**KARTA PRZEDMIOTU**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kod przedmiotu** | **1012.8.KOS1.E24.SD** | |
| **Nazwa przedmiotu w języku** | polskim | ***Seminairum dyplomowe***  ***Diploma seminar*** |
| angielskim |

1. **USYTUOWANIE PRZEDMIOTU W SYSTEMIE STUDIÓW**

|  |  |
| --- | --- |
| **1.1. Kierunek studiów** | Kosmetologia |
| **1.2. Forma studiów** | Studia stacjonarne |
| **1.3. Poziom studiów** | Studia licencjackie – pierwszego stopnia |
| **1.4. Profil studiów\*** | Praktyczny |
| **1.5. Osoba przygotowująca kartę przedmiotu** | dr Paweł Helon |
| **1.6. Kontakt** | [phelon@ujk.edu.pl](mailto:phelon@ujk.edu.pl) |

1. **OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU**

|  |  |
| --- | --- |
| **2.1. Język wykładowy** | polski, 5 godz w języku angielskim |
| **2.2. Wymagania wstępne\*** | Wiedza z zakresu przedmiotów specjalistycznych oraz związanych z nimi przedmiotów podstawowych |

1. **SZCZEGÓŁOWA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| * 1. **Forma zajęć** | | Ćwiczenia |
| * 1. **Miejsce realizacji zajęć** | | Zajęcia prowadzone w pomieszczeniach dydaktycznych w Filii UJK w Sandomierzu |
| * 1. **Forma zaliczenia zajęć** | | Zaliczenie z oceną: referat, aktywność na zajęciach i obecność, zadania indywidualne |
| * 1. **Metody dydaktyczne** | | Pogadanka, praca w grupach, dyskusja dydaktyczna, wykorzystywanie technicznych środków dydaktycznych |
| * 1. **Wykaz literatury** | **podstawowa** | 1. Watała C., Różalski M., Boncler M., Każmierczak P. *Badania i publikacje w naukach biomedycznych. I. Planowanie i prowadzenie badań.* Wyd. Alfa-medica Press, 2012. 2. Watała C., Różalski M., Boncler M., Każmierczak P. *Badania i publikacje w naukach biomedycznych. II. Przygotowanie publikacji.* Wyd. Alfa-medica, Press 2012. |
| **uzupełniająca** | 1. [http://www.krajewskimiroslaw.pl/\_media/docs/4i.%20METODOLOGIA%20NAUK.pdf](http://www.krajewskimiroslaw.pl/_media/docs/4i. METODOLOGIA NAUK.pdf) 2. <https://wsaib.pl/images/files/E-Publikacje/MO.pdf> 3. Literatura specjalistyczna związana z praca dyplomową |

1. **CELE, TREŚCI I EFEKTY UCZENIA SIĘ**

|  |
| --- |
| * 1. **Cele przedmiotu**   ***C.1.*** Zapoznanie studenta z wiedzą w zakresie metodologii badań naukowych w kosmetologii oraz naukach pokrewnych (ćwiczenia)  ***C.2.*** Ukształtowanie umiejętnoścu samodzielnego opracowania metodyki badań w celu rozwiązania określonego problemu z zakresu kosmetologii oraz nauk pokrewnych (ćwiczenia) |
| * 1. **Treści programowe**   **Ćwiczenia**   1. Zapoznanie zmetodologią badań naukowych w naukach o zdrowiu, zwłaszcza w kosmetologii oraz naukach pokrewnych. 2. Rozwiązanie wybranego problemu badawczego z zakresu kosmetologii lub nauk pokrewnych. 3. Przygotowanie odpowiednej dokumentacji badań naukowych wraz z uzasadnieniem metodyki badań. 4. Analiza etapowa przygotowywanych prac dyplomowych. 5. Przygtowanie do obrony pracy dyplomowych i egzaminu dyplomowego. |

