

EFEKTY UCZENIA SIĘ DLA KIERUNKU STUDIÓW:
DIGITAL ENTREPRENEURSHIP

Nazwa kierunku studiów:	Digital Entrepreneurship
Poziom Polskiej Ramy Kwalifikacji:	7 poziom
Poziom studiów:	Studia drugiego stopnia
Profil studiów:	Praktyczny
Tytuł zawodowy uzyskiwany przez absolwenta/tkę:	magister
Dyscypliny naukowe:	<ul style="list-style-type: none"> - nauki o zarządzaniu i jakości - nauki o polityce i administracji - ekonomia i finanse - informatyka
Dyscyplina wiodąca:	- nauki o zarządzaniu i jakości

Efekty uczenia się dla kierunku studiów

Efekty uczenia się dla kierunku studiów, poziomu i profilu z uwzględnieniem charakterystyk drugiego stopnia efektów uczenia się dla poziomów 6-7 określonych w rozporządzeniu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 14 listopada 2018 r. w sprawie charakterystyk drugiego stopnia efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomach 6-8 Polskiej Ramy Kwalifikacji (Dz. U z 2018 r. poz. 2218).

Kod	Kierunkowe efekty uczenia się	Odniesienie do charakterystyk drugiego stopnia uczenia się PRK¹
Wiedza: absolwent/ka zna i rozumie		
DEP_K2_W01	w stopniu pogłębionym i rozszerzonym zaawansowane teorie nauk społecznych pozwalające ukazać i wyjaśnić złożoność życia społecznego w dobie cywilizacji cyfrowej, a także ich zastosowanie praktyczne w działalności zawodowej	P7S_WG
DEP_K2_W02	w stopniu rozszerzonym terminologię wykorzystywaną do efektywnego zarządzania w demokratycznym systemie politycznym i prawnym oraz gospodarce rynkowej	P7S_WG
DEP_K2_W03	zaawansowaną wiedzę ogólną z zakresu zarządzania małymi i dużymi grupami społecznymi, polityki, administracji, ekonomii oraz nowoczesnych technologii	P7S_WG
DEP_K2_W04	na poziomie zaawansowanym standardy etyczne, prawne i ekonomiczne obowiązujące we współczesnym społeczeństwie i ich znaczenie w relacjach między ludźmi, a także podmiotami gospodarczymi, politycznymi oraz społecznymi oraz zastosowanie praktyczne tej wiedzy	P7S_WG
DEP_K2_W05	w sposób pogłębiony rolę i zadania kadry w procesie zarządzania współczesnymi organizacjami biznesowymi oraz publicznymi, a także zasady tworzenia i rozwoju różnych form przedsiębiorczości	P7S_WG, P7S_WK
DEP_K2_W06	w stopniu pogłębionym metodykę wykonywania zadań, normy, procedury i dobre praktyki stosowane w organizacjach biznesowych i publicznych, zorientowane na innowacyjne rozwiązywanie złożonych problemów	P7S_WG, P7S_WK
DEP_K2_W07	interdyscyplinarność zarządzania i jego złożone powiązania z polityką, prawem i bezpieczeństwem w szczególności w kontekście ochrony danych i systemów teleinformatycznych organizacji	P7S_WG, P7S_WK
DEP_K2_W08	zaawansowane i zróżnicowane metody, narzędzia i technologie wykorzystywane w procesie zarządzania projektami wraz z praktycznymi aspektami ich stosowania	P7S_WG

