|  |
| --- |
| **AKADEMIA WSB** |
| **Kierunek studiów: Transport** |
| **Przedmiot: Straż Graniczna w systemie ochrony lotniska** |
| **Profil kształcenia: praktyczny** |
| **Poziom kształcenia: studia I stopnia** |
| **Liczba godzin** **w semestrze** | 1 | 2 | 3 | 4 |
| I | II | III | IV | V | **VI** | VII |
| **Studia stacjonarne**(w/ćw/lab/pr/e)\* |  |  |  |  |  | **26ćw/30pr** |  |
| **Studia niestacjonarne**(w/ćw/lab/pr/e) |  |  |  |  |  | **14ćw/30pr** |  |
| **JĘZYK PROWADZENIA ZAJĘĆ** | Polski |
| **WYKŁADOWCA** | mgr Jarosław Szymanek |
| **FORMA ZAJĘĆ** | Ćwiczenia, projekt, konsultacje |
| **CELE PRZEDMIOTU** | Nabycie wiedzy i umiejętności dot. funkcjonowania Straży Granicznej. Znajomość obszarów działania SG mogących mieć wpływ na realizację transportu z uwzględnieniem bezpieczeństwa w portach lotniczych. Zarządzanie bezpieczeństwem w transporcie lotniczym. |
| **Odniesienie do efektów uczenia się** | **Opis efektów uczenia się** | **Sposób weryfikacji efektu****uczenia się** |
| **Efekt kierunkowy** | **PRK** |
| **WIEDZA** |
| T \_W10 | P6S\_WK | Student w kontekście funkcjonowania straży granicznej zna społeczne, ekonomiczne, prawne i inne pozatechniczne uwarunkowania działalności inżynierskiej związanej z kierunkiem transport oraz podstawowe pojęcia i zasady z zakresu ochrony własności przemysłowej i prawa autorskiego i zasady korzystania z zasobów informacji patentowej; | Zapoznanie się z materiałami zamieszczonymi na platformie OnlineWSB (prezentacja z treścią i komentarzem głosowym). Sprawdzenie aktywności na platformie Moodle. Praca zaliczeniowa; |
| T \_W10 | P6S\_WK | Student zna w zaawansowanym stopniu zasady funkcjonowania straży granicznej oraz jej uprawnienia w systemie ochrony lotniska; | Praca zaliczeniowa; |
| **UMIEJĘTNOŚCI** |
| T \_U01 | P6S\_UW | Student potrafi w celu przeprowadzania analizy i oceny funkcjonowania Straży Granicznej w systemie ochrony lotniska, pozyskiwać informacje z baz danych i innych źródeł, także w języku obcym; | Zapoznanie się z materiałami zamieszczonymi na platformie OnlineWSB (prezentacja z treścią i komentarzem głosowym). Sprawdzenie aktywności na platformie Moodle. Praca zaliczeniowa. |
| T \_U02 | P6S\_UK | Student w analizie funkcjonowania Straży Granicznej w systemie ochrony lotniska potrafi integrować posiadaną wiedzę, uzyskane informacje, dokonywać ich oceny, analizy, interpretacji, a także wyciągać wnioski oraz formułować i uzasadniać opinie stosując przy tym właściwe metody i narzędzia, w tym zaawansowane techniki informacyjno-komunikacyjne; | Zapoznanie się z materiałami zamieszczonymi na platformie OnlineWSB (prezentacja z treścią i komentarzem głosowym). Sprawdzenie aktywności na platformie Moodle. Praca zaliczeniowa; |
| T \_U02 | P6S\_UK | Student potrafi przeprowadzić analizę kontroli ruchu granicznego w systemie ochrony lotniska; | Praca zaliczeniowa; |
| T \_U04 | P6S\_UW | Student potrafi przy formułowaniu specyfikacji inżynierskich zadań transportowych i ich rozwiązywaniu dostrzegać aspekty systemowe i pozatechniczne w tym aspekty etyczne w kontekście zadań Straży Granicznej; | Zapoznanie się z materiałami zamieszczonymi na platformie OnlineWSB (prezentacja z treścią i komentarzem głosowym). Sprawdzenie aktywności na platformie Moodle. Praca zaliczeniowa; |
| **KOMPETENCJE SPOŁECZNE** |
| T\_K03 | P6S\_KO | Student jest zdolny do inicjowania działań na rzecz interesu publicznego w zakresie systemu ochrony lotniska; | Sprawdzenie zaangażowania poszczególnych członków grupy i odpowiedzialności za powierzone zadania; |
| T \_K07 | P6S\_KR | Student jest zdolny do przestrzegania zasad etyki zawodowej i wymagania tego od innych; | Sprawdzenie zaangażowania poszczególnych członków grupy i odpowiedzialności za powierzone zadania; |
| **Nakład pracy studenta (w godzinach dydaktycznych 1h dyd.=45 minut)\*\***  |
| **Stacjonarne**udział w wykładach = udział w ćwiczeniach = 26przygotowanie do ćwiczeń = 7przygotowanie do wykładu = przygotowanie do zaliczenia/egzaminu = 8realizacja zadań projektowych =30e-learning =zaliczenie/egzamin = 1inne (określ jakie) = konsultacje 4**RAZEM: 76****Liczba punktów ECTS: 3****w tym w ramach zajęć praktycznych: 3** | **Niestacjonarne**udział w wykładach = udział w ćwiczeniach = 14przygotowanie do ćwiczeń = 13przygotowanie do wykładu = przygotowanie do zaliczenia/egzaminu = 14realizacja zadań projektowych = 30e-learning =zaliczenie/egzamin = 1inne (określ jakie) = konsultacje 4**RAZEM: 76****Liczba punktów ECTS: 3****w tym w ramach zajęć praktycznych: 3** |
| **WARUNKI WSTĘPNE** | Brak |
| **TREŚCI PRZEDMIOTU**(z podziałem na zajęcia w formie bezpośredniej i e-learning) | Treści realizowane w formie bezpośredniej: 1. Straż Graniczna rys historyczny;
