

Karta opisu zajęć (sylabus)

Nazwa kierunku studiów	Biokosmetologia
Nazwa modułu, także nazwa w języku angielskim	Talasoterapia Thalassotherapy
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu	fakultatywny
Poziom studiów	pierwszego stopnia
Forma studiów	stacjonarne
Rok studiów dla kierunku	III
Semestr dla kierunku	5
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/niekontaktowe	2 (1,4/0,6)
Tytuł naukowy/stopień naukowy, imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej za moduł	dr n. biol. Anna Kaczorowska
Jednostka oferująca moduł	Katedra Hydrobiologii i Ochrony Ekosystemów
Cel modułu	Zapoznanie studentów z formą terapii wykorzystującej dobroczynne właściwości i zasoby morza jako czynniki terapeutyczne wpływające pozytywnie na ogólny stan zdrowia jak również do pielęgnacji naszej urody.
Efekty uczenia się dla modułu to opis zasobu wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych, które student osiągnie po zrealizowaniu zajęć.	Wiedza:
	1. zna formy, elementy i składniki terapii oraz sposoby i celowość ich zastosowania
	Umiejętności:
	1. potrafi ułożyć i przeprowadzić program terapeutyczny dla indywidualnego pacjenta
Wymagania wstępne i dodatkowe	Kompetencje społeczne:
	1. potrafi nawiązać przyjazną relację z pacjentem opartą na zaufaniu
Treści programowe modułu	krótka historia talasoterapii, umiejscowienie talasoterapii w kosmetologii i lecznictwie, podział talasoterapii, bogactwa morza wykorzystywane w talasoterapii, wskazania talasoterapii w kosmetologii i kosmetyce i lecznictwie, procedura kwalifikacyjna do talasoterapii, zaplecze (urządzenia, aparatura, pomieszczenia wykorzystywane w talasoterapii), miejsca docelowe