DEP_K2_W09	na poziomie zaawansowanym metody i narzędzia informatyczne wykorzystywane w procesie zarządzania organizacjami, a także ich zastosowanie praktyczne w działalności zawodowej	P7S_WG
DEP_K2_W10	istotę i znaczenie rozwoju zaawansowanych kompetencji technicznych i obsługi nowoczesnego oprogramowania w procesie kompleksowego zarządzania firmą i instytucjami publicznymi	P7S_WG, P7S_WK
DEP_K2_W11	metody pogłębionego analizowania złożonej sytuacji ekonomicznej organizacji, prognozowania możliwych zagrożeń i planowania jej strategicznego rozwoju oraz sposoby praktycznego ich zastosowania	P7S_WG, P7S_WK
DEP_K2_W12	korelacje między rozwojem technologii, zmianami w życiu politycznym, społecznym i ekonomicznym w wymiarze krajowym, regionalnym i światowym	P7S_WK
DEP_K2_W13	determinanty zmian w życiu społecznym, politycznym, ekonomicznym i technologicznym oraz konieczność ich uwzględnienia w prognozowaniu własnego rozwoju zawodowego, a także zarządzanych przez siebie organizacji	P7S_WK
DEP_K2_W14	na poziomie rozszerzonym metody prowadzenia badań naukowych i ich praktycznego zastosowania na gruncie nauk społecznych oraz znaczenie integrowania perspektyw właściwych dla kilku dyscyplin naukowych	P7S_WG
Umiejętności: absolwent/ka potrafi		
DEP_K2_U01	wykorzystać wiedzę teoretyczną do opisu i analizowania przyczyn i przebiegu złożonych procesów i zjawisk w życiu publicznym i biznesowym	P7S_UK, P7S_UW
DEP_K2_U02	prawidłowo interpretować i wyjaśniać skomplikowane i nietypowe zjawiska związane z dynamiką grupy w procesach zarządzania zasobami ludzkimi oraz aplikować wnioski w praktyce	P7S_UO, P7S_UW
DEP_K2_U03	wyszukiwać, gromadzić, analizować, oceniać, selekcjonować i integrować informacje z wykorzystaniem różnych źródeł oraz formułować na tej podstawie krytyczne sądy istotne w działalności publicznej i biznesowej z wykorzystaniem nowoczesnych technologii	P7S_UK, P7S_UW
DEP_K2_U04	samodzielnie zaplanować i przeprowadzić wdrożenie procesów zarządzania projektami w działalności organizacji integrując wiedzę z zakresu nauk społecznych	P7S_UO, P7S_UW
DEP_K2_U05	umiejętnie prowadzić wielowymiarowe badania społeczne niezbędne do opracowania diagnoz potrzeb uczestników życia publicznego i działań promocyjno-reklamowych kierowanej przez siebie organizacji stosując oryginalne podejścia, uwzględniające nowe osiągnięcia w zarządzaniu i technologii oraz koncentrując się na wymiarze wdrożeniowym	P7S_UW
DEP_K2_U06	merytorycznie argumentować z wykorzystaniem własnych poglądów oraz poglądów innych autorów formułując własne wnioski oraz tworząc syntetyczne podsumowania zmierzające do rozwiązywania problemów	P7S_UU, P7S_UW
DEP_K2_U07	komunikować się ze zróżnicowanymi kręgami odbiorców z wykorzystaniem specjalistycznej terminologii oraz różnych kanałów i technik komunikacyjnych w języku angielskim legitymując się jego znajomością na poziomie C1+ Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego	P7S_UK, P7S_UW
DEP_K2_U08	samodzielnie planować i realizować własne i współpracowników uczenie się przez całe życie, jako warunku doskonalenia umiejętności rozwiązania problemów w złożonych i nieprzewidywalnych warunkach	P7S_UK, P7S_UU, P7S_UW
DEP_K2_U09	przygotowywać różne prace pisemne o wdrożeniowym charakterze w obszarze zarządzania, ekonomii i administracji w języku angielskim na pogłębionym poziomie	P7S_UK, P7S_UW
DEP_K2_U10	prowadzić debatę, a także przygotowywać na wysokim poziomie wystąpienia ustne, w języku angielskim, w obszarze zarządzania, ekonomii i administracji oraz na ich pograniczu z innymi dyscyplinami	P7S_UK, P7S_UW
DEP_K2_U11	stosować umiejętnie w praktyce innowacyjne i złożone rozwiązania IT w procesach zarządzania	P7S_UO

