

semestr 3

Seminarium dyplomowe

Diploma seminar

profil	ogólnoakademicki
kierunek	zarządzanie ratownictwem i ochroną ludności
poziom	drugiego stopnia
program	ND-ZROL: studia niestacjonarne drugiego stopnia na kierunku zarządzanie ratownictwem i ochroną ludności
forma studiów	niestacjonarne
ECTS	2
koordynator	dr inż. Agnieszka Górka

forma zajęć: ćwiczenia

godzin	18
wymagania wstępne	Wstępnie wybrany obszar zainteresowań, w obrębie którego będzie przedmiot pracy dyplomowej. Osiągnięcie efektów uczenia się niezbędnych do przygotowania pracy dyplomowej, w ramach wcześniej zrealizowanych przedmiotów.
cele	Zapoznanie studenta z zasadami pisania pracy dyplomowej. Ukierunkowanie zainteresowań poprzez doprecyzowanie obszarów badawczych. Poszerzenie wiedzy studentów z zakresu wybranej tematyki związanej z obszarem bezpieczeństwa. Doskonalenie umiejętności samodzielnego korzystania z metod, technik i narzędzi badawczych oraz literatury przedmiotu. Doskonalenie umiejętności samodzielnego rozwiązywania określonych zadań diagnostycznych lub projektowych. Etapowa ocena postępów przygotowania pracy dyplomowej i przygotowanie do egzaminu dyplomowego. Wybrane zagadnienia dotyczące ochrony własności intelektualnej.
metody	Pogadanka, studium przypadku, ocena dokumentów, prezentacja, analiza problemu
praca własna	Studiowanie literatury przedmiotu. Przygotowanie predefiniowanej koncepcji pracy dyplomowej
literatura podst.	1. Regulamin dyplomowania w SGSP. 2. Boć J. Jak pisać pracę magisterską, Wrocław 2009. 3. Zenderowski R., Praca magisterska-licencjat: krótki przewodnik po metodologii pisania i obrony pracy dyplomowej, Warszawa 2011. 4. T. Jemioło, A. Dawidczyk, Wprowadzenie do metodologii badań bezpieczeństwa, Wyd. AON, Warszawa 2008. 5. A. Dawidczyk, J. Jurczak, P. Łuka, Metody, techniki, narzędzia nauk o bezpieczeństwie, Difin, Warszawa 2019.
literatura uzupeł.	1. Kuziak M. Rzepczyński S. Jak pisać, Warszawa 2008. 2. Lindsay D., Dobre rady dla piszących teksty naukowe. Wrocław 1995. 3. Majchrzak J., Mendel T., Metodyka pisania prac magisterskich i dyplomowych. AE, Poznań 1996. 4. Majewski T. Miejsce celów, problemów i hipotez w procesie badań naukowych, Warszawa 2003. 5. Maliński M., Statystyka matematyczna wspomaganą komputerowo. Skrypt Politechniki Śląskiej. 8. Pytkowski W., Organizacja badań i ocena prac naukowych. PWN, Warszawa 1981. 9. Stachowiak Z. Metodyka i metodologia pisania prac kwalifikacyjnych, Warszawa 2001. 10. Sztumski J. Wstęp do metod i technik badań społecznych, Katowice 2005. 11. Zenderowski R. Praca magisterska. Jak pisać i obronić. Wskazówki metodyczne, Warszawa 2004. 1. Gambarelli G., Łucki Z., Praca dyplomowa i doktorska: zdobycie promotora, pisanie na komputerze, opracowanie redakcyjne, prezentowanie, publikowanie, wyd. 2., CeDeWu, Warszawa 2018.

treści	godziny
Wprowadzenie do problematyki pisania pracy magisterskiej	1
Omówienie wymagań merytorycznych pracy	1
Omówienie wymagań formalnych, w tym: konstrukcji pracy, przestrzeganie aparatury pojęciowej i terminologicznej, wymagań językowych, konstrukcji odsyłaczy, bibliografii	1
Wyjaśnienie zagadnień dotyczących prawa autorskiego oraz problemu plagiatu	1
Sformułowanie podstawowego, praktycznego problemu badawczego	1
Określenie tematu pracy wraz uzasadnieniem wyboru tematu	1
Ustalenie harmonogramu pisania pracy	1
Omówienie struktury pracy	1
Zastosowanie metodologii badań: czynności przygotowawcze przejawiające się w analizie: literatury, zbioru danych wejściowych: np. elektronicznej bazy danych, rozkładaniu problemu na szereg zagadnień cząstkowych, formułowaniu pytań badawczych, sformułowanie hipotez badawczych	1
Dobór metody, techniki i narzędzia badawczego - empiryczna weryfikacja ujęć teoretycznych	1
Wystąpienia dyplomantów - prezentacja referatów dotyczących zagadnień związanych z wybranym przez studenta tematem pracy magisterskiej	2
Omówienie poszczególnych części pracy magisterskiej przygotowanej przez studenta w zakresie części teoretycznej	2
Omówienie poszczególnych części pracy magisterskiej przygotowanej przez studenta w zakresie części badawczej	2
Opracowanie końcowej wersji pracy	1
Przygotowanie do egzaminu dyplomowego.	1