

**AKADEMIA POMORSKA W SŁUPSKU
INSTYTUT**

PROGRAM STUDIÓW PODYPLOMOWYCH

„Nazwa studiów podyplomowych”

OPRACOWANIE:

Imię i Nazwisko

SŁUPSK 2020

Akademia Pomorska w Słupsku
ul. Arciszewskiego 22A
76-200 Słupsk
tel. 59 (sekretariat)
e-mail: @apsl.edu.pl (sekretariat)

Spis treści

1.1. Charakterystyka studiów	3
1.2. Ogólne cele uczenia się.....	3
1.3. Charakterystyka absolwenta	3
1.4. Wymagania wstępne i zasady rekrutacji	3
2. EFEKTY UCZENIA SIĘ.....	4
2.1. Umiejscowienie studiów w dziedzinach oraz dyscyplinach naukowych	4
2.2. Kierunkowe efekty uczenia się	4
3. CHARAKTERYSTYKA PROGRAMU STUDIÓW	6
3.1. Rodzaj studiów.....	6
3.2. Liczba semestrów i liczba punktów ECTS konieczna do uzyskania kwalifikacji	6
3.3. Opis przedmiotów uczenia się.....	7
3.3.1 Nazwa przedmiotu nr 1	7
3.3.2. Nazwa przedmiotu nr 2	11
3.4. Opis sposobów weryfikacji efektów uczenia się osiągniętych przez słuchaczy i trybu ukończenia studiów.....	15
3.5. Plan studiów podyplomowych	16

1. OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA STUDIÓW

1.1. Charakterystyka studiów

- | | |
|---------------------------------|---|
| 1. Rodzaj studiów: | – |
| 2. Jednostka prowadząca: | – |
| 3. Czas trwania studiów: | – |
| 4. Ilość punktów ECTS: | – |
| 5. Minimalna ilość uczestników: | – |

1.2. Ogólne cele uczenia się

1.3. Charakterystyka absolwenta

Absolwenta studiów charakteryzuje:

-

1.4. Wymagania wstępne i zasady rekrutacji

2. EFEKTY UCZENIA SIĘ

2.1. Umieszczenie studiów w dziedzinach oraz dyscyplinach naukowych

1. Podstawa: •
2. Dziedziny nauki:
3. Dyscypliny naukowe:

2.2. Kierunkowe efekty uczenia się

Oznaczenia skrótów:

- | | |
|--------------------------|--------------------------------------|
| K (przed podkreślnikiem) | • kierunkowe efekty uczenia się |
| W | • kategoria wiedzy |
| U | • kategoria umiejętności |
| K (po podkreślniku) | • kategoria kompetencji społecznych |
| 01, 02, 03 i kolejne | • numer kolejnego efektu uczenia się |

OPIS ZAKŁADANYCH EFEKTÓW UCZENIA SIĘ

Przyjęto najlepiej odpowiadające charakterystyki opisujące efekty uczenia się dla kwalifikacji w tym (tab.1):

Tab. 1.

Lp.	Symbol efektów uczenia się (EKSP)	Opis efektów uczenia się
WIEDZA (W)		
1.	K_W01	
2.	K_W02	
3.	K_W03	
4.	K_W04	
5.	K_W05	
6.	K_W06	
7.	K_W07	
8.	K_W08	
9.	K_W09	
10.	K_W10	
11.	K_W11	
12.	K_W12	
UMIEJĘTNOŚCI (U)		
1.	K_U01	

2.	K_U02	
3.	K_U03	
4.	K_U04	
5.	K_U05	
6.	K_U06	
7.	K_U07	
8.	K_U08	
9.	K_U09	
10.	K_U10	
11.	K_U11	
12.	K_U12	
KOMPETENCJE (K)		
1.	K_K01	
2.	K_K02	
3.	K_K03	
4.	K_K04	
5.	K_K05	
6.	K_K06	
7.	K_K07	
8.	K_K08	
9.	K_K09	
10.	K_K10	

