|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **UNIWERSYTET MORSKI W GDYNI****Wydział Zarządzania i Nauk o Jakości** | https://umg.edu.pl/sites/default/files/zalaczniki/wznj-02_0.png |

**KARTA PRZEDMIOTU**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Kod przedmiotu |  | Nazwa przedmiotu | w jęz. polskim | **SEMINARIUM MAGISTERSKIE****PRACA MAGISTERSKA** |
| w jęz. angielskim | **MASTER SEMINAR****MASTER DISSERTATION** |

|  |  |
| --- | --- |
| Kierunek | **Nauki o Jakości** |
| Specjalność | **przedmiot kierunkowy** |
| Poziom kształcenia | **studia drugiego stopnia** |
| Forma studiów | **niestacjonarne** |
| Profil kształcenia | **ogólnoakademicki** |
| Status przedmiotu | **obowiązkowy** |
| Rygor | **zaliczenie z oceną** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Semestr studiów** | **Liczba punktów ECTS** | **Liczba godzin w tygodniu** | **Liczba godzin w semestrze** |
| **W** | **C** | **L** | **P** | **W** | **C** | **L** | **P** |
| I | 2 |  |  | 1 |  |  |  | 9 |  |
| II | 4 |  |  | 2 |  |  |  | 18 |  |
| III | 4 |  |  | 2 |  |  |  | 18 |  |
| III | 15 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Razem w czasie studiów** | **45** |

|  |
| --- |
| **Wymagania w zakresie wiedzy, umiejętności i innych kompetencji** |
| Znajomość treści programowych przedmiotów ogólnych, kierunkowych i specjalnościowych objętych planem studiów I stopnia.Zaawansowana wiedza w zakresie metod, technik i narzędzi badawczych stosowanych w dyscyplinach naukowych, do których przyporządkowany jest kierunek studiów.Umiejętność:* planowania i prowadzenia eksperymentów,
* przygotowania pisemnego opracowania naukowego, przedstawiającego wyniki własnych badań wraz z udokumentowaniem,
* obsługi aplikacji biurowych: edytora tekstu, arkusza kalkulacyjnego oraz programu do przygotowania prezentacji,

posługiwania się językiem obcym w stopniu wystarczającym do czytania i rozumienia tekstów z zakresu nauk o zarzadzaniu i jakości. |

|  |
| --- |
| **Cele przedmiotu** |
| 1. Ukształtowanie fundamentów warsztatu naukowego oraz samodzielne przygotowanie, pod opieką opiekuna pracy magisterskiej, pracy systematyzującej określony obszar wiedzy lub o charakterze teoretyczno-aplikacyjnym, lub o charakterze projektowym.
2. Zaznajomienie studenta z wymogami merytorycznymi i metodologicznymi dotyczącymi przygotowania pracy magisterskiej - cel, hipotezy i metody badań oraz formułowania wniosków i rekomendacji,
3. Zapoznanie studenta z zasadniczymi zasadami i wymogami pisania pracy magisterskiej, zgodnymi z obowiązującym na wydziale standardem, tak od strony formalno-warsztatowej, jak również techniczno-edytorskiej,
4. Przekazanie studentowi pogłębionej wiedzy dotyczącej zasad samodzielnego opracowania pracy magisterskiej i korzystania ze źródeł, z zachowaniem praw autorskich i poszanowaniem interesów osób trzecich,
5. Kształtowanie postaw i zachowań studenta orientujących go w kierunku systematycznego, samodzielnego uzupełniania wiedzy i umiejętności, kreatywnego, innowacyjnego działania oraz formułowania myśli i wyrażania stanowisk w sposób komunikatywny i oparty na merytorycznych podstawach.
 |

|  |
| --- |
| **Osiągane efekty uczenia się dla przedmiotu (EKP)** |
| **Symbol** | **Po zakończeniu przedmiotu student:** | **Odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się** |
| EKP\_01 | dokonuje doboru literatury, gromadzi i krytycznie analizuje treści materiałów źródłowych | NK\_W02, NK\_U02,NK\_U03, NK\_U10 |
| EKP\_02 | formułuje problem badawczy oraz cele i hipotezy badawcze | NK\_U07, NK\_K01 |
| EKP\_03 | posiada umiejętność doboru metod i technik badawczych oraz wykorzystania narzędzi do rozwiązania problemu badawczego oraz planuje etapy realizacji badań | NK\_W05, NK\_W07, NK\_U08, NK\_U04 |
| EKP\_04 | realizuje badania zgodnie z przyjętym harmonogramem | NK\_W05, NK\_K02 |
| EKP\_05 | opracowuje, analizuje i prezentuje wyniki badań oraz na ich podstawie formułuje wnioski i weryfikuje postawione hipotezy | NK\_W01, NK\_U03, NK\_U07, NK\_K03 |
| EKP\_06 | rozumie konieczność przestrzegania etycznych zasad przygotowania pracy dyplomowej i ochrony własności intelektualnej | NK\_K04 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Treści programowe** | **Liczba godzin** | **Odniesienie do EKP** |
| **W** | **C** | **L** | **P** |
| Omówienie i dyskusja dotycząca tematyki seminarium magisterskiego |  |  | 2 |  | EKP\_02 |
| Wyszukiwanie i dobór źródeł literaturowych |  |  | 6 |  | EKP\_01 |
| Wymagania dotyczące pracy magisterskiej |  |  | 2 |  | EKP\_06 |
| Zasady formułowania celów oraz hipotez badawczych |  |  | 2 |  | EKP\_02 |
| Planowanie i organizacja badań naukowych |  |  | 2 |  | EKP\_03, EKP\_04 |
| Zasady edycji tekstu |  |  | 2 |  | EKP\_05 |
| Ochrona własności intelektualnej i etyczne aspekty przygotowania pracy magisterskiej |  |  | 2 |  | EKP\_06 |
| Opracowanie i prezentacja wyników badań |  |  | 25 |  | EKP\_05 |
| **Łącznie godzin** |  |  | **45** |  |  |

