

TECHNIK TELEKOMUNIKACJI - A

Przedmioty ogólnokształcące	klasa 1	klasa 2	klasa 3	klasa 4		klasa 5		liczba godzin tygodniowo w cyklu nauczania	liczba godzin w cyklu nauczania
				semestr I	semestr II	semestr I	semestr II		
				1	Język polski	3	3		
2	Język angielski	2	2	2	3	3		12	360
3	Język niemiecki	2	2	2	1	1		8	240
4	Plastyka	1						1	30
5	Historia	2	2	1	1	1		7	210
6	Historia i teraźniejszość	1	1	1				3	90
7	Podstawy przedsiębiorczości		1	1				2	60
8	Geografia	2	2					4	120
9	Biologia	2	2					4	120
10	Chemia			2	2			4	120
11	Fizyka			2	2			4	120
12	Matematyka	2	2	3	3	4		14	420
13	Informatyka	1	1	1				3	90
14	Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3		15	450
15	Edukacja dla bezpieczeństwa	1						1	30
16	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1		5	150
Łączna liczba godzin ogólnokształcących		23	22	22	19	17		103	3090
Matematyka - rozszerzona (+6)		1	1	1	1		4	6	180
Język angielski - godziny dodatkowe(+4)		1	1	1			2	4	120
Fizyka - godziny dodatkowe (+2)							2	2	60
Kształcenie zawodowe teoretyczne									
	klasa 1	klasa 2	klasa 3	klasa 4		klasa 5			
1	Język angielski zawodowy		1	2				2	60
2	Sieci IP	2						2	60
3	Podstawy elektroniki	2	2					4	120
4	Podstawy telekomunikacji	3	2					5	150
5	Systemy transmisji danych		3	2				5	150
6	Telekomunikacyjne sieci dostępowe		2	2	2	2		5	150
7	Telekomunikacyjne sieci rozległe			2	2	4		4	120
Łącznie liczba godzin zawodowych teoretycznych		7	7	5	6	4	6	27	810
Kształcenie zawodowe praktyczne									
1	Rysunek techniczny	2						2	60
2	Pracownia elektroniczna	2	2					4	120
3	Pracownia telekomunikacyjna		2	4				6	180
4	Pracownia instalacji telekomunikacyjnych		2	3				5	150
5	Pracownia sieci dostępowych				3	3	4	5	150
6	Pracownia sieci rozległych				4	6	4	7	210
	Praktyka zawodowa			* 140 godz	* 140 godz				
Łącznie liczba godzin zawodowych praktycznych		4	6	7	7	9	8	29	870
Łącznie liczba godzin kształcenia zawodowego		11	13	12	13	13	14	56	1680
Razem zajęcia edukacyjne		34	35	34	32	31	17	143	4290
Rozszerzenia / godziny dodatkowe		2	2	2	1	2	8	12	360
	Religia / etyka	2	2	2	2		2	10	300
Maksymalna liczba godzin		38	39	38	35	35	27		

Praktyka zawodowa w wymiarze 4 tyg. (140 godz.) w klasie 3

Praktyka zawodowa w wymiarze 4 tyg. (140 godz.) w klasie 4

Egzamin potwierdzający pierwszą kwalifikację INF.01.

pod koniec II semestru klasy 3

Egzamin potwierdzający drugą kwalifikację INF.09.

koniec I semestru klasy 5

INF.01. Montaż i utrzymanie torów telekomunikacyjnych oraz urządzeń abonenckich

INF.09. Uruchamianie i utrzymanie sieci telekomunikacyjnych