



Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Seminarium dyplomowe, PG_00064908						
Kierunek studiów	Okręty i konstrukcje morskie						
Data rozpoczęcia studiów	luty 2025 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu	2025/2026				
Poziom kształcenia	II stopnia	Grupa zajęć	Grupa zajęć fakultatywnych				
Forma studiów	stacjonarne	Sposób realizacji	na uczelni				
Rok studiów	2	Język wykładowy	polski				
Semestr studiów	3	Liczba punktów ECTS	2.0				
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia	zaliczenie				
Jednostka prowadząca	Wydział Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa -> Instytut Budowy Okrętów						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot	dr hab. inż. Przemysław Krata					
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu						
Formy zajęć i metody nauczania	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	30
W tym liczba godzin zajęć na odległość: 0.0							
Aktywność studenta i liczba godzin pracy	Aktywność studenta	Udział w zajęciach dydaktycznych, objętych planem studiów	Udział w konsultacjach	Praca własna studenta	RAZEM		
	Liczba godzin pracy studenta	30	4.0	16.0	50		
Cel przedmiotu	Zapoznanie dyplomantów z wymogami formalnymi związanymi z przygotowaniem pracy dyplomowej. Przedstawienie i gruntowne omówienie prawidłowej współczesnej struktury prac pisemnych, ze szczególnym uwzględnieniem pracy dyplomowej. Bieżące dyskusowanie postępów w pracach dyplomantów. Zapoznanie dyplomantów ze sposobami prezentacji wyników pracy.						
Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu				
	[K7_K12] jest gotów do wypełniania zobowiązań społecznych i inicjowania działań na rzecz interesu publicznego w tym do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy	Student identyfikuje korzyści z realizacji celów swojej pracy dyplomowej dla społeczeństwa	[SK1] Ocena umiejętności pracy w grupie				
	[K7_K11] ma świadomość ważności działania w sposób profesjonalny, konieczności krytycznej weryfikacji posiadanej wiedzy oraz zasięgnięcia opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu	Student potrafi osiągnąć cel swojej pracy dyplomowej	[SK5] Ocena umiejętności rozwiązywania problemów występujących w praktyce				
	[K7_U11] komunikuje i uzasadnia opinie dotyczące tematyki specjalistycznej, w sposób zrozumiały dla zróżnicowanych kręgów odbiorców, również z wykorzystaniem nowoczesnych technik, w tym informatycznych	Student potrafi przedstawić społeczne aspekty tematyki swojej pracy i dyskutować o nich w grupie.	[SU5] Ocena umiejętności zaprezentowania wyników realizacji zadania				
	[K7_U14] integruje informacje pozyskane z literatury oraz innych właściwie dobranych źródeł, także w języku obcym, dokonując ich twórczej interpretacji i krytycznej oceny oraz wyciągając wnioski	Student potrafi wyszukać informacje potrzebne do napisania pracy dyplomowej.	[SU2] Ocena umiejętności analizy informacji				
Treści przedmiotu	<ul style="list-style-type: none"><li>• Omówienie wymogów formalnych.</li><li>• Omówienie struktury pracy.</li><li>• Wyznaczenie etapów pracy.</li><li>• Dyskusja prezentacji przedstawianych przez dyplomantów.</li></ul>						
Wymagania wstępne i dodatkowe	Wybór tematu pracy dyplomowej oraz promotora.						

Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
		Ocena prezentacji	50.0%
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	<a href="https://wimio.pg.edu.pl/studenci/sprawy-studenckie/zasady-dyplomowania">https://wimio.pg.edu.pl/studenci/sprawy-studenckie/zasady-dyplomowania</a>  <a href="https://owl.excelsior.edu/research/outlining/outlining-imrad/">https://owl.excelsior.edu/research/outlining/outlining-imrad/</a>	
	Uzupełniająca lista lektur	<a href="https://writingcenter.gmu.edu/guides/writing-an-imrad-report">https://writingcenter.gmu.edu/guides/writing-an-imrad-report</a>	
	Adresy eZasobów	Adresy na platformie eNauczanie:	
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	<p>Przedstaw plan swojej pracy dyplomowej w kontekście układu treści IMRAD</p> <p>Zaprezentuj wybrany rozdział swojej pracy dyplomowej na tle ogólnego planu całej pracy.</p>		
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy		

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.