* 1. **Przedmiotowe efekty uczenia się**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Efekt** | **Student, który zaliczył przedmiot** | **Odniesienie do kierunkowych efektów  uczenia się** |
| w zakresie **WIEDZY:** | | |
| W01 | Student dysponuje wiedzą w zakresie najważniejszych problemów i zagadnień właściwych dla kosmetologii, zna ich powiązanie z innymi dyscyplinami naukowymi oraz ma podstawową wiedzę w zakresie metodologii badań naukowych, zwłaszcza związanych z wybraną tematyką pracy dyplomowej. | **KOSP1\_W09** |
| w zakresie **UMIEJĘTNOŚCI:** | | |
| U01 | Student potrafi dokonać analizy własnych działań i wskazać obszary wymagające modyfikacji w przyszłości, zwłaszcza związanych z wybraną tematyką pracy dyplomowej. | **KOSP1\_U08** |
| U02 | Student posiada umiejętność analizy problemu badawczego, oceny uzyskanych wyników i wyciągania poprawnych wniosków oraz przygotowania spójnej i logicznej dokumentacji, wykorzystując profesjonalną terminologię, zwłaszcza w zakresie problemów związanych z wybraną tematyką pracy dyplomowej. | **KOSP1\_U12** |
| w zakresie **KOMPETENCJI SPOŁECZNYCH:** | | |
| K01 | Student posiada kompetencję poszerzania swojej wiedzy w oparciu o dostępne opracowania naukowe oraz potrafi ją wykorzystać w praktyce zawodowej. | **KOSP1\_K02** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| * 1. **Sposoby weryfikacji osiągnięcia przedmiotowych efektów uczenia się** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Efekty przedmiotowe**  ***(symbol)*** | **Sposób weryfikacji (+/-)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **~~Egzamin~~** | | | **~~Kolokwium~~** | | | **~~Projekt~~** | | | **Aktywność na zajęciach** | | | | **Praca własna** | | | | **~~Praca w grupie~~** | | | | **Inne**  **referat, obecność** | | |
| ***Forma zajęć*** | | | ***Forma zajęć*** | | | ***Forma zajęć*** | | | ***Forma zajęć*** | | | | ***Forma zajęć*** | | | | ***Forma zajęć*** | | | | ***Forma zajęć*** | | |
| *W* | *C* | *...* | *W* | *C* | *...* | *W* | *C* | *...* | *W* | *C* | *...* | *W* | | *C* | *...* | *W* | | *C* | *...* | *W* | | *C* | *...* |
| W01 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ***+*** |  |  | | ***+*** |  |  | |  |  |  | | ***+*** |  |
| U01 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ***+*** |  |  | | ***+*** |  |  | |  |  |  | | ***+*** |  |
| U02 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ***+*** |  |  | | ***+*** |  |  | |  |  |  | | ***+*** |  |
| K01 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | ***+*** |  |  | |  |  |  | |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| * 1. **Kryteria oceny stopnia osiągnięcia efektów uczenia się** | | |
| **Forma zajęć** | **Ocena** | **Kryterium oceny** |
| **ćwiczenia (C)** | **3** | Student posiada wiedzę w zakresie wybranych aspektów metodologii badań naukowych, zwłaszcza związanych z tematyką pracy dyplomowej. Potrafi przy pomocy nauczyciela analizować problem badawczy, oceniać uzyskane wyniki i wyciągać poprawne wnioski oraz przygotować spójną i logiczną dokumentację, wykorzystując profesjonalną terminologię, zwłaszcza w zakresie problemów związanych z wybraną tematyką pracy dyplomowej. Potrafi poszerzać swoją wiedzę w oparciu o dostępne opracowania naukowe.  Referat i zadania 50-59% |
| **3,5** | Student posiada wiedzę w zakresie wybranych aspektów metodologii badań naukowych, zwłaszcza związanych z tematyką pracy dyplomowej. Potrafi przy pomocy nauczyciela analizować problem badawczy, oceniać uzyskane wyniki i wyciągać poprawne wnioski oraz przygotować spójną i logiczną dokumentację, wykorzystując profesjonalną terminologię, zwłaszcza w zakresie problemów związanych z wybraną tematyką pracy dyplomowej. Potrafi poszerzać swoją wiedzę w oparciu o dostępne opracowania naukowe.  Referat i zadania 60-69% |
| **4** | Student posiada wiedzę w zakresie większości omawianych aspektów metodologii badań naukowych, zwłaszcza związanych z tematyką pracy dyplomowej. Potrafi w oparciu o wskazówki nauczyciela analizować problem badawczy, oceniać uzyskane wyniki i wyciągać poprawne wnioski oraz przygotować spójną i logiczną dokumentację, wykorzystując profesjonalną terminologię, zwłaszcza w zakresie problemów związanych. z wybraną tematyką pracy dyplomowej. Potrafi poszerzać swoją wiedzę w oparciu o dostępne opracowania naukowe i rozumie potrzebę takich działań.  Referat i zadania 70-79% |
| **4,5** | Student posiada wiedzę w zakresie większości omawianych aspektów metodologii badań naukowych, zwłaszcza związanych z tematyką pracy dyplomowej. Potrafi w oparciu o wskazówki nauczyciela analizować problem badawczy, oceniać uzyskane wyniki i wyciągać poprawne wnioski oraz przygotować spójną i logiczną dokumentację, wykorzystując profesjonalną terminologię, zwłaszcza w zakresie problemów związanych. z wybraną tematyką pracy dyplomowej. Potrafi poszerzać swoją wiedzę w oparciu o dostępne opracowania naukowe i rozumie potrzebę takich działań.  Referat i zadania 80-89% |
| **5** | Student posiada wiedzę w zakresie wszystkich omawianych aspektów metodologii badań naukowych, zwłaszcza związanych z tematyką pracy dyplomowej. Potrafi samodzielnie analizować problem badawczy, oceniać uzyskane wyniki i wyciągać poprawne wnioski oraz przygotować spójną i logiczną dokumentację, wykorzystując profesjonalną terminologię, zwłaszcza w zakresie problemów związanych z wybraną tematyką pracy dyplomowej. Potrafi poszerzać swoją wiedzę w oparciu o dostępne opracowania naukowe, rozumie potrzebę takich działań oraz i ma świadomość konsekwencji zaniedbań w tym temacie.  Referat i zadania 90-100% |

1. **BILANS PUNKTÓW ECTS – NAKŁAD PRACY STUDENTA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kategoria** | **Obciążenie studenta** | |
| **Studia**  **stacjonarne** | **Studia**  **niestacjonarne** |
| *LICZBA GODZIN REALIZOWANYCH PRZY BEZPOŚREDNIM UDZIALE NAUCZYCIELA /GODZINY KONTAKTOWE/* | ***60*** | ***40*** |
| *Udział w ćwiczeniach, ~~konwersatoriach, laboratoriach~~* | 60 | 40 |
| *Udział w ~~egzaminie/~~kolokwium zaliczeniowym* | - | - |
| *SAMODZIELNA PRACA STUDENTA /GODZINY NIEKONTAKTOWE/* | ***240*** | ***260*** |
| *Przygotowanie do ćwiczeń, ~~konwersatorium, laboratorium~~* | 40 | 60 |
| *Zebranie materiałów do projektu, ~~kwerenda internetowa~~* | 200 | 200 |
| ***ŁĄCZNA LICZBA GODZIN*** | **300** | **300** |
| **PUNKTY ECTS za przedmiot** | **12** | **12** |

***Przyjmuję do realizacji*** *(data i czytelne podpisy osób prowadzących przedmiot w danym roku akademickim)*

*............................................................................................................................*