



Program studiów

Kierunek: Zarządzanie projektami. Kwalifikacje project managera

Spis treści

Opis studiów podyplomowych	3
Efekty uczenia się	6
Plan studiów podyplomowych	7

Opis studiów podyplomowych

Ogólne informacje o studiach podyplomowych

Wydział:	Wydział Zarządzania
Nazwa studiów podyplomowych (w j. polskim):	Zarządzanie projektami. Kwalifikacje project managera
Nazwa studiów podyplomowych (w j. angielskim):	Project Management. Project manager's qualifications
Poziom:	Studia podyplomowe
Termin rozpoczęcia cyklu:	2026/2027, semestr zimowy
Czas trwania jednej edycji studiów podyplomowych (liczba semestrów):	2
Język wykładowy:	polski
Liczba punktów ECTS wymagana do ukończenia studiów podyplomowych:	40
w tym: liczba punktów ECTS przypisanych do zajęć kształtujących umiejętności praktyczne:	24
w tym: liczba punktów ECTS przypisanych do zajęć prowadzonych z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość:	11

Data planowanego rozpoczęcia i zakończenia pierwszej edycji studiów podyplomowych

1.10.2026-30.09.2027

Zakres tematyczny

Program studiów obejmuje szeroki zakres zagadnień dotyczących strategicznych i operacyjnych aspektów i narzędzi zarządzania projektami. Szczególny nacisk został położony na kwestie praktyczne związane z tradycyjnymi i zwinnymi metodykami zarządzania projektami, z zapewnieniem efektywności projektów oraz systemami informatycznymi wspomagającymi zarządzanie projektami i portfelami projektów. Program studiów obejmuje przedmioty obowiązkowe i obieralne. Razem jest to 180 godzin zajęć. Oferowane są trzy specjalności. Specjalność „Zarządzanie projektami przemysłowymi i infrastrukturalnymi” jest adresowana do szerokiego grona studentów zainteresowanych zarządzaniem projektami w przedsiębiorstwach produkcyjnych i usługowych. Specjalność ta jest specjalnością najbardziej uniwersalną, skupia się na problemach typowych dla wielu sektorów. Specjalność „Zwinne zarządzanie projektami” jest adresowana do studentów zainteresowanych zarządzaniem projektami w sektorze IT oraz w przedsiębiorstwach innych sektorów implementujących metodyki zwinne i hybrydowe. Specjalność „Metodyka PRINCE2” jest skierowana do studentów zainteresowanych egzaminem PRINCE2 Foundation, a zakres tematyczny jest zgodny z obowiązującymi wymaganiami tego egzaminu certyfikującego.

Do kogo adresowane są studia podyplomowe

Studia skierowane są do szerokiego grona kadry zarządzającej przedsiębiorstw oraz organizacji non-profit i jednostek administracyjnych, która w praktyce styka się z problematyką zarządzania projektami oraz osób pragnących rozwijać swoją dalszą karierę zawodową w tym kierunku.

W szczególności zaproponowana oferta programowa skierowana jest do:

- właścicieli firm,
- dyrektorów i członków zarządów przedsiębiorstw,
- kadry planującej i monitorującej realizację projektów,
- kadry zarządzającej projektami, m.in. w takich branżach jak: budowlano-montażowa, elektromaszynowa, energetyczna, poszukiwań i eksploatacji złóż, informatyczna, medialna,
- kadry zaangażowanej w realizację projektów inwestycyjnych, restrukturyzacyjnych, badawczo-rozwojowych, marketingowych i szkoleniowych,

- kadry zaangażowanej w realizację projektów finansowanych z grantów i funduszy europejskich,
- osób planujących kontynuację swojej kariery w obszarze zarządzania projektami,
- absolwentów studiów wyższych (licencjat, inżynier, magister) pragnących uzyskać wiedzę i umiejętności niezbędne do zarządzania projektami.

Kierownik studiów podyplomowych: dr hab. inż. Alina Kozarkiewicz, prof. AGH

tel.: 12 617 42 74

mail: achlebo@agh.edu.pl

Organizator studiów podyplomowych: Wydział Zarządzania

tel.: 12 617 39 92

mail: ochonska@agh.edu.pl

Osoba do kontaktu: mgr inż. Aneta Ochońska

tel.: 12 617 39 92

mail: ochonska@agh.edu.pl

Dodatkowe informacje

Warunki rekrutacji na studia podyplomowe

Warunkiem wzięcia udziału w rekrutacji jest ukończenie studiów wyższych lic., inż., mgr.

Program studiów podyplomowych

Ogólne cele kształcenia w ramach studiów podyplomowych

Celem studiów jest przygotowanie profesjonalnych kadr w zakresie zarządzania projektami posiadających wiedzę oraz umiejętności praktyczne niezbędne do kierowania zespołami projektowymi oraz do zarządzania programami i portfelami projektów na poziomie zarządu organizacji. Warunkiem ukończenia studiów podyplomowych jest zaliczenie poszczególnych przedmiotów i uzyskanie pozytywnych ocen z egzaminów. Absolwenci otrzymują świadectwo ukończenia studiów podyplomowych na podstawie zaliczeń przedmiotów, egzaminów oraz obrony pracy podyplomowej.

