

SZKOLNY PLAN NAUCZANIA

SZKOŁA POLICEALNA

na lata szkolne 2005/2006 – 2006/2007

Zawód: Technik żywienia i gospodarstwa domowego – symbol cyfrowy 512[04]

Nr programu 2407/MRiGŻ/1997.08.18

Podbudowa programowa: szkoła dająca wykształcenie średnie

Lp.	Przedmioty nauczania	Dla dorosłych – forma zaoczna					Razem godzin w 2 letnim cyklu nauczania w systemie zaocznym
		SEMESTR					
		I	II	III	IV		
1.	Urządzanie zakładów gastronomicznych i gospodarstw domowych	15	15	25e	25e	80	
2.	Technologia gastronomiczna z obsługą konsumenta	30e	40e	40e	50e	160	
3.	Mikrobiologia żywności	20e	20			40	
4.	Podstawy żywienia człowieka	20	20e			40	
5.	Przepisy ruchu drogowego			20	20	40	
6.	Higiena i ochrona zdrowia	20	20			40	
7.	Wybrane zagadnienia z psychologii społecznej	20				20	
8.	Podstawy ekonomii	20	20			40	
9.	Marketing	20	20			40	
10.	Podstawy biurowości			22		22	
11.	Zarządzanie firmą			20	20	40	
12.	Przedmiot specjalizacyjny			20	20	40	
13.	Zajęcia praktyczne	20	20	20	20	80	
14.	Razem godzin przedmiotów zawodowych	185	175	167	155	682	
15.	Praktyka zawodowa: 4 tygodnie w semestrze II, 4 tygodnie w semestrze III. Nauka jazdy samochodem: 20 godzin na 1 słuchacza.						
16.	Podstawy przedsiębiorczości	18				18	
17.	Razem godzin zajęć edukacyjnych	203	175	167	155	700	

Zatwierdzony na posiedzeniu Rady Pedagogicznej w dniu 27.04.2004r.

SZKOLNY PLAN NAUCZANIA**SZKOŁA POLICEALNA****na lata szkolne 2004/2005 – 2005/2006**

Zawód: Technik żywienia i gospodarstwa domowego – symbol cyfrowy 512[04]

Nr programu 2407/MRiGŻ/1997.08.18

Podbudowa programowa: szkoła dająca wykształcenie średnie

Lp.	Przedmioty nauczania	Dla dorosłych – forma zaoczna					Razem godzin w 2 letnim cyklu nauczania w systemie zaocznym
		SEMESTR					
		I	II	III	IV		
1.	Urządzanie zakładów gastronomicznych i gospodarstw domowych	15	15	25e	25e	80	
2.	Technologia gastronomiczna z obsługą konsumenta	30e	40e	50e	50e	170	
3.	Mikrobiologia żywności	20e	20			40	
4.	Podstawy żywienia człowieka	20	20e			40	
5.	Przepisy ruchu drogowego			20	20	40	
6.	Higiena i ochrona zdrowia	20	20			40	
7.	Wybrane zagadnienia z psychologii społecznej	20	20			40	
8.	Podstawy ekonomii	20	20			40	
9.	Marketing	20	20			40	
10.	Podstawy biurowości			15	15	30	
11.	Zarządzanie firmą			20	20	40	
12.	Przedmiot specjalizacyjny			20	20	40	
13.	Zajęcia praktyczne	20	20	20	20	80	
14.	Razem godzin przedmiotów zawodowych	185	195	170	170	720	
15.	Praktyka zawodowa: 4 tygodnie w semestrze II, 4 tygodnie w semestrze III. Nauka jazdy samochodem: 20 godzin na 1 słuchacza.						
16.	Zarys wiedzy o gospodarce	20				20	
17.	Razem godzin zajęć edukacyjnych	205	195	170	170	740	

Zatwierdzony na posiedzeniu Rady Pedagogicznej w dniu 27.04.2004r.

