

Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Stanisława Pigonia w Krośnie

Kierunek: Zielarstwo

Moduły specjalnościowe do wyboru: produkcja surowców zielarskich /rośliny zielarskie w produkcji kosmetyków, suplementów diety i żywności funkcjonalnej

Poziom studiów: studia inżynierskie pierwszego stopnia

Profil studiów: praktyczny

Forma studiów: studia niestacjonarne

PLAN STUDIÓW

Lp.	Nazwa przedmiotu	Forma zaliczenia	Rok I						Rok II						Rok III						Rok IV			Łączna liczba godzin	Łączna liczba ECTS
			sem. 1		ECTS	sem. 2		ECTS	sem. 3		ECTS	sem. 4		ECTS	sem. 5		ECTS	sem. 6		ECTS	sem. 7		ECTS		
			w.	ćw.		w.	ćw.		w.	ćw.		w.	ćw.		w.	ćw.		w.	ćw.		w.	ćw.			
A Moduł treści ogólnych																									
1	Wprowadzenie do studiowania	Z	10			1																		10	1
2	Wykłady tematyczne	Z	10			1																		10	1
3	Technologia informacyjna	Z		10	P	1																		10	1
4	Grafika inżynierska	Z		10	P	1																		10	1
5	Programy komputerowe w zielarstwie	Z													15	P	1							15	1
6	Ochrona własności intelektualnej	Z	10			1																		10	1
7	Bezpieczeństwo i higiena pracy	Z	10			1																		10	1
8	Lektorat języka obcego	E4		30	Lk	3		30	Lk	3		30	Lk	3										120	12
9	Wychowanie fizyczne	Z		15	P	1		15	P	1														30	2
Moduł A razem:			40	65	10	0	45	4	0	30	3	0	30	3	0	15	1	0	0	0	0	0	0	225	21
B Moduł treści podstawowych																									
1	Matematyka z elementami statystyki	Z	10	10	A	2																		20	2
2	Chemia ogólna i organiczna	E2				25	25	L	5															50	5
3	Biochemia	E2				10	25	L	4															35	4
4	Mikrobiologia	E1	15	15	L	4																		30	4
5	Genetyka roślin	Z				15	20	L	4															35	4
6	Botanika	E1	15	20	P	5																		35	5
7	Wybrane zagadnienia z fizjologii roślin	E2				10	10	P	3															20	3
8	Podstawy farmakologii	E3				10	10	A	2	10	10	A	3											40	5
9	Anatomia i fizjologia człowieka	E1	15	15	P	5																		30	5
10	Podstawy żywienia człowieka	E3								10	25	P	4											35	4
11	Ekotoksykologia i ochrona środowiska	Z	10	10	P	2																		20	2
12	Agroekologia	E2	10	10	P	2	10	10	P	3														40	5
Moduł B razem:			75	80	20	80	100	21	20	35	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	390	48
C Moduł treści kierunkowych																									

















