

Efekty uczenia się

Kierunek – techniki dentystyczne

Poziom studiów – studia I stopnia

Profil – praktyczny

Forma studiów – stacjonarne i niestacjonarne

Efekty uczenia się obowiązują od cyklu kształcenia 2026-2029

Szczegółowy numer efektu uczenia się ¹	Efekty uczenia się ² po ukończeniu studiów absolwent:	PRK ³	PRK ⁴
WIEDZA (zna i rozumie)			
K_W01	Zna i rozumie zagadnienia z propedeutyki protetyki.	P6U_W	P6S_WG
K_W02	Zna i rozumie zagadnienia z propedeutyki ortodoncji.	P6U_W	P6S_WG
K_W03	Zna i rozumie zasady projektowania, biomechaniki oraz wykonawstwa i napraw uzupełnień protetycznych, aparatów ortodontycznych i szyn.	P6U_W	P6S_WG
K_W04	Zna i rozumie zasady projektowania i wykonywania uzupełnień w technologii cyfrowej.	P6U_W	P6S_WG
K_W05	Zna i rozumie wybrane narzędzia oprogramowania technologii cyfrowej.	P6U_W	P6S_WG
K_W06	Zna i rozumie wybrane pojęcia z zakresu materiałoznawstwa.	P6U_W	P6S_WG
K_W07	Zna i rozumie zależności między przyczynami, a skutkami błędów popełnianych w trakcie procesów wykonawczych.	P6U_W	P6S_WG
K_W08	Zna i rozumie podstawowe pojęcia z zakresu anatomii i morfologii uzębienia ludzkiego.	P6U_W	P6S_WG

¹ Objaśnienie oznaczeń:

Dla kierunków: lekarskiego, lekarsko- dentystycznego, farmaceutycznego, położnictwa, pielęgniarstwa, fizjoterapii, ratownictwa medycznego numery są określone w standardach kształcenia dla danego kierunku.

Dla pozostałych przyjmuje się poniższe oznaczenia:

K (przed podkreślnikiem) — szczegółowe efekty uczenia się

W — kategoria wiedzy; U — kategoria umiejętności; K (po podkreślniku) — kategoria kompetencji społecznych
01, 02, 03 i kolejne — numer efektu uczenia się

² Liczba dowolna (należy dodać lub usunąć wiersze tabeli w razie potrzeby).

³ Wpisać symbol z Polskich Ram Kwalifikacji - Charakterystyki I stopnia (uniwersalne)

⁴ Wpisać symbol z Polskich Ram Kwalifikacji - Charakterystyki II stopnia Polskiej Ramy Kwalifikacji dla kwalifikacji uzyskiwanych w ramach szkolnictwa wyższego

K_W09	Zna i rozumie wybrane pojęcia z zakresu fizjologii układu stomatognatycznego.	P6U_W	P6S_WG
K_W10	Zna i rozumie wybrane pojęcia z zakresu implantologii i chirurgii szczękowo-twarzowej.	P6U_W	P6S_WG
K_W11	Zna i rozumie zasady zakładania pracowni techniki dentystycznej oraz organizowania w niej pracy z uwzględnieniem przepisów bezpieczeństwa, ochrony i higieny pracy.	P6U_W	P6S_WK
K_W12	Zna i rozumie potrzeby pacjenta korzystającego ze świadczeń stomatologicznych.	P6U_W	P6S_WK, P6S_WG
K_W13	Zna i rozumie zasady i metody efektywnego komunikowania się.	P6U_W	P6S_WK
K_W14	Zna i rozumie budowę i funkcje tkanek, narządów i układów organizmu człowieka.	P6U_W	P6S_WG
K_W15	Zna i rozumie zasady udzielania pierwszej pomocy.	P6U_W	P6S_WG
K_W16	Zna i rozumie wybrane pojęcia z zakresu nauk o zdrowiu.	P6U_W	P6S_WG, P6S_WK
K_W17	Zna i rozumie wybrane pojęcia z zakresu nauk humanistycznych ze szczególnym uwzględnieniem etyki.	P6U_W	P6S_WK
K_W18	Zna i rozumie wybrane pojęcia z zakresu ochrony środowiska i zrównoważonego rozwoju.	P6U_W	P6S_WK
K_W19	Zna i rozumie wybrane pojęcia z zakresu nauk społecznych.	P6U_W	P6S_WK
K_W20	Zna i rozumie wybrane regulacje prawne.	P6U_W	P6S_WK
K_W21	Zna i rozumie wybrane zagadnienia metodologii badań naukowych.	P6U_W	P6S_WK
K_W22	Zna i rozumie wybrane pojęcia z zakresu technologii informacyjnych.	P6U_W	P6S_WK
UMIEJĘTNOŚCI (potrafi)			
K_U01	Potrafi wykonywać i naprawiać wybrane uzupełnienia protetyczne stosując określone technologie.	P6U_U	P6S_UW
K_U02	Potrafi wykonywać i naprawiać wybrane aparaty ortodontyczne stosując określone technologie.	P6U_U	P6S_UW
K_U03	Potrafi rysować i modelować anatomiczne kształty zębów stałych.	P6U_U	P6S_UW