SZKOLNY PLAN NAUCZANIA
SZKOŁA POLICEALNA
na lata szkolne 2004/2005 – 2005/2006

Zawód: Technik informatyk – symbol cyfrowy 312[01]
 Nr programu 312[01]/T,SP/MENiS/2004.05.18
 Podbudowa programowa: szkoła dająca wykształcenie średnie

Lp.	Moduły kształcenia w zawodzie	Dla dorosłych – forma stacjonarna					Liczba godzin tygodniowo w dwuletnim okresie nauczania
		SEMESTR					
		I	II	III	IV		
1.	Podstawy technik informacyjnych	8	8	2	2	10	
2.	Urządzenia techniki komputerowej	2	2	-	-	2	
3.	Metodologia programowania	3	3	6	6	9	
4.	Systemy zarządzania bazami danych	-	-	3	3	3	
5.	Systemy operacyjne	3	3	4	4	7	
6.	Moduł specjalizacyjny	3	3	3	3	6	
	Razem:	19	19	18	18	37	
	Praktyka zawodowa: 4 tygodnie w semestrze III						

Zatwierdzony na posiedzeniu Rady Pedagogicznej w dniu 27.04.2004r.

SZKOLNY PLAN NAUCZANIA
SZKOŁA POLICEALNA
na lata szkolne 2005/2006 – 2006/2007

Zawód: Technik obsługi turystycznej – symbol cyfrowy 341[05]

Nr programu 341[05]/SP/MEN/2001.01.08

Podbudowa programowa: szkoła dająca wykształcenie średnie

Lp.	Przedmioty nauczania	Dla młodzieży – forma stacjonarna				
		SEMESTR				Razem godzin tygodniowo w 2 letnim cyklu nauczania
		I	II	III	IV	
1.	Język niemiecki	4	4	4	4	8
2.	Podstawy ekonomiczne i prawne	4	4	-	-	4
3.	Obsługa ruchu turystycznego	5	5	3	3	8
4.	Organizacja turystyki	2	2	-	-	2
5.	Geografia turystyczna	5	5	3	3	8
6.	Język angielski	4	4	4	4	8
7.	Technika pracy biurowej	2	2	2	2	4
8.	Podstawy rachunkowości i finansów	-	-	4	4	4
9.	Marketing w turystyce	-	-	3	3	3
10.	Zajęcia praktyczne	-	-	3	3	3
11.	Wychowanie fizyczne	2	2	2	2	4
12.	Razem godzin przedmiotów zawodowych	28	28	28	28	56
13.	Język francuski	2	2	1	1	3
14.	Praktyka zawodowa: 4 tygodnie w semestrze II, 4 tygodnie w semestrze III, 8 tygodni w semestrze IV.					

Zatwierdzony na posiedzeniu Rady Pedagogicznej w dniu 27.04.2004r.

SZKOLNY PLAN NAUCZANIA

SZKOŁA POLICEALNA

na lata szkolne 2004/2005 – 2005/2006

Zawód: Technik architektury krajobrazu – symbol cyfrowy 311[48]

Nr programu 311[48]/T-4.T-3,SP/MENiS/2002.12.17

Podbudowa programowa: szkoła dająca wykształcenie średnie

Lp.	Zajęcia edukacyjne	Dla dorosłych – forma zaoczna					Razem godzin w 2 letnim cyklu nauczania w systemie zaocznym
		SEMESTR					
		I	II	III	IV		
1.	Podstawy architektury krajobrazu	40e	40e	25	20	125	
2.	Maszyny i urządzenia techniczne	20	20	-	-	40	
3.	Rośliny ozdobne	35e	40e	35	40	150	
4.	Urządzanie i pielęgnacja terenów zieleni	25	20	40e	40e	125	
5.	Pracownia architektury krajobrazu	-	-	20e	20e	40	
6.	Ekonomika i zarządzanie firmą	20	20	20	20	80	
13.	Zajęcia praktyczne	30	30	30	30	120	
14.	Razem godzin zajęć edukacyjnych zawodowych	170	170	170	170	680	
15.	Praktyka zawodowa: 2 tygodnie w semestrze II i 2 tygodnie w semestrze IV.						
16.	Zarys wiedzy o gospodarce	20	-			20	
17.	Razem godzin zajęć edukacyjnych	190	170	170	170	700	

Zatwierdzony na posiedzeniu Rady Pedagogicznej w dniu 27.04.2004r.