|  |
| --- |
| **Metody weryfikacji efektów uczenia się dla przedmiotu** |
| **Symbol EKP** | **Test** | **Egzamin ustny** | **Egzamin pisemny** | **Kolokwium** | **Sprawozdanie** | **Projekt** | **Prezentacja** | **Zaliczenie praktyczne** | **Inne** |
| EKP\_01 |  |  |  |  |  |  | X |  | X |
| EKP\_02 |  |  |  |  |  |  | X |  | X |
| EKP\_03 |  |  |  |  |  |  | X |  | X |
| EKP\_04 |  |  |  |  |  |  | X |  | X |
| EKP\_05 |  |  |  |  |  |  | X |  | X |
| EKP\_06 |  |  |  |  |  |  | X |  | X |

|  |
| --- |
| **Kryteria zaliczenia przedmiotu** |
| Semestr I: Sformułowany problem badawczy, ustalony temat oraz opracowany plan pracy, zaplanowane badania empiryczne, zgromadzona literatura dotycząca tematu pracy.Semestr II: Przygotowana część teoretyczna pracy magisterskiej, przeprowadzone badania empiryczne.Semestr III: Złożona praca magisterska. |

Uwaga: student otrzymuje ocenę powyżej dostatecznej, jeżeli uzyskane efekty kształcenia przekraczają wymagane minimum.

|  |
| --- |
| **Nakład pracy studenta** |
| **Forma aktywności** | **Szacunkowa liczba godzin przeznaczona na zrealizowanie aktywności** |
| **W** | **C** | **L** | **P** |
| Godziny kontaktowe |  |  | 45 |  |
| Czytanie literatury |  |  | 90 |  |
| Przygotowanie do zajęć ćwiczeniowych, laboratoryjnych, projektowych |  |  | 25 |  |
| Przygotowanie do egzaminu, zaliczenia |  |  |  |  |
| Opracowanie dokumentacji projektu/sprawozdania |  |  |  |  |
| Uczestnictwo w zaliczeniach i egzaminach |  |  |  |  |
| Udział w konsultacjach  |  |  | 90 |  |
| **Łącznie godzin** |  |  | **250** |  |
| **Sumaryczna liczba godzin dla przedmiotu** | **250** |
| **Sumaryczna liczba punktów ECTS dla przedmiotu** | **10** |
|  | **Liczba godzin** | **ECTS** |
| Obciążenie studenta związane z zajęciami praktycznymi | 250 | 10 |
| Obciążenie studenta na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich | 135 | 5 |

**Uwaga.** Za przygotowanie pracy magisterskiej oraz za przygotowanie do egzaminu magisterskiego student otrzymuje dodatkowo **15 ECTS.**

|  |
| --- |
| **Literatura podstawowa** |
| Stępień B., *Zasady pisania tekstów naukowych,* Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa, 2022Krystek J., Dębiec K., Frankowski S., *Poradnik pisania pracy dyplomowej,* Politechnika Łódzka, Łódź 2021Zendernowski R., *Technika pisania prac magisterskich i licencjackich*, CeDeWu Sp. z o.o., Warszawa 2020Węglińska, M., *Jak pisać pracę magisterską? Poradnik dla studentów*, Oficyna Wydawnicza Impuls, Kraków 2016Wojciechowska R., *Przewodnik metodyczny pisania pracy dyplomowej*, Difin, Warszawa 2010 |
| **Literatura uzupełniająca** |
| Weiner J., *Technika pisania i prezentowania przyrodniczych prac naukowych,* Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa 2018Creswell John W., *Projektowanie badań naukowych.* *Metody jakościowe, ilościowe i mieszane*, Wydawnictwo Uniwersytetu Jagiellońskiego, Kraków 2013Bereźnicki F., *Praca dyplomowa na studiach I i II stopnia z nauk społecznych*, Oficyna Wydawnicza „Impuls", Kraków 2010Mendel T., Majchrzak J., *Metodyka pisania prac magisterskich i dyplomowych,* Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu, Poznań 2009 |

|  |
| --- |
| **Osoba odpowiedzialna za przedmiot** |
| dr hab. Marzenna, prof. UMG | Prodziekan ds. Kształcenia WZNJ |
| **Pozostałe osoby prowadzące przedmiot** |
| Nauczyciele akademiccy posiadający co najmniej stopień naukowy doktora habilitowanego oraz inni uprawnieni nauczyciele akademiccy | KZJ, KJPPCh |