ODNIESIENIE EFEKTÓW UCZENIA SIĘ DLA KWALIFIKACJI CZĄSTKOWYCH UWZGLĘDNIAJĄCE CHARAKTERYSTYKI DRUGIEGO STOPNIA PRK NA POZIOMIE 6, 7 ALBO 8 PRK OKREŚLONE W PRZEPISACH WYDANYCH NA PODSTAWIE ART. 7 UST. 3 I 4 USTAWY Z DNIA 22 GRUDNIA 2015R. O ZINTEGROWANYM SYSTEMIE KWALIFIKACJI

Przyporządkowanie efektów kierunkowych do opisu charakterystyk uniwersalnych pierwszego stopnia oraz charakterystyk drugiego stopnia Polskiej Ramy Kwalifikacji dla kwalifikacji uzyskiwanych w ramach systemu szkolnictwa wyższego i nauki *

Uniwersalna charakterystyka poziomu 6 w PRK		Charakterystyka drugiego stopnia efektów uczenia się		Efekty kierunkowe
Wiedza: zna i rozumie				
P6U_W	w zaawansowanym stopniu – fakty, teorie, metody oraz złożone zależności między nimi różnorodne złożone uwarunkowania prowadzonej działalności	P6S_WG	w zaawansowanym stopniu – wybrane fakty, obiekty i zjawiska oraz dotyczące ich metody i teorie wyjaśniające złożone zależności między nimi, stanowiące podstawową wiedzę ogólną z zakresu dyscyplin naukowych lub artystycznych tworzących podstawy teoretyczne oraz wybrane zagadnienia z zakresu wiedzy szczegółowej – właściwe dla programu studiów, a w przypadku studiów o profilu praktycznym – również zastosowania praktyczne tej wiedzy w działalności zawodowej związanej z ich kierunkiem	
		P6S_WK	fundamentalne dylematy współczesnej cywilizacji	
			podstawowe ekonomiczne, prawne, etyczne i inne uwarunkowania różnych rodzajów działalności zawodowej związanej z kierunkiem studiów, w tym podstawowe pojęcia i zasady z zakresu ochrony własności przemysłowej i prawa autorskiego	
		podstawowe zasady tworzenia i rozwoju różnych form indywidualnej przed-		

			siębiorczości	
Umiejętności: potrafi				
P6U_U	<p>innowacyjnie wykonywać zadania oraz rozwiązywać złożone i nietypowe problemy w zmiennych i nie w pełni przewidywalnych warunkach</p> <p>samodzielnie planować własne uczenie się przez całe życie</p> <p>komunikować się z otoczeniem, uzasadniać swoje stanowisko</p>	P6S_UW	<p>wykorzystywać posiadaną wiedzę – formułować i rozwiązywać złożone i nietypowe problemy oraz wykonywać zadania w warunkach nie w pełni przewidywalnych przez:</p> <ul style="list-style-type: none"> - właściwy dobór źródeł i informacji z nich pochodzących, dokonywanie oceny, krytycznej analizy i syntezy tych informacji, - dobór oraz stosowanie właściwych metod i narzędzi, w tym zaawansowanych technik informacyjno-komunikacyjnych <p>wykorzystywać posiadaną wiedzę – formułować i rozwiązywać problemy oraz wykonywać zadania typowe dla działalności zawodowej związanej z kierunkiem studiów – w przypadku studiów o profilu praktycznym</p>	
		P6S_UK	<p>komunikować się z użyciem specjalistycznej terminologii</p> <p>brać udział w debacie – przedstawiać i oceniać różne opinie i stanowiska oraz dyskutować o nich</p> <p>posługiwać się językiem obcym na poziomie B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego</p>	
		P6S_UO	planować i organizować pracę indywidualną oraz w zespole	