SZKOLNY PLAN NAUCZANIA

SZKOŁA POLICEALNA

na lata szkolne 2005/2006 – 2006/2007

Zawód: Technik architektury krajobrazu – symbol cyfrowy 311[48]

Nr programu 311[48]/T-4.T-3,SP/MENiS/2002.12.17

Podbudowa programowa: szkoła dająca wykształcenie średnie

Lp.	Zajęcia edukacyjne	Dla dorosłych – forma zaoczna					Razem godzin w 2 letnim cyklu nauczania w systemie zaocznym
		SEMESTR					
		I	II	III	IV		
1.	Podstawy architektury krajobrazu	40e	40e	26	20	126	
2.	Maszyny i urządzenia techniczne	20	20	-	-	40	
3.	Rośliny ozdobne	35e	40e	36	40	151	
4.	Urządzanie i pielęgnacja terenów zieleni	25	20	40e	40e	125	
5.	Pracownia architektury krajobrazu	-	-	20e	20e	40	
6.	Ekonomika i zarządzanie firmą	20	20	20	20	80	
13.	Zajęcia praktyczne	30	30	30	30	120	
14.	Razem godzin zajęć edukacyjnych zawodowych	170	170	172	170	682	
15.	Praktyka zawodowa: 2 tygodnie w semestrze II i 2 tygodnie w semestrze IV.						
16.	Podstawy przedsiębiorczości	18	-	-	-	18	
17.	Razem godzin zajęć edukacyjnych	188	170	172	170	700	

Zatwierdzony na posiedzeniu Rady Pedagogicznej w dniu 27.04.2004r.

SZKOLNY PLAN NAUCZANIA
SZKOŁA POLICEALNA
na lata szkolne 2005/2006 – 2006/2007

Zawód: Technik informatyk – symbol cyfrowy 312[01]
 Nr programu 312[01]/T,SP/MENiS/2004.05.18

Podbudowa programowa: szkoła dająca wykształcenie średnie

Lp.	Przedmioty nauczania	Dla dorosłych – forma stacjonarna					Liczba godzin tygodniowo w dwuletnim okresie nauczania
		SEMESTR					
		I	II	III	IV		
1.	Systemy operacyjne i sieci komputerowe	5	5	5	5	10	
2.	Oprogramowanie biurowe	3	3	2	2	5	
3.	Programowanie strukturalne i obiektowe	4	4	3	3	7	
4.	Urządzenia techniki komputerowej	3	3	-	-	3	
5.	Multimedia i grafika komputerowa	2	2	-	-	2	
6.	Język angielski zawodowy	2	2	-	-	2	
7.	Zajęcia specjalizacyjne	-	-	8	8	8	
	Razem:	19	19	18	18	37	
	Praktyka zawodowa: 4 tygodnie w semestrze III						

Zatwierdzony na posiedzeniu Rady Pedagogicznej w dniu 21.03.2005r.

SZKOLNY PLAN NAUCZANIA
SZKOŁA POLICEALNA
na lata szkolne 2005/2006 – 2006/2007

Zawód: Technik informatyk – symbol cyfrowy 312[01]
 Nr programu 312[01]/T,SP/MENiS/2004.06.14

Podbudowa programowa: szkoła dająca wykształcenie średnie

Lp.	Przedmioty nauczania	Dla dorosłych – forma zaoczna					Liczba godzin tygodniowo w dwuletnim okresie nauczania
		SEMESTR					
		I	II	III	IV		
1.	Systemy operacyjne i sieci komputerowe	40	45	40e	40	165	
2.	Oprogramowanie biurowe	35	30	30e	-	95	
3.	Programowanie strukturalne i obiektowe	30	36	30	40e	136	
4.	Urządzenia techniki komputerowej	30e	25e	-	-	55	
5.	Multimedia i grafika komputerowa	20	21e	-	-	41	
6.	Język angielski zawodowy	27e	-	-	-	27	
7.	Zajęcia specjalizacyjne	-	-	83	80	163	
	Razem godzin przedmiotów zawodowych	182	157	183	160	682	
8.	Podstawy przedsiębiorczości	-	18	-	-	18	
	Razem godzin zajęć edukacyjnych	182	175	183	160	700	
	Praktyka zawodowa: 4 tygodnie w semestrze III						

Zatwierdzony na posiedzeniu Rady Pedagogicznej w dniu 21.03.2005r.