



UNIWERSYTET MORSKI W GDYNI
Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa



KARTA PRZEDMIOTU

| | | | | |
|----------------|--|------------------|-------------------|--|
| Kod przedmiotu | | Nazwa przedmiotu | w jęz. polskim | SEMINARIUM DYPLOMOWE PRACA DYPLOMOWA DIPLOMA SEMINAR DIPLOMA DISSERTATION |
| | | | w jęz. angielskim | |

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Kierunek | Towaroznawstwo |
| Specjalność | przedmiot kierunkowy |
| Poziom kształcenia | studia pierwszego stopnia |
| Forma studiów | stacjonarne |
| 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 |
| V | 2 | | | 1 | | | | 15 | |
| VI | 2 | | | 1 | | | | 15 | |
| VII | 2 | | | 1 | | | | 15 | |
| VII | 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. Posiadanie umiejętności obsługi aplikacji biurowych: edytora tekstu, arkusza kalkulacyjnego oraz programu do przygotowania prezentacji. |

| |
|---|
| Cele przedmiotu |
| <ol style="list-style-type: none">1. Ukształtowanie fundamentów warsztatu naukowego oraz samodzielne przygotowanie, pod opieką opiekuna pracy dyplomowej, pracy systematyzującej określony obszar wiedzy lub o charakterze teoretyczno-aplikacyjnym, lub o charakterze projektowym.2. Zapoznanie studenta z wymogami merytorycznymi i metodycznymi dotyczącymi przygotowania pracy licencjackiej oraz metodami pozyskiwania źródeł i ich opracowywania,3. Zapoznanie studenta z podstawowymi zasadami przygotowania i pisanie pracy licencjackiej, zgodnie z obowiązującym na wydziale standardem tak od strony techniczno-warsztatowej, jak również formalno-edytorskiej,4. Przekazanie studentowi podstawowej wiedzy z zakresu ochrony własności intelektualnej, a w tym zasad samodzielnego pisanie prac i korzystania ze źródeł z zachowaniem praw autorskich i poszanowaniem interesów osób trzecich,5. Kształtowanie postaw i zachowań koniecznych do stałego uzupełniania wiedzy i umiejętności, samodzielnego myślenia i określania priorytetów w zakresie realizowanego zadania oraz krytycznej analizy wyników badań, formułowania opinii i wniosków oraz ich wyrażania w sposób jasny i komunikatywny w postaci opracowania naukowego. |

| | | |
|---|------------------------------------|---|
| Osiągane efekty uczenia się dla przedmiotu (EKP) | | |
| Symbol | Po zakończeniu przedmiotu student: | Odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się |

| | | |
|--------|---|--------------------------------|
| EKP_01 | dokonyuje doboru literatury, gromadzi i analizuje materiały źródłowe. | NK_W11, NK_U04, NK_K01 |
| EKP_02 | formułuje problem badawczy oraz cele i hipotezy badawcze. | NK_U05 |
| EKP_03 | opracowuje metodykę badań oraz planuje etapy realizacji badań. | NK_W09, NK_U03, NK_U05, NK_K03 |
| EKP_04 | realizuje badania zgodnie z przyjętym harmonogramem. | NK_W09, NK_U03, NK_U05, NK_K03 |
| EKP_05 | opracowuje i analizuje wyniki badań oraz na ich podstawie wyciąga wnioski z badań. | NK_U04, NK_U13 |
| EKP_06 | rozumie konieczność przestrzegania etycznych zasad przygotowania pracy dyplomowej i ochrony własności intelektualnej. | NK_W13, NK_K02 |

| Treści programowe | Liczba godzin | | | | Odniesienie do EKP |
|--|---------------|---|-----------|---|--|
| | W | C | L | P | |
| Omówienie tematyki seminarium dyplomowego. | | | 1 | | EKP_02 |
| Wymagania dotyczące pracy dyplomowej. | | | 2 | | EKP_06 |
| Zasady formułowania celów oraz hipotez badawczych. | | | 2 | | EKP_02 |
| Planowanie i organizacja badań naukowych. | | | 4 | | EKP_03 |
| Wyszukiwanie i dobór źródeł literaturowych. | | | 2 | | EKP_01 |
| Zasady edycji tekstu. | | | 2 | | EKP_05 |
| Ochrona własności intelektualnej i etyczne aspekty przygotowania pracy dyplomowej. | | | 2 | | EKP_06 |
| Opracowanie i prezentacja wyników badań. | | | 30 | | EKP_01, EKP_02, EKP_03, EKP_04, EKP_05, EKP_06 |
| 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 V: zaakceptowany przez opiekuna naukowego konspekt pracy (sformułowany problem badawczy, ustalony temat oraz opracowany plan pracy, zaplanowane badania empiryczne). |
| Semestr VI: przygotowana część teoretyczna pracy dyplomowej, przeprowadzone badania empiryczne. |
| Semestr VII: zaakceptowana przez opiekuna naukowego kompletna praca dyplomowa. |
| 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 | | | 75 | |
| Przygotowanie do zajęć ćwiczeniowych, laboratoryjnych, projektowych | | | 9 | |
| Przygotowanie do egzaminu, zaliczenia | | | | |
| Opracowanie dokumentacji projektu/sprawozdania | | | | |
| Uczestnictwo w zaliczeniach i egzaminach | | | | |
| Udział w konsultacjach | | | 30 | |
| Łącznie godzin | | | 150 | |
| Sumaryczna liczba godzin dla przedmiotu | 159 | | | |
| Sumaryczna liczba punktów ECTS dla przedmiotu | 6 | | | |
| | Liczba godzin | | | ECTS |

| | | |
|---|-----|---|
| Obciążenie studenta związane z zajęciami praktycznymi | 159 | 6 |
| Obciążenie studenta na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich | 75 | 3 |

Uwaga. Za przygotowanie pracy dyplomowej oraz za przygotowanie do egzaminu dyplomowego student otrzymuje dodatkowo **15 ECTS**.

Literatura podstawowa

Dudziak A., Żejmo A., *Redagowanie prac dyplomowych: wskazówki metodyczne dla studentów*, Difin, Warszawa 2008
 Zenderowski R., *Technika pisania prac magisterskich i licencjackich*, CeDeWu Sp. z o.o., Warszawa 2009
 Creswell John W., *Projektowanie badań naukowych. Metody jakościowe, ilościowe i mieszane*, Wydawnictwo Uniwersytetu Jagiellońskiego, Kraków 2013
 Wojciechowska R., *Przewodnik metodyczny pisania pracy dyplomowej*, Difin, Warszawa 2010

Literatura uzupełniająca

Pioterek P., Zieleniecka B., *Technika pisania prac dyplomowych*, WSB, Poznań 2004
 Bereźnicki F., *Praca dyplomowa na studiach I i II stopnia z nauk społecznych*, Oficyna Wydawnicza „Impuls”, Kraków 2010
 Mendel T., Majchrzak J., *Metodyka pisania prac magisterskich i dyplomowych*, Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu, Poznań 2009
 M. Węglińska, *Jak pisać pracę magisterską? Poradnik dla studentów*, Oficyna Wydawnicza Impuls, Kraków 2013

Osoba odpowiedzialna za przedmiot

Dr hab. Dariusz Barbucha, prof. UMG

Prodziekan ds. Kształcenia WPiT

Pozostałe osoby prowadzące przedmiot

Nauczyciele akademicy posiadający co najmniej stopień naukowy doktora

KTiZJ, KTPiCh