			współdziałać z innymi osobami w ramach prac zespołowych (także o charakterze interdyscyplinarnym)	
		P6S_UU	samodzielnie planować i realizować własne uczenie się przez całe życie	
Kompetencje społeczne: jest gotów do:				
P6U_K	kultywowania i upowszechniania wzorów właściwego postępowania w środowisku pracy i poza nim samodzielnego podejmowania decyzji, krytycznej oceny działań własnych, działań zespołów, którymi kieruje i organizacji, w których uczestniczy, przyjmowania odpowiedzialności za skutki tych działań	P6S_KK	krytycznej oceny posiadanej wiedzy i odbieranych treści uznawania znaczenia wiedzy w rozwiązywaniu problemów poznawczych i praktycznych oraz zasięgnięcia opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu	
		P6S_KO	wypełniania zobowiązań społecznych, współorganizowania działalności na rzecz środowiska społecznego inicjowania działań na rzecz interesu publicznego myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy	
		P6S_KR	odpowiedzialnego pełnienia ról zawodowych, w tym: - przestrzegania zasad etyki zawodowej i wymagania tego od innych, - dbałości o dorobek i tradycje zawodu	

WG – zakres i głębia - kompletność perspektywy poznawczej i zależności

WK – kontekst - uwarunkowania i skutki

UW – wykorzystanie wiedzy - rozwiązywane problemy i wykonywane zadania

UK – komunikowanie się - odbieranie i tworzenie wypowiedzi, upowszechnianie wiedzy w środowisku naukowym i posługiwanie się językiem obcym

UO – organizacja pracy - planowanie i praca zespołowa

UU – uczenie się - planowanie własnego rozwoju i rozwoju innych osób

KK – oceny - krytyczne podejście

KO – odpowiedzialność - wypełnianie zobowiązań społecznych i działanie na rzecz interesu publicznego

KR – rola zawodowa - niezależność i rozwój etosu

* w przypadku kierunków przygotowujących do zawodu inżyniera należy uwzględnić dodatkowo charakterystyki drugiego stopnia efektów uczenia się dla kwalifikacji umożliwiających uzyskanie kompetencji inżynierskich, w przypadku kierunków artystycznych - charakterystyki drugiego stopnia efektów uczenia się dla dziedziny sztuki, a w przypadku kierunków przygotowujących do wykonywania zawodu nauczyciela – efekty uczenia się zdefiniowane w standardach kształcenia nauczycieli.

3. CHARAKTERYSTYKA PROGRAMU STUDIÓW

3.1. Rodzaj studiów

Rodzaj studiów (doskonalące lub kwalifikacyjne)

- Studia podyplomowe,

3.2. Liczba semestrów i liczba punktów ECTS konieczna do uzyskania kwalifikacji

Liczba semestrów:

Liczba punktów ECTS konieczna do uzyskania kwalifikacji:

Liczba godzin

-
- punktów ECTS
-

3.3. Wykaz przedmiotów

3.4.Opis przedmiotów uczenia się

3.4.1 Nazwa przedmiotu nr 1

Nazwa Studiów Podyplomowych				
numer	Nazwa przedmiotu	Semestr	Forma zaliczenia	Liczba punktów ECTS
1.				
Podmioty odpowiedzialne za realizację przedmiotu:				
nazwa jednostki prowadzącej przedmiot:				
Podział czasu uczenia się z uwzględnieniem nakładu pracy słuchacza:				
formy zajęć/ samodzielnej pracy słuchacza	liczba godzin			liczba punktów ECTS
	N (nauczyciel)	S (słuchacz)	Razem	
	SNS	SNS		
Zajęcia teoretyczne [razem]				
• zajęcia wprowadzające				
• wykłady/konwersatoria				
• zajęcia podsumowujące				
• studiowanie literatury				
• przygotowanie pracy zaliczeniowej				
• przygotowanie do zajęć podsumowujących				
łącznie zajęcia teoretyczne:				
• Zajęcia praktyczne [razem]				
• Zajęcia wprowadzające				
• Warsztaty/ ćwiczenia praktyczne				
• Opracowanie case study				
• Opracowywanie projektu				
• Zajęcia podsumowujące				
łącznie zajęcia praktyczne:				
N – zajęcia z nauczycielem; S – samodzielna praca słuchacza; SNS – studia niestacjonarne.				
Metody dydaktyczne:				
Zajęcia teoretyczne:		Zajęcia praktyczne:		
• zajęcia z udziałem nauczycieli:		• zajęcia z udziałem nauczycieli:		
• samodzielna praca słuchacza:		• samodzielna praca słuchacza:		