K_U04	Potrafi modelować i odwzorowywać wybrane elementy uzupełnień protetycznych.	P6U_U	P6S_UW
K_U05	Potrafi wykorzystywać wydolność biomechaniczną tkanek podłoża protetycznego.	P6U_U	P6S_UW
K_U06	Potrafi korzystać z wybranych narzędzi oprogramowania technologii cyfrowej.	P6U_U	P6S_UW
K_U07	Potrafi stosować wybrane materiały przeznaczone do technologii cyfrowej.	P6U_U	P6S_UW
K_U08	Potrafi projektować wybrane prace w technologii cyfrowej.	P6U_U	P6S_UW
K_U09	Potrafi realizować proces wytwarzania wybranych elementów w technologii cyfrowej.	P6U_U	P6S_UW
K_U10	Potrafi właściwie dobrać materiał z uwzględnieniem jego właściwości oraz wymagań danej pracy protetycznej i zastosować go zgodnie z technologią wykonawstwa.	P6U_U	P6S_UW
K_U11	Potrafi właściwie dobrać materiał z uwzględnieniem jego właściwości oraz wymagań danej pracy ortodontycznej i zastosować go zgodnie z technologią wykonawstwa.	P6U_U	P6S_UW
K_U12	Potrafi kształtować warstwy wierzchnie.	P6U_U	P6S_UW
K_U13	Potrafi stosować narzędzia i urządzenia właściwie do rodzaju wykonywanej pracy.	P6U_U	P6S_UW
K_U14	Potrafi stosować odpowiednie środki ochrony indywidualnej w zależności od rodzaju zagrożeń występujących w miejscu pracy oraz charakteru wykonywanych czynności.	P6U_U	P6S_UW
K_U15	Potrafi odczytać i przeanalizować treść instrukcji użytkowej oraz zastosować zawarte w niej informacje w praktyce.	P6U_U	P6S_UW
K_U16	Potrafi właściwie organizować pracę własną i zespołu.	P6U_U	P6S_UO
K_U17	Potrafi komunikować się ze współpracownikami.	P6U_U	P6S_UK
K_U18	Potrafi udzielać pierwszej pomocy.	P6U_U	P6S_UW
K_U19	Potrafi komunikować się w mowie i piśmie w języku obcym nowożytnym w zakresie działalności zawodowej na poziomie B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego.	P6U_U	P6S_UK

K_U20	Potrafi wyszukiwać, pozyskiwać, analizować, interpretować, wykorzystywać oraz przechowywać dane.	P6U_U	P6S_UW, P6S_UU
KOMPETENCJE SPOŁECZNE (jest gotów do)			
K_K01	Jest gotów do pracy w zespole.	P6U_K	P6S_KK
K_K02	Jest gotów do przestrzegania zasad etyki zawodowej.	P6U_K	P6S_KR
K_K03	Jest gotów do okazywania szacunku wobec współpracowników.	P6U_K	P6S_KR
K_K04	Jest gotów do okazywania szacunku wobec pracodawców.	P6U_K	P6S_KR
K_K05	Jest gotów do wzięcia odpowiedzialności za pracę własną i zespołu.	P6U_K	P6S_KR
K_K06	Jest gotów do dokonywania samooceny i dostrzegania własnych potrzeb edukacyjnych.	P6U_K	P6S_KK
K_K07	Jest gotów do wyrażania opinii dotyczącej różnych aspektów działania zawodowego.	P6U_K	P6S_KR, P6S_KO
UMIEJĘTNOŚCI⁵ (potrafi samodzielnie)			

Dla kierunków studiów przygotowujących do wykonywania zawodów: lekarza, lekarza dentysty, farmaceuty, pielęgniarki, położnej, diagnosty laboratoryjnego, fizjoterapeuty, ratownika medycznego efekty ogólne z zakresu wiedzy i umiejętności stanowiące sumę efektów szczegółowych (z wyszczególnieniem tych efektów):

.....
