

**KARTA PRZEDMIOTU****1. Informacje ogólne**

<b>Nazwa przedmiotu i kod (wg planu studiów):</b>	<b>Wprowadzenie do studiowania, A1</b>
<b>Kierunek studiów:</b>	Zielarstwo
<b>Specjalność/specjalizacja:</b>	produkcja surowców zielarskich/ rośliny zielarskie w produkcji żywnościowej, suplementów diety, leków roślinnych i kosmetyków/przetwórstwo roślin zielarskich
<b>Poziom kształcenia:</b>	studia I stopnia
<b>Profil kształcenia:</b>	praktyczny (P)
<b>Forma studiów:</b>	studia stacjonarne / studia niestacjonarne
<b>Koordinator przedmiotu:</b>	prof. dr hab. Iwona Wawer
<b>Prowadzący przedmiot:</b>	prof. dr hab. Iwona Wawer

**2. Ogólna charakterystyka przedmiotu**

<b>Przynależność do modułu:</b>	treści ogólnych
<b>Status przedmiotu:</b>	obowiązkowy
<b>Język wykładowy:</b>	polski
<b>Rok studiów, semestr: *)</b>	rok I, sem. 1
<b>Forma i wymiar zajęć według planu studiów:</b>	stacjonarne: wykład 15 godzin, niestacjonarne: wykład 10 godzin
<b>W przypadku studiów międzyobszarowych stosunek procentowy tych obszarów w ocenie:</b>	
<b>Interesariusze i instytucje partnerskie (nieobowiązkowe)</b>	-
<b>Wymagania wstępne / Przedmioty wprowadzające:</b>	- / -

**3. Bilans punktów ECTS**

<b>Całkowita liczba punktów ECTS: (A + B)</b>	1		
		Stacjonarne	Niestacjonarne
<b>A. Liczba godzin wymagających bezpośredniego udziału nauczyciela z podziałem na typy zajęć oraz całkowita liczba punktów ECTS osiągniętych na tych zajęciach:</b>	obecność na wykładach udział w konsultacjach	15 2	10 2
	<b>w sumie:</b> ECTS	<b>17</b> <b>0,7</b>	<b>12</b> <b>0,5</b>

<b>B. Poszczególne typy zadań do samokształcenia studenta (niewymagających bezpośredniego udziału nauczyciela) wraz z planowaną średnią liczbą godzin na każde i sumaryczną liczbą ECTS:</b>	zapoznanie się z regulaminem studiów i statutem uczelni	8	13
	<b>w sumie:</b> ECTS	<b>8</b> <b>0,3</b>	<b>13</b> <b>0,5</b>
<b>C. Liczba godzin praktycznych / laboratoryjnych w ramach przedmiotu oraz związana z tym liczba punktów ECTS:</b>	<b>w sumie:</b>	0	0
	ECTS	0	0
<b>D. W przypadku studiów międzyobszarowych procent punktów ECTS przyporządkowanych obu obszarom (zgodnie z p. 2)</b>	..... ECTS - obszar nauk .....		
	..... ECTS - obszar nauk .....		

#### 4. Opis przedmiotu

<b>Cel przedmiotu:</b>	Celem przedmiotu jest zapoznanie studentów z uczelnią i kierunkiem studiów, który podjęli, a także z kompetencjami osiąganymi po ukończeniu wybranego kierunku. Zapoznanie studentów z podstawowymi zasadami organizowania warsztatu własnej pracy, niezbędnego do efektywnego studiowania i korzystania z różnorodnych form kształcenia.
<b>Metody dydaktyczne:</b>	Wykład
<b>Treści kształcenia:</b>	<b>Wykłady:</b> System studiów wyższych w Polsce, uczelnia i studiowanie, istota studiów. Charakterystyka uczelni i kierunku. Przedstawienie systemu stypendialnego. Przedstawienie regulaminu studiów. Program kształcenia na kierunku <i>Zielarstwo</i> w świetle Krajowych Ram Kwalifikacji. Charakterystyka uczenia poprzez e-learning. Proces uczenia się i studiowania. Przyswajalność ludzkiej pamięci. Higiena psychiczna a proces zapamiętywania. Etapy zapamiętywania. Motywy uczenia się i studiowania. Sztuka skutecznego uczenia się. Zasady efektywnego notowania. Trudności w studiowaniu i rozwiązywanie problemów. Kompetencje osiągnięte po ukończeniu kierunku studiów.

#### 5. Efekty kształcenia i sposoby weryfikacji

Efekt przedmiotu	Student, który zaliczył przedmiot (spełnił minimum wymagań)	Efekt kierunkowy	Forma zajęć dydaktycznych	Sposób weryfikacji efektów kształcenia (forma zaliczeń)
<b>w zakresie wiedzy:</b>				
A1_W01	Zna prawa i obowiązki studiowania na obranym kierunku; zna system i kierunki	Z_W08	w	Obecność na

	studiów w Polsce, strukturę uczelni i charakterystyką kierunku <i>Zielarstwo</i> ; ma wiedzę na temat procesów nabywania i wykorzystania teoretycznych wiadomości w praktyce i pracy zawodowej zielarza.			wykładach
<b>w zakresie umiejętności:</b>				
A1_U01	Posiada umiejętność swobodnego poruszania się w nowym środowisku; umie efektywnie wykorzystać czas przeznaczony na naukę.	Z_U01	w	Obecność na wykładach
<b>w zakresie kompetencji społecznych:</b>				
A1_K01	Weryfikuje stan swojej wiedzy, potrafi myśleć w sposób twórczy.	Z_K05	w	Obecność na wykładach
<b>6. Sposób obliczania oceny końcowej</b>				
Ocena na podstawie obecności na wykładach				
<b>7. Zalecana literatura</b>				
<b>Literatura podstawowa:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Regulamin studiów w Państwowej Wyższej Szkole Zawodowej im. S. Pigoń w Krośnie.</li> <li>2. Program kształcenia dla kierunku <i>Zielarstwo</i>.</li> <li>3. <a href="http://www.kwalifikacje.edu.pl">www.kwalifikacje.edu.pl</a></li> </ol>			
<b>Literatura uzupełniająca:</b>	Artykuły w recenzowanych czasopismach zielarskich.			
<b>8. Nakład pracy studenta (bilans punktów ECTS)</b>				
Forma aktywności studenta	Obciążenie studenta [h]			
<b>Godziny zajęć wg planu studiów</b>	Studia stacjonarne – 15h Studia niestacjonarne – 10h			
<b>samokształcenie</b>	Studia stacjonarne – 8h Studia niestacjonarne – 13h			
Sumaryczne obciążenie pracą studenta	Studia stacjonarne – 24h Studia niestacjonarne – 23h			
<b>Punkty ECTS za moduł/przedmiot</b>	1			
<b>9. Uwagi</b>				