

EFEKTY UCZENIA SIĘ NA STUDIACH PODYPLOMOWYCH: INWESTYCJE I PROJEKTOWANIE W OCHRONIE ZDROWIA

I. INFORMACJE OGÓLNE

1. Jednostka prowadząca studia podyplomowe:
Wydział Architektury Politechniki Poznańskiej
Uniwersytet Medyczny w Poznaniu
2. Umiejscowienie studiów podyplomowych w obszarach kształcenia (wraz z uwzględnieniem dziedziny/dziedzin nauki):
Architektura i urbanistyka (60%)
ochrona zdrowia (20%),
zarządzanie i organizacja w ochronie zdrowia (20%)
efektów uczenia się.
3. Ogólne cele kształcenia: uzyskanie kwalifikacji podyplomowych w zakresie projektowania inwestycji i zarządzania w ochronie zdrowia. W trakcie studiów słuchacze zdobywają kompleksową wiedzę dającą teoretyczne i praktyczne umiejętności niezbędne w nowoczesnej ochronie zdrowia.
4. Poziom Polskiej Ramy Kwalifikacji 6
5. Studia adresowane są do osób pełniących stanowiska kierownicze w publicznych i niepublicznych zakładach opieki zdrowotnej – m. in. dyrektorów ds. technicznych, menagerów instytucji ochrony zdrowia, lekarzy, pielęgniarek, osób zarządzających placówkami ochrony zdrowia, instytucjami związanymi ze zdrowiem publicznym, ubezpieczeniami zdrowotnymi oraz wszystkich zainteresowanych problematyką projektowania w placówkach ochrony zdrowia oraz dla lekarzy – inwestorów, jak również dla architektów zainteresowanych problematyką projektowania w placówkach ochrony zdrowia.
6. Forma zaliczenia: Test wiedzy (online)

II. ZAKŁADANE EFEKTY KSZTAŁCENIA

Symbol	OPIS ZAKŁADANYCH EFEKTÓW KSZTAŁCENIA Po ukończeniu studiów podyplomowych absolwent:	Odniesienie do charakterystyk drugiego stopnia polskiej ramy kwalifikacji
WIEDZA		
W01	Zna funkcjonowanie systemu ochrony zdrowia w Polsce i na świecie, w tym politykę ochrony zdrowia	P6S_WG

W02	Ma wiedzę na temat najnowszych osiągnięć architektury budynków ochrony zdrowia w Polsce i na świecie	P6S_WK
W03	Ma podstawową wiedzę na temat historii szpitalnictwa.	P6S_WK
W04	Ma podstawową wiedzę na temat typologii obiektów szpitalnych.	P6S_WG
W05	Ma elementarną wiedzę na temat psychologii i proksemiki w ochronie zdrowia oraz healling environment.	P6S_WG
W06	Ma podstawową wiedzę na temat układów funkcjonalnych w szpitalach, przychodniach i innych obiektach ochrony zdrowia.	P6S_WG
W07	Ma podstawową wiedzę na temat logistyki w dróg pacjenta, personelu i materiałów oraz mapowania komunikacji w obiekcie ochrony zdrowia.	P6S_WG
W08	Ma podstawową wiedzę na temat zasad projektowania i eksploatacji instalacji w obiektach ochrony zdrowia.	P6S_WG
W09	Ma podstawową wiedzę na temat zasad projektowania układów konstrukcyjnych w obiektach ochrony zdrowia.	P6S_WG
W10	Ma podstawową wiedzę na temat istniejących relacji pomiędzy zdrowiem pacjenta a środowiskiem przestrzennym.	P6S_WG
W11	Ma podstawową wiedzę na temat projektowania interwencyjnego w ochronie zdrowia (covid-19, klęski żywiołowe etc.).	P6S_WG
W12	Ma podstawową wiedzę na temat roli badań naukowych w projektowaniu (Evidence-based Design, Patient Centered Design etc.).	P6S_WG
W13	Ma podstawową wiedzę na temat planowania strategii projektowych w ochronie zdrowia.	P6S_WG
W14	Ma podstawową wiedzę na temat materiałów wyposażenia wnętrz oraz systemu informacji wizualnej w obiekcie ochrony zdrowia.	P6S_WG
W15	Zna podstawy prawa w tym prawo ochrony zdrowia. Ma podstawową, uporządkowaną wiedzę na temat odpowiedzialności cywilnej w ochronie zdrowia.	P6S_WK
W16	Zna podstawowe teorie zarządzania w ochronie zdrowia.	P6S_WK

