

28	pracownia komputerowego wspomaganie projektowania					2	2	2	2			4	120
29	pracownia pneumatyki i elektropneumatyki					3	3	2	2			5	150
30	programowanie i eksploatacja robotów					2	2	3	3	6		8	240
31	aplikacje zrobotyzowane							3	3	4		5	150
Łącznie liczba godzin		3	3	9	9	11	11	10	10	10	0	38	1140
Łączna liczba godzin kształcenia zawodowego		11	11	13	13	12	12	13	13	12	2	56	1680
Liczba godzin w 5-letnim okresie nauczania		34	34	34	34	32	32	32	32	30	18	156	4680
PRZEDMIOTY W ZAKRESIE ROZSZERZONYM (ZR) I GODZINY DO DYSPOZYCJI DYREKTORA (GD)													
32	matematyka (ZR)	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	6	180
33	fizyka (ZR)					1	1	1	1			2	60
34	fizyka (GD)	1	1	1	1					2	2	4	120
Łącznie liczba godzin kształcenia w zakresie rozszerzonym		2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	12	360
Razem tygodniowa liczba godzin obowiązkowych zajęć		36	36	36	36	34	34	34	34	34	22	171	5130
35	doradztwo zawodowe			10								r	10
36	praktyka zawodowa					120		160				r	280
37	religia / etyka	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	10	300
38	wychowanie do życia w rodzinie	14		14		14						r	42

Łączalny zawodowe.

FI M.07 Montaż uruchamianie i obsługa systemów robotyki
ELM.08 Eksploatacja i programowanie systemów robotyki

Godziny stanowiące różnicę między sumą godzin obowiązkowych zajęć edukacyjnych z zakresu kształcenia zawodowego określoną w ramowym planie nauczania a minimalną liczbą godzin kształcenia zawodowego określoną w podstawie programowej przeznacza się na zwiększenie liczby godzin obowiązkowych zajęć edukacyjnych z zakresu kształcenia w zawodzie

*umiejętności dodatkowe