	1				1				1			1		