Sylwetka absolwenta studiów podyplomowych

Studia skierowane są do szerokiego grona kadry zarządzającej przedsiębiorstw oraz organizacji non-profit i jednostek administracyjnych, która w praktyce styka się z problematyką zarządzania projektami oraz osób pragnących rozwijać swoją dalszą karierę zawodową w tym kierunku. Absolwenci będą dysponować wiedzą teoretyczną dotyczącą współczesnego zakresu zarządzania projektami, jak również umiejętnościami z zakresu przygotowania, oceny efektywności, realizacji i monitorowania przebiegu projektów w stopniu wymaganym do swobodnego funkcjonowania w praktyce organizacji działających dla zysku i non-profit.

Zasady odbywania studiów podyplomowych, w tym zasady udziału w zajęciach, zasady zaliczania zajęć i zasady składania egzaminów, zasady zaliczania i wpisu na kolejny semestr

Studia podyplomowe „Zarządzanie projektami” odbywają się w cyklu semestralnym i trwają dwa semestry. Uczestnik jest zobowiązany do udziału w zajęciach przewidzianych programem studiów. Zasady zaliczania przedmiotów i zdawania egzaminów określają sylabusy poszczególnych przedmiotów. Podstawą wpisu na drugi semestr studiów jest zaliczenie przedmiotów z pierwszego semestru oraz uzyskanie ocen pozytywnych z egzaminów przewidzianych na ten semestr.

Wymiar, zasady, forma i miejsce odbywania praktyk, w tym w szczególności warunki ich realizacji, system kontroli praktyk i ich zaliczania (jeżeli są wymagane)

Program studiów nie obejmuje praktyk.

Warunki ukończenia studiów podyplomowych i uzyskania świadectwa ukończenia studiów podyplomowych, w tym warunki i wymagania związane z przygotowaniem prac końcowych oraz realizacją procesu dyplomowania, a także związane z organizacją i przebiegiem egzaminu końcowego (jego zakres, tryb i sposób jego przeprowadzenia, zasady ustalania oceny z egzaminu końcowego, wytyczne dotyczące jego przebiegu), jeżeli są wymagane, zasady ustalania ostatecznego wyniku ich ukończenia

Absolwenci otrzymują świadectwo ukończenia studiów podyplomowych w zakresie zarządzania projektami na podstawie zaliczeń przedmiotów, egzaminów oraz obrony pracy podyplomowej. Zasady zaliczania poszczególnych przedmiotów oraz przeprowadzania egzaminów określają sylabusy. Obrona pracy polega na dyskusji nad problematyką prezentowaną w pracy. Ocena końcowa jest obliczana jako średnia ważona ocen z egzaminów (waga wynosi 0,6), oceny z obrony pracy końcowej (0,2) oraz oceny za pracę końcową (0,2).

Informacja o możliwości odbycia kształcenia przygotowującego do wykonywania zawodu lub uzyskania uprawnień zawodowych w ramach nowo tworzonych studiów podyplomowych (o ile dotyczy)

nie dotyczy

Informacja o możliwości odbycia kształcenia zgodnie ze standardem kształcenia przygotowującego do wykonywania zawodu nauczyciela (o ile dotyczy)

nie dotyczy

Informacja o możliwości uzyskania przygotowania do wykonywania zawodu nauczyciela wraz ze wskazaniem przedmiotu lub rodzaju zajęć, które absolwent będzie mógł prowadzić po ukończeniu studiów podyplomowych (o ile dotyczy)

nie dotyczy

Efekty uczenia się

Kierunek: Zarządzanie projektami. Kwalifikacje project managera

Wiedza

Symbol KEU	Kierunkowe efekty uczenia się	Symbol CEU
KPMSP_W01	Zna i rozumie w pogłębionym stopniu - znaczenie działalności projektowej dla efektywnego i sprawnego funkcjonowania współczesnych organizacji biznesowych i działających nie dla zysku, a także główne trendy rozwojowe zarządzania projektami i organizacjami zorientowanymi projektowo	P7S_WG
KPMSP_W02	Zna i rozumie różnorodne, złożone i nowoczesne narzędzia i metody pozwalające na efektywne planowanie i monitorowanie realizacji projektów na poziomie operacyjnym	P7Z_WO
KPMSP_W03	Zna i rozumie różnorodne, złożone i nowoczesne narzędzia i metody pozwalające na efektywne planowanie i monitorowanie realizacji projektów i grup projektów na poziomie strategicznym	P7Z_WO
KPMSP_W04	Zna i rozumie znaczenie metodyk zarządzania projektami, identyfikuje różnice pomiędzy metodykami, zna ich zastosowania, korzyści i ograniczenia w implementacji	P7Z_WZ