Wymagania formalne związane z dopuszczeniem słuchaczy do zajęć:		
Przedmioty wprowadzające:		Wymagania wstępne:
Cele przedmiotu:		
w zakresie wiedzy:		
•		
w zakresie umiejętności:		
•		
w zakresie kompetencji społecznych:		
•		
Treści programowe:		
zajęcia teoretyczne:		
numer tematu	treści uczenia się	ilość godzin SNS/SP
1.		
2.		
3.		
Razem zajęć teoretycznych:		
zajęcia praktyczne:		
Numer tematu	treści uczenia się	ilość godzin SNS/SP
Razem zajęć praktycznych:		
Razem ilość godzin zajęć teoretycznych i praktycznych:		
Uwaga: podział dotyczy zajęć z bezpośrednim udziałem nauczycieli lub zajęć na platformie e-learningowej.		
Użyte skróty: SNS – studia niestacjonarne, SP – studia podyplomowe,		
Efekty uczenia się dla przedmiotu. W wyniku realizacji przedmiotu absolwent:		
kategoria	numer	Treść
wiedza	W_01	
	W_02	
	W_03	
umiejętności	U_01	
	U_02	
	U_03	
	U_04	
kompetencje społeczne	K_01	
	K_02	
Zaliczenie przedmiotu/weryfikacja efektów uczenia się:		
forma zaliczenia:		
termin zaliczenia:	semestr	

warunki i kryteria zaliczenia:	warunkiem zaliczenia przedmiotu jest:			
	•			
sposób zaliczenia zajęć teoretycznych:				
forma oceny końcowej:				
kryteria oceny:				
przedmiot oceny i sposób weryfikacji efektów uczenia się:	lp.	sposób weryfikacji	odniesienie do efektów uczenia się	waga oceny w %
sposób wyliczenia oceny końcowej zajęć teoretycznych:	Ocena końcowa =			
sposób zaliczenia zajęć praktycznych:				
forma oceny końcowej:				
kryteria oceny:				
sposób wyliczenia oceny i weryfikacji efektów uczenia się:	lp.	sposób weryfikacji	odniesienie do efektów uczenia się	waga oceny w %
sposób wyliczenia oceny końcowej zajęć praktycznych:	Ocena końcowa =			
sposób zaliczenia przedmiotu:				
forma oceny końcowej:				
przedmiot oceny i sposób weryfikacji efektów uczenia się:	lp.	sposób weryfikacji	odniesienie do efektów uczenia się	waga oceny w %
sposób wyliczenia oceny końcowej:				
Matryca efektów uczenia się dla przedmiotu:				
Numer (symbol) efektu uczenia się	Odniesienie do efektów uczenia się dla kwalifikacji cząstkowych uwzględniające charakterystyki drugiego stopnia PRK			
W_01				
W_02				
W_03				
U_01				
U_02				
U_03				
U_04				
K_01				
K_02				
Wykaz literatury:				

A. Literatura wymagana do ostatecznego zaliczenia zajęć (zdania egzaminu):	
•	
B. Literatura uzupełniająca:	
•	
C. Materiały źródłowe:	
D. Przydatne strony internetowe:	
Kontakt:	
osoba do kontaktu:	
e-mail:	

