



Učební plán studijního oboru

TECHNIK MODELOVÝCH ZAŘÍZENÍ 21-44-L/01 (denní)

Konkretizovaný učební plán					
Název vzdělávacího programu	Kód a název oboru vzdělání				Datum platnosti
Technik modelových zařízení (model L+H)	21-44-L/01 Technik modelových zařízení				1. září 2018
Délka a forma studia: čtyřleté denní	Stupeň vzdělávání: střední vzdělání s maturitou a výučním listem				
Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	1. ročník	2. ročník	3. ročník	4. ročník	Celkem
Všeobecně vzdělávací předměty:					
Český jazyk a literatura	3	2	2	3	10
Cizí jazyk	2	2+1	3	3	11
Technický cizí jazyk	-	-	-	0+1	1
Nauka o společnosti	1	-	1	1	3
Dějepis	-	2	-	-	2
Fyzika	1	1	-	-	2
Chemie	1	-	-	-	1
Ekologie	1	-	-	-	1
Matematika	3	2	3	2+1	11
Tělesná výchova	2	2	2	2	8
Informatika	1	2	-	-	3
Všeobecně vzdělávací celkem:	15	14	11	13	53
Předměty specializace:					
Ekonomika	-	-	2	1	3
Elektrotechnika	0+1	-	-	-	1
Technická dokumentace	2	2	-	-	4
Strojírenská technologie	1	1,5	2	1	5,5
Strojnictví	1	1	1	1	4
Technická mechanika	-	-	1,5	-	1,5
Mechatronika	-	0+1	-	-	1
Technické modelování	-	-	2	2	4
Programování	-	-	0+1	0+2	3
Technologie	1+1	3	2	4	11
Odborný výcvik	6+5	10,5	10,5	7	39
Předměty specializace celkem:	18	19	22	18	77
Volitelné předměty:					
Volitelný seminář (Cizí jazyk, matematika)	-	-	-	0+2	2
Volitelné celkem:	-	-	-	2	2
Předměty celkem:	33	33	33	33	132

Žďár nad Sázavou
2018-09-01

Ing. Jaroslav Kletečka
ředitel školy