Umiejętności

Symbol KEU	Kierunkowe efekty uczenia się	Symbol CEU
KPMSP_U01	dobierać i adaptować metody i narzędzia właściwe dla planowania i realizacji pojedynczych projektów, w tym służące do efektywnego i skutecznego kierowania zespołami projektowymi	P7S_UO
KPMSP_U02	dokonywać doboru i adaptacji metod i narzędzi służących do planowania i realizacji programów i portfeli projektów	P7S_UW
KPMSP_U03	samodzielnie proponować rozwiązania w zakresie adaptacji i skalowania metodyk zarządzania projektami w uwarunkowaniach konkretnych organizacji	P7S_UW
KPMSP_U04	dobierać i wykorzystywać systemy IT wspomagające planowanie i realizację projektów	P7S_UW

Kompetencje społeczne

Symbol KEU	Kierunkowe efekty uczenia się	Symbol CEU
KPMSP_K01	odpowiedzialnego pełnienia ról zawodowych związanych z zarządzaniem projektami, programami i portfelami projektów w zróżnicowanych środowiskach społecznych oraz z uwzględnieniem zmieniających się uwarunkowań	P7S_KR
KPMSP_K02	uznawania znaczenia wiedzy o zarządzaniu projektami w rozwiązywaniu problemów poznawczych i praktycznych	P7S_KK

Plan studiów podyplomowych

Kierunek: Zarządzanie projektami. Kwalifikacje project managera

Semestr 1

Nazwa przedmiotu	Forma zajęć/liczba godzin	Łączna liczba godzin zajęć	W tym liczba godzin zajęć kształtujących umiejętności praktyczne	W tym liczba godzin zajęć prowadzonych z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość	Sposób zaliczenia	Ogólna liczba punktów ECTS	Obligatoryjność
Zarządzanie współczesnymi organizacjami	Konwersatorium: 10 Zajęcia warsztatowe: 10	20	10	4	Zaliczenie	3	0
Metody operacyjnego zarządzania projektami	Konwersatorium: 5 Zajęcia warsztatowe: 15	20	15	4	Egzamin	5	0
Kierowanie zespołami projektowymi	Konwersatorium: 5 Zajęcia warsztatowe: 5	10	5	2	Zaliczenie	2	0
Ocena efektywności projektów	Konwersatorium: 5 Zajęcia warsztatowe: 10	15	10	3	Egzamin	4	0
Budżetowanie i kontrola realizacji projektów	Konwersatorium: 5 Zajęcia warsztatowe: 15	20	15	4	Egzamin	5	0
Spółecznie odpowiedzialne zarządzanie projektami	Konwersatorium: 2 Zajęcia warsztatowe: 3	5	3	1	Zaliczenie	1	0
Ogółem w semestrze:		90	58	18		20	

Semestr 2

Nazwa przedmiotu	Forma zajęć/liczba godzin	Łączna liczba godzin zajęć	W tym liczba godzin zajęć kształtujących umiejętności praktyczne	W tym liczba godzin zajęć prowadzonych z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość	Sposób zaliczenia	Ogólna liczba punktów ECTS	Obligatoryjność
Metodyki zarządzania projektami	Konwersatorium: 5 Zajęcia warsztatowe: 15	20	15	4	Zaliczenie	3	0

Nazwa przedmiotu	Forma zajęć/liczba godzin	Łączna liczba godzin zajęć	W tym liczba godzin zajęć kształtujących umiejętności praktyczne	W tym liczba godzin zajęć prowadzonych z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość	Sposób zaliczenia	Ogólna liczba punktów ECTS	Obligatoryjność
Systemy informatyczne wspomagające zarządzanie projektami	Zajęcia warsztatowe: 10	10	10	2	Zaliczenie	2	O
Transformacja cyfrowa i sztuczna inteligencja w zarządzaniu projektami	Konwersatorium: 1 Zajęcia warsztatowe: 4	5	4	1	Zaliczenie	1	O
Zarządzanie portfelami projektów	Konwersatorium: 1 Zajęcia warsztatowe: 4	5	4	1	Zaliczenie	1	O
Przedmioty do wyboru w ramach specjalności	Suma godzin kontaktowych: 20	20	0	0	Egzamin	5	G
<i>Słuchacz wybiera jeden przedmiot. Wybór przedmiotu z tej grupy (20 godzin) powoduje, że student kończy studia podyplomowe z określoną specjalnością.</i>							
Zarządzanie projektami przemysłowymi i infrastrukturalnymi	Konwersatorium: 5 Zajęcia warsztatowe: 15	20	15	4	Egzamin	5	W
Zwinne zarządzanie projektami	Konwersatorium: 5 Zajęcia warsztatowe: 15	20	15	4	Egzamin	5	W
Metodyka PRINCE2	Konwersatorium: 5 Zajęcia warsztatowe: 15	20	15	4	Egzamin	5	W
Seminarium dyplomowe	Zajęcia seminaryjne: 30	30	0	20	Zaliczenie	4	O
Praca końcowa	Praca dyplomowa: 0	0	0	0	Zaliczenie	4	O
Ogółem w semestrze:		90	33	28		20	

Łączna liczba godzin zajęć: 180

w tym: Liczba godzin zajęć kształtujących umiejętności praktyczne: 91

w tym: Liczba godzin zajęć prowadzonych z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość: 46

Obligatoryjność:

- W - Do wyboru
- O - Obowiązkowy
- G - Obowiązkowa grupa
- OW - Obowiązkowy do wyboru