3.4.2. Nazwa przedmiotu nr 2

Nazwa Studiów Podyplomowych				
numer	Nazwa przedmiotu	Semestr	Forma zaliczenia	Liczba punktów ECTS
1.				
Podmioty odpowiedzialne za realizację przedmiotu:				
nazwa jednostki prowadzącej przedmiot:				
Podział czasu uczenia się z uwzględnieniem nakładu pracy słuchacza:				
formy zajęć/ samodzielnej pracy słuchacza	liczba godzin			liczba punktów ECTS
	N (nauczyciel)	S (słuchacz)	Razem	
	SNS	SNS		
Zajęcia teoretyczne [razem]				
• zajęcia wprowadzające				
• wykłady/konwersatoria				
• zajęcia podsumowujące				
• studiowanie literatury				
• przygotowanie pracy zaliczeniowej				
• przygotowanie do zajęć podsumowujących				
łącznie zajęcia teoretyczne:				
• Zajęcia praktyczne [razem]				
• Zajęcia wprowadzające				
• Warsztaty/ ćwiczenia praktyczne				
• Opracowanie case study				
• Opracowywanie projektu				
• Zajęcia podsumowujące				
łącznie zajęcia praktyczne:				
N – zajęcia z nauczycielem; S – samodzielna praca słuchacza; SNS – studia niestacjonarne.				
Metody dydaktyczne:				
Zajęcia teoretyczne:		Zajęcia praktyczne:		
• zajęcia z udziałem nauczycieli:		• zajęcia z udziałem nauczycieli:		
• samodzielna praca słuchacza:		• samodzielna praca słuchacza:		
Wymagania formalne związane z dopuszczeniem słuchaczy do zajęć:				

Przedmioty wprowadzające:		Wymagania wstępne:
Cele przedmiotu:		
w zakresie wiedzy:		
•		
w zakresie umiejętności:		
•		
w zakresie kompetencji społecznych:		
•		
Treści programowe:		
zajęcia teoretyczne:		
numer tematu	treści uczenia się	ilość godzin SNS/SP
1.		
2.		
3.		
Razem zajęć teoretycznych:		
zajęcia praktyczne:		
Numer tematu	treści uczenia się	ilość godzin SNS/SP
Razem zajęć praktycznych:		
Razem ilość godzin zajęć teoretycznych i praktycznych:		
Uwaga: podział dotyczy zajęć z bezpośrednim udziałem nauczycieli lub zajęć na platformie e-learningowej.		
Użyte skróty: SNS – studia niestacjonarne, SP – studia podyplomowe,		
Efekty uczenia się dla przedmiotu. W wyniku realizacji przedmiotu absolwent:		
kategoria	numer	Treść
wiedza	W_01	
	W_02	
	W_03	
umiejętności	U_01	
	U_02	
	U_03	
	U_04	
kompetencje społeczne	K_01	
	K_02	
Zaliczenie przedmiotu/weryfikacja efektów uczenia się:		
forma zaliczenia:		
termin zaliczenia:	semestr	
warunki i kryteria	warunkiem zaliczenia przedmiotu jest:	