DEP_K2_U12	kierować pracą dużej grupy osób i dobierać adekwatne metody oraz narzędzia do rozwiązywania złożonych problemów zawodowych	P7S_UK, P7S_UO
DEP_K2_U13	formułować i testować hipotezy związane z prostymi projektami wdrożeniowymi, z uwzględnieniem najnowszych osiągnięć z obszaru nauk społecznych	P7S_UK, P7S_UW
Kompetencje społeczne: absolwent/ka jest gotów/gotowa do		
DEP_K2_K01	ustawicznego kształcenia oraz rozwoju własnych kompetencji zawodowych i społecznych, a także krytycznej oceny posiadanej wiedzy i odbieranych treści	P7S_KK
DEP_K2_K02	przewodzenia grupie i ponoszenia odpowiedzialności za nią w pracy zawodowej i inicjowania jej działań na rzecz interesu publicznego	P7S_KK, P7S_KO
DEP_K2_K03	pełnienia roli lidera i określania priorytetów służących realizacji określonego przez siebie lub innych zadania związanego z procesem zarządzania firmą lub instytucją publiczną	P7S_KK
DEP_K2_K04	aktywnego uczestniczenia w dyskusjach poświęconych kwestiom efektywnego zarządzania oraz identyfikowania i rozstrzygania dylematów i wyzwań, a przez to także rozwijania dorobku zawodu	P7S_KK, P7S_KO, P7S_KR
DEP_K2_K05	niezależnego i samodzielnego wyrażania myśli, przekonań i poglądów oraz strategicznego projektowania działań organizacji, przy poszanowaniu odmienności zdań innych osób	P7S_KK
DEP_K2_K06	podejmowania inicjatyw w zakresie promowania nowoczesnych technologii, w tym technologii informacyjnych w celu rozwiązywania bieżących i przyszłych problemów środowiska społecznego zarządzanej organizacji	P7S_KK, P7S_KO
DEP_K2_K07	doceniania roli informatyki, nauk o zarządzaniu i jakości, polityce i administracji, ekonomii, a także ekspertów w rozwiązywaniu praktycznych problemów zawodowych oraz społecznych	P7S_KO
DEP_K2_K08	tworzenia, rozwijania i aplikowania wzorów właściwego postępowania, z wykorzystaniem technologii informatycznych w pracy w sektorze prywatnym, administracji publicznej oraz zawodach związanych z zarządzaniem organizacją	P7S_KK
DEP_K2_K09	krytycznego identyfikowania i rozstrzygania praktycznych wyzwań związanych z zarządzaniem zespołem realizującym złożone projekty społeczne i biznesowe, w szczególności w oparciu o techniki negocjacyjne	P7S_KO, P7S_KR
DEP_K2_K10	myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy, profesjonalny i etyczny, szanując prawa innych osób i aktywnie propagując takie postaw	P7S_KO
DEP_K2_K11	krytycznego stosowania procedur ewaluacyjnych w organizacji lub instytucji funkcjonującej w biznesie lub życiu społecznym	P7S_KK, P7S_KO
DEP_K2_K12	podejmowania inicjatyw w zakresie pozyskania i realizacji złożonych projektów badawczych w oparciu o krajowe i zagraniczne źródła ich finansowania	P7S_KK, P7S_KO

[1] Charakterystyki drugiego stopnia efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomach 6-8 PRK lub charakterystyki drugiego stopnia efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomach 6 i 7 PRK dla dziedziny sztuki - część I i część II załącznika do rozporządzenia MNiSW z dnia 14 listopada 2018 r. (Dz. U. z 2018 r. poz. 2218).

Objaśnienie stosowanych oznaczeń:

Charakterystyki drugiego stopnia efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomach 6-8 PRK typowe dla kwalifikacji uzyskiwanych w ramach systemu szkolnictwa wyższego i nauki po uzyskaniu kwalifikacji pełnej na poziomie 4

P = poziom PRK (6-7)

S = charakterystyka typowa dla kwalifikacji uzyskiwanych w ramach szkolnictwa wyższego

W = wiedza

G = zakres i głębia

K = kontekst

U = umiejętności

W = wykorzystanie wiedzy

K = komunikowanie się

O = organizacja pracy

U = uczenie się

K = kompetencje społeczne

O = odpowiedzialność

R = rola zawodowa

Przykład:

P6S_WK = poziom 6 PRK, charakterystyka typowa dla kwalifikacji uzyskiwanych w ramach szkolnictwa wyższego, wiedza – kontekst