	Ma podstawową wiedzę na temat uwarunkowań ekonomicznych funkcjonowania systemu i jednostek ochrony zdrowia.	
W17	Zna możliwości funduszy unijnych w ochronie zdrowia oraz ma podstawową wiedzę na temat ich pozyskiwania. Zna zasady finansowania ochrony zdrowia.	P6S_WK
UMIEJĘTNOŚCI		
U01	Potrafi posługiwać się podstawowymi pojęciami w zakresie szeroko pojętego projektowania obiektów ochrony zdrowia.	P6S_UK
U02	Ma rozwinięte umiejętności w zakresie komunikacji interpersonalnej, psychologii w ochronie zdrowia, potrafi używać języka specjalistycznego w zakresie projektowania inwestycji ochrony zdrowia, potrafi pracować w zespole.	P6S_UO
U03	W oparciu o uzyskaną wiedzę teoretyczną, posiada umiejętność analizy problemów i proponowania konkretnych rozwiązań, m. in. związanych z inwestycjami i z modernizacją obiektów ochrony zdrowia.	P6S_UW
U04	Ma rozwinięte umiejętności w zakresie zarządzania w ochronie zdrowia w szczególności zarządzanie zarówno publicznym jak i prywatnym ZOZ. Potrafi wykorzystywać wiedzę na temat zarządzania projektami.	P6S_UW
U05	Potrafi wykorzystywać podstawową wiedzę na temat funkcjonowania obiektu ochrony zdrowia.	P6S_UW
U06	Posiada elementarne umiejętności wykorzystania wiedzy z zakresu projektowania architektonicznego.	P6S_UW
U07	Posiada umiejętność w zakresie przygotowywania projektów medycznych, wniosków aplikacyjnych w celu pozyskiwania środków zewnętrznych finansujących ochronę zdrowia.	P6S_UW
U08	potrafi pozyskiwać informacje z literatury, baz danych oraz innych źródeł, polsko- i anglojęzycznych, dokonywać ich interpretacji oraz wyciągać wnioski, formułować i uzasadniać opinie.	P6S_UK
U09	Ma umiejętność czytania i rozumienia dokumentacji projektowej budynku (rzuty, przekroje, opis techniczny).	P6S_UW

U10	Ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności, rozumie potrzebę ciągłego doszkalania się i rozwoju osobistego.	P6S_UU
U11	Potrafi współdziałać i pracować w grupie, przyjmując w niej różne role przy tworzeniu wspólnej strategii.	P6S_UO
	KOMPETENCJE	
K01	Potrafi krytycznie ocenić swoją wiedzę i rozwijać kompetencje indywidualne.	P6S_KK
K02	Postępuje zgodnie z zasadami etyki zawodowej; jest odpowiedzialny za rzetelność uzyskanych wyników swoich prac i ich interpretację.	P6S_KK
K03	Potrafi odpowiednio określić priorytety służące realizacji określonego przez siebie lub innych zadania, służącego środowisku społecznemu. Jest gotów do inicjowania działań na rzecz interesu publicznego.	P6S_KK
K04	Potrafi myśleć i działać w sposób przedsiębiorczy, twórczy i innowacyjny.	P6S_KO
K05	Ma świadomość wagi zagadnień podejmowanych przez architekta i związanej z nimi odpowiedzialności za podejmowane działania.	P6S_KR

*** objaśnienia oznaczeń:**

W – kategoria wiedzy, *U* – kategoria umiejętności, *K* – kategoria kompetencji społecznych
01, 02, 03 i kolejne – numer efektu kształcenia