zaliczenia:	•			
sposób zaliczenia zajęć teoretycznych:				
forma oceny końcowej:				
kryteria oceny:				
przedmiot oceny i sposób weryfikacji efektów uczenia się:	lp.	sposób weryfikacji	odniesienie do efektów uczenia się	waga oceny w %
sposób wyliczenia oceny końcowej zajęć teoretycznych:	Ocena końcowa =			
sposób zaliczenia zajęć praktycznych:				
forma oceny końcowej:				
kryteria oceny:				
sposób wyliczenia oceny i weryfikacji efektów uczenia się:	lp.	sposób weryfikacji	odniesienie do efektów uczenia się	waga oceny w %
sposób wyliczenia oceny końcowej zajęć praktycznych:	Ocena końcowa =			
sposób zaliczenia przedmiotu:				
forma oceny końcowej:				
przedmiot oceny i sposób weryfikacji efektów uczenia się:	lp.	sposób weryfikacji	odniesienie do efektów uczenia się	waga oceny w %
sposób wyliczenia oceny końcowej:				
Matryca efektów uczenia się dla przedmiotu:				
Numer (symbol) efektu uczenia się	Odniesienie do efektów uczenia się dla kwalifikacji cząstkowych uwzględniające charakterystyki drugiego stopnia PRK			
W_01				
W_02				
W_03				
U_01				
U_02				
U_03				
U_04				
K_01				
K_02				
Wykaz literatury:				
A. Literatura wymagana do ostatecznego zaliczenia zajęć (zdania egzaminu):				

•	
B. Literatura uzupełniająca:	
•	
C. Materiały źródłowe:	
D. Przydatne strony internetowe:	
Kontakt:	
osoba do kontaktu:	
e-mail:	

3.5. Opis sposobów weryfikacji efektów uczenia się osiągniętych przez słuchaczy i trybu ukończenia studiów

Weryfikacja efektów uczenia się prowadzona jest zgodnie z procedurami, które obowiązują dla Wewnętrznego Systemu Zapewniania Jakości Uczenia się w Instytucie.....na różnych etapach uczenia się poprzez:

- a) bieżącą ocenę pracy słuchaczy w trakcie trwania zajęć (projekty, prezentacje, pisemne prace zaliczeniowe, raporty i sprawozdania z zajęć praktycznych, aktywność, praca na platformie e-learningowej itp.),
 - b) zaliczenia z oceną danych przedmiotów w ramach kolokwium (testy, prace pisemne itp.),
 - c) egzaminy przedmiotowe (wewnętrzny, forma – pytania losowe z listy pytań zakresu zarządzania jakością)
 - d) sprawozdania nauczycieli z realizacji poszczególnych przedmiotów,
 - e) ankietę oceny zajęć – ewaluacyjną,
- Przy weryfikacji efektów uczenia się na potrzeby ewaluacji programu uwzględnia się również:
- a) opinie słuchaczy zgłaszane przez ich przedstawicieli,
 - b) opinie interesariuszy zewnętrznych i wewnętrznych,
 - c) doświadczenia z kontaktów z uczelniami krajowymi i zagranicznymi,
 - d) wzorce międzynarodowe,
 - e) wyniki badania losów absolwentów.

Weryfikacja obejmuje wszystkie kategorie efektów osiągniętych przez słuchaczy (wiedza, umiejętności i kompetencje społeczne).

Dla ukończenia studiów wymagane jest:

3.6. Harmonogram studiów podyplomowych

„Nazwa studiów podyplomowych”

Moduł/przedmiot kształcenia		Liczba godzin zajęć													Liczba punktów ECTS			Formy i termin zaliczenia			
Lp.	Nazwa	Zajęcia z bezpośrednim lub pośrednim udziałem nauczyciela										Samodzielna praca studenta			Ogółem godzin	razem	zajęcia teoretyczne	zajęcia praktyczne	Forma zaliczenia	Termin zaliczenia	
		łącznie zajęcia z nauczycielem	teoretyczne			praktyczne							Razem	zajęcia teoretyczne							zajęcia praktyczne
			Razem	Wykłady/ konwersatoria	Zajęcia e-learningowe	Razem	Ćwiczenia audytoryjne	Ćwiczenia seminaryjne	Ćwiczenia laboratoryjne	Trening doskonalący	Zajęcia warsztatowe	Zajęcia e-learningowe									
I SEMESTR																					
1																			SI		
2																			SI		
3																			SI		
4																			SI		
5																			SI		
RAZEM W SEMESTRZE I:																					
II SEMESTR																					
1																			SII		
2																			SII		
3																			SII		
4																			SII		