2. Obecna Straż Graniczna – reorganizacje, obecny kształt SG;
3. Ochrona granicy państwowej;
4. Kontrola ruchu granicznego;
5. Zapobieganie, przeciwdziałanie i zwalczanie nielegalnej migracji;
6. Przeciwdziałanie i zwalczanie handlu ludźmi;
7. Zapewnienie bezpieczeństwa w komunikacji międzynarodowej;
8. Czynności operacyjno śledcze;
9. Administrowanie granicą państwową;
10. Uprawnienia Straży Granicznej;
11. Współpraca międzynarodowa udział SG w operacjach poza granicami polski;
12. Rola Straży Granicznej w międzynarodowych portach lotniczych.

Treści realizowane w formie e-learning: nie dotyczy |
| **LITERATURA** **OBOWIĄZKOWA** | * Bezpieczeństwo i ochrona w cywilnej komunikacji lotniczej na przykładzie Polski, Stanów Zjednoczonych i Izraela. Studium politologiczno-prawne. [Adrian Karol Siadkowski](https://ksiegarnia.pwn.pl/autor/Adrian-Karol-Siadkowski%2Ca%2C729276481), wyd. 2013;
* [Bernard Wiśniewski](https://ksiegarnia.pwn.pl/autor/Bernard-Wisniewski%2Ca%2C88448402), [Praca zbiorowa](https://ksiegarnia.pwn.pl/autor/Praca-zbiorowa%2Ca%2C164397056), [Ryszard Jakubczak](https://ksiegarnia.pwn.pl/autor/Ryszard-Jakubczak%2Ca%2C88443219) System ochrony granicy państwowej Rzeczypospolitej Polskiej i prognozy na przyszłość, wyd. 2015;
* Ustawa z dnia 12 października 1990 roku o Straży Granicznej; (z późn. zm.)
* Ustawa o Straży Granicznej. Komentarz, [dr Bartłomiej Opaliński](https://www.ksiegarnia.beck.pl/autorzy/bartlomiej-opalinski), [prof. nadzw. dr hab. Maciej Rogalski](https://www.ksiegarnia.beck.pl/autorzy/maciej-rogalski), [prof. nadzw. dr hab. Przemysław Szustakiewicz](https://www.ksiegarnia.beck.pl/autorzy/przemyslaw-szustakiewicz) C.H.Beck 2018,
* Ustawa z dnia 12 października 1990 roku o ochronie granicy państwowej;
* Ustawa z dnia 12 grudnia 2013 roku o cudzoziemcach; Dz. U. z 2020 r.
* Ustawa z dnia 14 lipca 2006 roku o wjeździe na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, pobycie oraz wyjeździe z tego terytorium obywateli państw członkowskich Unii Europejskiej i członków ich rodzin;
* Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/399 z dnia 9 marca 2016 roku w sprawie unijnego kodeksu zasad regulujących przepływ osób przez granice (Kodeks Graniczny Schengen);
* Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 300/2008 z dnia 11 marca 2008 r. w sprawie wspólnych zasad w dziedzinie ochrony lotnictwa cywilnego;
* Ustawa Prawo lotnicze tj. z dnia 17 września 2020 r.
 |
| **LITERATURA** **UZUPEŁNIAJĄCA**(w tym min. 2 pozycje w języku angielskim; publikacje książkowe lub artykuły) | * Sonia Huderek-Glapska, Zarządzanie rozwojem portów lotniczych, wyd. 2019
* Michał Łojek Politechnika Rzeszowska, Wydział Zarządzania Zagrożenia Bezpieczeństwa w Porcie Lotniczym Rocznik Bezpieczeństwa Morskiego rok XII – 2018 45
* Anna Gorczyca, Straż graniczna – wyd. Muza 2021,
 |
| **METODY NAUCZANIA**(z podziałem na zajęcia w formie bezpośredniej i e-learning) | W formie bezpośredniej: nie dotyczyW formie e-learning: Zamieszczenie materiałów na platformie OnlineWSB (prezentacja z treścią i komentarzem głosowym).  |
| **POMOCE NAUKOWE** | Prezentacja multimedialna, platforma Moodle,  |
| **PROJEKT**(o ile jest realizowany w ramach modułu zajęć) | Temat projektu: wybrany temat z zakresu bezpieczeństwa i ochrony portów lotniczych.  |
| **FORMA I WARUNKI ZALICZENIA**(z podziałem na zajęcia w formie bezpośredniej i e-learning) | Sprawdzenie aktywności na platformie Moodle. Praca zaliczeniowa z oceną. |

*\* W-wykład, ćw- ćwiczenia, lab- laboratorium, pro- projekt, e- e-learning*