

**Program studiów podyplomowych
„ZARZĄDZANIE I SYSTEMY ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ”**

Nazwa studiów podyplomowych w języku angielskim: Management and Quality Management Systems

Przypisanie do poziomu PRK: 7

Efekty uczenia się

L.p.	Kod efektu SP	Opis
	1	2
1	ZiSZJ_W01	Precyzyjnie posługiwać się terminami i definicjami funkcjonującymi w systemach zarządzania.
2	ZiSZJ_W02	Wyjaśniać podstawowe zagadnienia oraz dokonywać kluczowych analiz, związanych z problematyką, stanowiącą wymagania wstępne do szczegółowego zapoznania się z systemami zarządzania.
3	ZiSZJ_U01	Stosować metody, techniki i narzędzia doskonalenia firmy i systemów zarządzania.
4	ZiSZJ_U02	Projektować dokumentację związaną z systemami zarządzania omawianymi w programie studiów.
5	ZiSZJ_K01	Analizować problemy w obszarach związanych w sposób bezpośredni z zarządzaniem i systemami zarządzania jakością.
6	ZiSZJ_K02	Dokonywać szczegółowych analiz procesów w celu oceny sytuacji przedsiębiorstwa, co do jego gotowości do wdrożenia systemu/systemów zarządzania.

* ZiSZJ – Zarządzanie i Systemy Zarządzania Jakością; W – wiedza; U – umiejętności; K – kompetencje

Treści wybranej charakterystyki z poziomu PRK, do którego przypisano studia podyplomowe

L.p.	Symbol PRK	Opis	Kod efektu SP
	1	2	3
1	P7S_WG	Zna i rozumie w pogłębionym stopniu – wybrane fakty, obiekty i zjawiska oraz dotyczące ich metody i teorie wyjaśniające złożone zależności między nimi, stanowiące zaawansowaną wiedzę ogólną z zakresu dyscyplin naukowych tworzących podstawy teoretyczne, uporządkowaną i podbudowaną teoretycznie wiedzę obejmującą kluczowe zagadnienia oraz wybrane zagadnienia z zakresu zaawansowanej 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.	ZiSZJ_W02 ZiSZJ_U01 ZiSZJ_K01
2	P7S_UW	Potrafi wykorzystywać posiadaną wiedzę – formułować i rozwiązywać złożone i nietypowe problemy i innowacyjnie wykonywać zadania w nieprzewidywalnych warunkach	ZiSZJ_U02 ZiSZJ_K02

		przez: właściwy dobór źródeł i informacji z nich pochodzących, dokonywanie oceny, krytycznej analizy, syntezy, twórczej interpretacji i prezentacji tych informacji; dobór oraz stosowanie właściwych metod i narzędzi, w tym zaawansowanych technik informacyjno-komunikacyjnych oraz przystosowanie istniejących lub opracowanie nowych metod i narzędzi.	
3	P7S_UW	Potrafi wykorzystywać posiadaną wiedzę – formułować i rozwiązywać problemy oraz wykonywać zadania typowe dla działalności zawodowej związanej z kierunkiem studiów.	ZiSZJ_U02 ZiSZJ_K02
4	P7S_UK	Potrafi komunikować się na tematy specjalistyczne ze zróżnicowanymi kręgami odbiorców.	ZiSZJ_K02
5	P7S_UO	Potrafi kierować pracą zespołu oraz współdziałać z innymi osobami w ramach prac zespołowych i podejmować wiodącą rolę w zespołach.	ZiSZJ_K01
6	P7S_KK	Jest gotów do uznawania znaczenia wiedzy w rozwiązywaniu problemów poznawczych i praktycznych oraz zasięgania opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu.	ZiSZJ_W01 ZiSZJ_K01
7	P7S_KO	Jest gotów do inicjowania działań na rzecz interesu publicznego myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy.	ZiSZJ_K02 ZiSZJ_U01

Wykaz zajęć

L.p.	Nazwa przedmiotu w języku polskim/ nazwa przedmiotu w języku angielskim	Liczba godzin		Punkty ECTS
		Praktycznych	Teoretycznych	
	1	3	4	5
1	Podstawy zarządzania organizacjami w dobie Industry 4.0.	5	10	2
2	Marketingowe podejście do jakości	-	8	1
3	Zarządzanie własnością intelektualną	-	5	1
4	Filozofia zarządzania jakością (TQM)	5	5	2
5	Instrumentarium zarządzania jakością	5	8	2
6	Normalizacja, certyfikacja i akredytacja	-	10	2
7	System zarządzania jakością ISO 9001	10	20	3
8	Dokumentacja systemu zarządzania jakością	8	5	2
9	Statystyczne sterowanie procesem	5	5	2
10	Koszty Jakości	-	8	1
11	System zarządzania BHP wg ISO 45001	5	5	2

12	System zarządzania środowiskiem wg ISO 14001	5	5	2
13	System zarządzania bezpieczeństwem informacji wg ISO 27001	5	5	2
14	System zarządzania łańcuchem dostaw wg ISO 28001	5	5	2
15	System zarządzania bezpieczeństwem żywności wg ISO 22000	5	5	2
16	System zarządzania w laboratoriach wg ISO 17025	3	4	1
17	Audit w systemach zarządzania	10	10	3
18	Seminarium	5	-	1
19	Praca końcowa	5	-	5