

		I РАЗРЕД/OSZTÁLY					II РАЗРЕД/OSZTÁLY					III РАЗРЕД/OSZTÁLY				
		недељно/heti óraszám		Годишње/évi óraszám			недељно/heti óraszám		Годишње/évi óraszám			недељно/heti óraszám		Годишње/évi óraszám		
		теорија elmélet	вежба tanít. gyakorlat	теорија elmélet	вежба tanít. gyakorlat	БЛОК tömbösített	теорија elmélet	вежба tanít. gyakorlat	теорија elmélet	вежба tanít. gyakorlat	БЛОК tömbösített	теорија elmélet	вежба tanít. gyakorlat	теорија elmélet	вежба tanít. gyakorlat	БЛОК tömbösített
Општеобразовни предмети	Kötelező általános tantárgyak															
1. Мађарски језик и књижевност	Magyar nyelv és irodalom	3		111			2		74			2		64		
2. Српски као нематерњи језик	Szerb, mint nem anyanyelv	2		74			2		74			2		64		
3. Енглески језик / Немачки језик	Angol nyelv / Német nyelv	2		74												
4. Устав и права грађана	Alkotmány és polgárjog						2		74			2		64		
5. Историја	Történelem	3		111							1		32			
6. Географија	Földrajz	2		74												
7. Музичка уметност	Zeneművészet						1		37							
8. Ликовна култура	Képzőművészet						1		37							
9. Физичко васпитање	Testnevelés	2		74			2		74			2		64		
10. Математика	Matematika	3		111			3		111			2		64		
11. Рачунарство и информатика	Számítástechnika és informatika															
12. Физика	Fizika															
13. Хемија	Kémia															
14. Екологија и заштита животне средине	Ökológia és környezetvédelem	1		37												
ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТИ	Kötelezően választható tantárgyak															
1. Грађанско васпитање/Верска настава	Polgári nevelés/Hittan	1		37			1		37			1		32		

СТРУЧНИ ПРЕДМЕТИ		Szaktantárgyak																	
1.	Хемија и машински материјали	Кémia és gépipari anyagok	2		74														
2.	Техничка физика	Műszaki fizika	2		74														
3.	Техничко цртање	Műszaki rajz		3		111													
4.	Механика	Mechanika	3		111														
5.	Основе електротехнике	Elektrotechnika alapjai							2		74								
6.	Машински елементи	Gépelemek							2		74			2		64			
7.	Технологија обраде	Megmunkálási technológiák							2		74								
8.	Организација рада	Munkaszervezés												2		64			
9.	Основе енергетике	Energetikai alapismeretek							2		74								
	Термодинамика и хидраулика	Termodinamika és hidraulika							2		74								
	Основе технике и мерења и аутоматизације	Mérés technika és automatizáció							2		74								
	а) Термоенергетска постројења*								2		74			4	128				
	б) Хидроенергетска постројења*																		
	в) Гасо и пнеумоенергетска постројења*																		
	г) Постројења за грејање и климатизацију*	Fűtés- és klimatechnikai berendezések																	
	Практична настава	Gyakorlati oktatás		4		148			7		259			14		448		60	