

## UČEBNÝ PLÁN študijného odboru 2675 M ELEKTROTECHNIKA

<b>Škola (názov, adresa)</b>	Stredná priemyselná škola informačných technológií Ignáca Gessaya Medvedzie 133/1, 027 44 Tvrdošín					
<b>Názov ŠkVP</b>	Moderná elektrotechnika v duálnom vzdelávaní					
<b>Kód a názov ŠVP</b>	26 elektrotechnika					
<b>Kód a názov študijného odboru</b>	2675 M elektrotechnika					
<b>Stupeň vzdelania</b>	úplné stredné odborné vzdelanie – ISCED 354					
<b>Dĺžka štúdia</b>	4 roky					
<b>Forma štúdia</b>	denná					
<b>Druh školy</b>	štátna					
<b>Vyučovacia jazyk</b>	slovenský jazyk					
Vzdelávacia oblasť	Kategorie a názvy vyučovacích predmetov	Počet týždenných vyučovacích hodín v ročníku				
		1.	2.	3.	4.	Spolu
<b>VŠEOBECNÉ VZDELÁVANIE</b>		<b>17</b>	<b>17</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>60</b>
Jazyk a komunikácia	SJL slovenský jazyk a literatúra	3	3	3	4	13
	ANJ anglický jazyk	4	4	3	3	14
	KAJ konverzácia v anglickom jazyku	-	-	-	2	2
Človek a hodnoty	ETV/NBV etická výchova/náboženská výchova	1	1	-	-	2
	DEJ dejepis	2	-	-	-	2
Človek a spoločnosť	OBN občianska náuka	-	2	1	-	3
	Človek a príroda	FYZ fyzika	2	2	-	-
Matematika a práca s informáciami	MAT matematika	3	3	3	3	12
Zdravie a pohyb	TSV telesná a športová výchova	2	2	2	2	8
<b>ODBORNÉ VZDELÁVANIE</b>		<b>16</b>	<b>16</b>	<b>21</b>	<b>19</b>	<b>72</b>
<b>Teoretické vyučovanie</b>		<b>10</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>36</b>
API aplikovaná informatika		3	-	-	-	3
EKO ekonomika		-	2	1	1	4
EEN elektroenergetika		-	2	-	-	2
ELE elektronika		-	3	2	-	5
ELK elektrotechnika		3	2	-	-	5
POS počítačové systémy		-	-	-	3	3
TCK technické kreslenie		3	-	-	-	3
TME technológia mikroelektroniky		1	-	-	-	1
PIT priemyselná informatika		-	-	2	-	2
PG3 programovanie mikrokontrolerov		-	1	2	2	5
IRS informatické systémy		-	-	2	-	2
ETS elektrotechnická spôsobilosť		-	-	-	1	1
<b>Praktické vyučovanie</b>		<b>6</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>36</b>
CEE cvičenia z elektroniky		-	2	2	-	4
CEL cvičenia z elektrotechniky		2	1	-	-	3
CEH cvičenia z elektrotechnických meraní		-	-	2	2	4
CPF cvičenia z počítačových systémov		-	-	-	2	2
ELM elektrotechnické merania		-	-	1	1	2
KEZ konštrukcia elektronických zariadení		-	-	-	2	2
PRX odborná prax		4	3	4	3	14
TKM telekomunikácie		-	-	1	-	1
SIE sieťové technológie		-	-	2	2	4
<b>Spolu</b>		<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>132</b>
<b>Účelové kurzy</b>						
Kurz na ochranu života a zdravia		-	-	1	-	-
Kurz pohybových aktivít v prírode		1	1	-	-	-