

Szkolny plan nauczania /przedmiotowe kształcenie zawodowe/

Typ szkoły: **Szkoła policealna dla dorosłych /zaoczna/**

2- letni okres nauczania

Zawód: **Technik informatyk**; symbol **351203**

Podbudowa programowa: szkoły dające wykształcenie średnie

K1- Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych (E.12.)

K2- Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami (E.13.)

K3- Tworzenie aplikacji internetowych i baz danych oraz administrowanie bazami (E.14.)

Lp.	Obowiązkowe zajęcia edukacyjne	semestr I	semestr II	semestr III	semestr IV	Suma godzin w okresie nauczania
Przedmioty ogólnokształcące						
1.	Podstawy przedsiębiorczości			20		20
łączna liczba godzin				20		20
Przedmioty w kształceniu zawodowym teoretycznym						
2.	Systemy operacyjne	65	15			80
3.	Urządzenia techniki komputerowej	40	15			55
4.	Sieci komputerowe		30	25		55
5.	Witryny i aplikacje internetowe		20	20	30	70
6.	Systemy baz danych		20	20		40
7.	Działalność gospodarcza w branży informatycznej				20	20
8.	Język angielski zawodowy w branży informatycznej	10	10			20
łączna liczba godzin		115	110	65	50	340
Przedmioty w kształceniu zawodowym praktycznym						
9.	Diagnostyka i naprawa urządzeń techniki komputerowej	60	20			80
10.	Administracja sieciowymi systemami operacyjnymi		20	25		45
11.	Projektowanie i montaż lokalnych sieci komputerowych		25	30		55
12.	Administracja bazami danych			15	60	75
13.	Programowanie aplikacji internetowych			20	65	85

	w III semestrze – 4 tygodnie				
łączna liczba godzin	60	65	90	125	340
łączna liczba godzin kształcenia zawodowego	175	175	155	175	680
Semestralny wymiar godzin obowiązkowych zajęć edukacyjnych	175	175	175	175	700
Wymiar praktyk zawodowych	160 godzin				

Egzamin potwierdzający kwalifikację (E.12.) odbywa się pod koniec drugiego semestru

Egzamin potwierdzający kwalifikację (E.13.) odbywa się pod koniec trzeciego semestru

Egzamin potwierdzający kwalifikację (E.14.) odbywa się pod koniec czwartego semestru