	talassoterapii																																										
Wykaz literatury podstawowej i uzupełniającej	<p><b>Literatura podstawowa:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kasprzak W, Mańkowska A. 2018. Fizykoterapia, medycyna uzdrowiskowa i modułu SPA . Wyd. Lekarskie PZWL</li> </ol> <p><b>Literatura uzupełniająca:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. Kiełtyka-Dadasiewicz A., Gorzel M. 2015, Elements of thalassotherapy and the possibility of their progress in cosmetology. Kosmetologia Estetyczna. 1/vol. 4.</li> <li>3. Sylger-Jones C. Spa &amp; wellnes. Harmonia duszy i ciała. Wyd. G+J RBA 2010</li> </ol>																																										
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	wykład, dyskusja, ćwiczenia, wykonanie projektu, pokaz																																										
Sposoby weryfikacji oraz formy dokumentowania osiągniętych efektów uczenia się	<p>W1: test sprawdzający</p> <p>U1: ocena zadania projektowego</p> <p>K1: ocena pokazu</p>																																										
Bilans punktów ECTS	<table border="0"> <thead> <tr> <th colspan="3" style="text-align: center;"><b>KONTAKTOWE</b></th> </tr> <tr> <th style="text-align: left;">Forma zajęć</th> <th style="text-align: left;">Liczba godz.</th> <th style="text-align: left;">Punkty ECTS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Wykład</td> <td>15 godz.</td> <td>0,60 pkt. ECTS</td> </tr> <tr> <td>Ćwicz. aud.</td> <td>5 godz.</td> <td>0,20 pkt. ECTS</td> </tr> <tr> <td>Ćwicz. lab.</td> <td>10 godz.</td> <td>0,40 pkt. ECTS</td> </tr> <tr> <td>Konsultacje</td> <td>3 godz.</td> <td>0,12 pkt. ECTS</td> </tr> <tr> <td>Sprawdzian</td> <td>2 godz.</td> <td>0,04 pkt. ECTS</td> </tr> <tr> <td><b>Razem kontaktowe</b></td> <td><b>35 godz.</b></td> <td><b>1,4 pkt. ECTS</b></td> </tr> <tr> <th colspan="3" style="text-align: center;"><b>NIEKONTAKTOWE</b></th> </tr> <tr> <td>Przygotowanie Projektu</td> <td>8 godz.</td> <td>0,32 pkt. ECTS</td> </tr> <tr> <td>Studiowanie literatury</td> <td>5 godz.</td> <td>0,2 pkt. ECTS</td> </tr> <tr> <td>Przygotowanie do sprawdzianu</td> <td>2 godz.</td> <td>0,04 pkt. ECTS</td> </tr> <tr> <td><b>Razem niekontaktowe</b></td> <td><b>15 godz.</b></td> <td><b>0,6 pkt. ECTS</b></td> </tr> <tr> <td colspan="3"><b>Łączny nakład pracy studenta to 50 godz. co odpowiada 2 pkt. ECTS</b></td> </tr> </tbody> </table>	<b>KONTAKTOWE</b>			Forma zajęć	Liczba godz.	Punkty ECTS	Wykład	15 godz.	0,60 pkt. ECTS	Ćwicz. aud.	5 godz.	0,20 pkt. ECTS	Ćwicz. lab.	10 godz.	0,40 pkt. ECTS	Konsultacje	3 godz.	0,12 pkt. ECTS	Sprawdzian	2 godz.	0,04 pkt. ECTS	<b>Razem kontaktowe</b>	<b>35 godz.</b>	<b>1,4 pkt. ECTS</b>	<b>NIEKONTAKTOWE</b>			Przygotowanie Projektu	8 godz.	0,32 pkt. ECTS	Studiowanie literatury	5 godz.	0,2 pkt. ECTS	Przygotowanie do sprawdzianu	2 godz.	0,04 pkt. ECTS	<b>Razem niekontaktowe</b>	<b>15 godz.</b>	<b>0,6 pkt. ECTS</b>	<b>Łączny nakład pracy studenta to 50 godz. co odpowiada 2 pkt. ECTS</b>		
<b>KONTAKTOWE</b>																																											
Forma zajęć	Liczba godz.	Punkty ECTS																																									
Wykład	15 godz.	0,60 pkt. ECTS																																									
Ćwicz. aud.	5 godz.	0,20 pkt. ECTS																																									
Ćwicz. lab.	10 godz.	0,40 pkt. ECTS																																									
Konsultacje	3 godz.	0,12 pkt. ECTS																																									
Sprawdzian	2 godz.	0,04 pkt. ECTS																																									
<b>Razem kontaktowe</b>	<b>35 godz.</b>	<b>1,4 pkt. ECTS</b>																																									
<b>NIEKONTAKTOWE</b>																																											
Przygotowanie Projektu	8 godz.	0,32 pkt. ECTS																																									
Studiowanie literatury	5 godz.	0,2 pkt. ECTS																																									
Przygotowanie do sprawdzianu	2 godz.	0,04 pkt. ECTS																																									
<b>Razem niekontaktowe</b>	<b>15 godz.</b>	<b>0,6 pkt. ECTS</b>																																									
<b>Łączny nakład pracy studenta to 50 godz. co odpowiada 2 pkt. ECTS</b>																																											
Nakład pracy związany z zajęciami wymagającymi bezpośredniego udziału nauczyciela akademickiego	<p>Udział w wykładach – 15 godz.</p> <p>Udział w ćwiczeniach – 15 godz.</p> <p>Udział w konsultacjach – 3 godz.</p> <p>Udział w sprawdzianie – 2 godz.</p> <p><b>Łącznie 35 godz. co odpowiada 1,4 pkt. ECTS</b></p>																																										
Odniesienie modułowych efektów uczenia się do kierunkowych efektów uczenia się	<p>Kod efektu modułowego – kod efektu kierunkowego</p> <p>W1 – BK_W12</p> <p>U1 – BK_U08</p> <p>K1 – BK_K01</p>																																										