|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **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 | **PRAWO I OCHRONA WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ** |
| w jęz. angielskim | **INTELLECTUAL PROPERTY LAW AND PROTECTION** |

|  |  |
| --- | --- |
| Kierunek | **Inżynieria Jakości** |
| Specjalność | **przedmiot kierunkowy** |
| Poziom kształcenia | **studia pierwszego 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** |
| VII | 1 |  |  |  |  | 9 |  |  |  |
| **Razem w czasie studiów** | | | | | | **9** | | | |

|  |
| --- |
| **Wymagania w zakresie wiedzy, umiejętności i innych kompetencji** |
| Student zna i rozumie pojęcia oraz zasady z zakresu prawa, potrafi pozyskiwać dane z różnych źródeł, przetwarzać  i analizować je. |

|  |
| --- |
| **Cele przedmiotu** |
| Zapoznanie studentów z problematyką ochrony własności intelektualnej.  Zwrócenie uwagi studenta na prawne, społeczne i gospodarcze znaczenie praw na dobrach niematerialnych. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Osiągane efekty uczenia się dla przedmiotu (EKP)** | | |
| **Symbol** | **Po zakończeniu przedmiotu student:** | **Odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się** |
| EKP\_01 | ma wiedzę na temat źródeł oraz struktury prawa własności intelektualnej. Potrafi zdefiniować i dokonać interpretacji podstawowych norm prawnych dotyczących ustawodawstwa prawa własności intelektualnej. | NK\_W09 |
| EKP\_02 | ma umiejętność stosowania przepisów prawnych prawa autorskiego i praw pokrewnych oraz prawa własności przemysłowej w typowych sytuacjach faktycznych. | NK\_W09, NK\_U01 |
| EKP\_03 | potrafi korzystać z utworów, baz danych świadomie i odpowiedzialnie. Umie ubiegać się o ochronę dla poszczególnych przedmiotów własności. | NK\_U01, NK\_K01 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Treści programowe** | **Liczba godzin** | | | | **Odniesienie do EKP** |
| **W** | **C** | **L** | **P** |
| Pojęcie prawa własności intelektualnej i jego miejsce w systemie prawnym. | 1 |  |  |  | EKP\_01 |
| Źródła prawa własności intelektualnej. | 1 |  |  |  | EKP\_01 |
| Zakres przedmiotowy i podmiotowy prawa własności intelektualnej. | 1 |  |  |  | EKP\_01 |
| Powstanie ochrony praw własności intelektualnej. | 2 |  |  |  | EKP\_02, EKP\_03 |
| Korzystanie z praw własności intelektualnej. | 2 |  |  |  | EKP\_02, EKP\_03 |
| Przeniesienie praw własności intelektualnej. | 2 |  |  |  | EKP\_02,EKP\_03 |
| **Łącznie godzin** | **9** |  |  |  |  |

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

|  |
| --- |
| **Kryteria zaliczenia przedmiotu** |
| Złożenie prawidłowo wypełnionego wniosku o przyznanie ochrony. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nakład pracy studenta** | | | | | |
| **Forma aktywności** | **Szacunkowa liczba godzin przeznaczona na zrealizowanie aktywności** | | | | |
| **W** | **C** | **L** | | **P** |
| Godziny kontaktowe | 9 |  |  | |  |
| Czytanie literatury | 9 |  |  | |  |
| Przygotowanie do zajęć ćwiczeniowych, laboratoryjnych, projektowych |  |  |  | |  |
| Przygotowanie do egzaminu, zaliczenia | 8 |  |  | |  |
| Opracowanie dokumentacji projektu/sprawozdania |  |  |  | |  |
| Uczestnictwo w zaliczeniach i egzaminach | 2 |  |  | |  |
| Udział w konsultacjach | 2 |  |  | |  |
| **Łącznie godzin** | **30** |  |  | |  |
| **Sumaryczna liczba godzin dla przedmiotu** | **30** | | | | |
| **Sumaryczna liczba punktów ECTS dla przedmiotu** | **1** | | | | |
|  | **Liczba godzin** | | | **ECTS** | |
| Obciążenie studenta związane z zajęciami praktycznymi |  | | |  | |
| Obciążenie studenta na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich | 13 | | | 1 | |

|  |
| --- |
| **Literatura podstawowa** |
| Michniewicz G., *Ochrona własności intelektualnej*, C.H.Beck, Warszawa 2022  Barczewski M. (red.), *Leksykon prawa własności intelektualnej. 100 podstawowych pojęć*, C.H.Beck, Warszawa 2019  Czub K., *Prawo własności intelektualnej. Zarys wykładu*, Wolters Kluwer, Warszawa 2016 |
| **Literatura uzupełniająca** |
| Barta J., Markiewicz R., *Prawo autorskie*, Wolters Kluwer, Warszawa 2016  Banasiuk J., Sieńczyło – Chlabicz J., *Prawo własności intelektualnej*, Wolters Kluwer, Warszawa 2015  Nowińska E., Promińska U., Szczepanowska - Kozłowska K., *Własność przemysłowa i jej ochrona*, Wolters Kluwer, Warszawa 2014 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Osoba odpowiedzialna za przedmiot** | |
| dr inż. Magda Śniegocka-Dworak | KZJ |
| **Pozostałe osoby prowadzące przedmiot** | |
|  |  |