

Efekty uczenia się

Wiedza

Kod	Treść
BC_P7S_WG01	Absolwent zna w pogłębionym stopniu i rozumie współczesne teorie i prawa przyrodnicze, szczególnie w odniesieniu do biologii populacji ludzkich.
BC_P7S_WG02	Absolwent zna i rozumie w stopniu pogłębionym zagadnienia z zakresu nowoczesnych metodologii badań w antropologii fizycznej.
BC_P7S_WG03	Absolwent zna i rozumie w stopniu pogłębionym metody statystyczne i informatyczne wykorzystywane w modelowaniu, opisie i interpretacji zjawisk i procesów biologicznych.
BC_P7S_WG04	Absolwent zna i rozumie w stopniu pogłębionym zagadnienia z zakresu morfologii i fizjologii człowieka, ze szczególnym uwzględnieniem związków między budową i funkcją tkanek i narządów.
BC_P7S_WG05	Absolwent zna w stopniu pogłębionym i rozumie pozycję systematyczną i filogenetyczną oraz rozmieszczenie współczesnych i wymarłych form Naczelnych oraz ich budowę i związki ze środowiskiem.
BC_P7S_WG06	Absolwent zna i rozumie w stopniu pogłębionym czynniki zagrażające zdrowiu człowieka oraz opisuje ich konsekwencje na poziomie osobniczym, populacyjnym i środowiskowym, a także wskazuje metody prewencji.
BC_P7S_WG07	Absolwent zna i rozumie w stopniu pogłębionym mechanizmy dziedziczenia i prawa genetyki populacji oraz objaśnia ich związki z teorią ewolucji.
BC_P7S_WG08	Absolwent zna i rozumie w stopniu pogłębionym zróżnicowanie i podłoże zachowań oraz strategii życiowych człowieka.
BC_P7S_WG09	Absolwent zna i rozumie w stopniu pogłębionym złożoność i specyfikę kolejnych etapów ontogenezy.
BC_P7S_WG10	Absolwent zna i rozumie w stopniu pogłębionym zagadnienia z zakresu aktualnie dyskutowanych w literaturze specjalistycznej problemów antropologii fizycznej i kulturowej.
BC_P7S_WG11	Absolwent zna i rozumie w stopniu pogłębionym metody biologiczne stosowane w kryminalistyce.
BC_P7S_WG12	Absolwent zna i rozumie w stopniu pogłębionym zagadnienia z zakresu ergonomii i warunków bezpieczeństwa pracy.
BC_P7S_WK13	Absolwent zna i rozumie aspekty prawne i etyczno-moralne dotyczące badań w zakresie biologii człowieka.
BC_P7S_WK14	Absolwent zna i rozumie w stopniu pogłębionym zasady ekonomii i marketingu oraz zna możliwości wykorzystania zdobytej wiedzy w życiu społeczno-gospodarczym wymagające zastosowania innowacyjnych rozwiązań.
BC_P7S_WK15	Absolwent zna i rozumie współczesne zagrożenia cywilizacyjne i wskazuje możliwości minimalizowania ich skutków.

Umiejętności

Kod	Treść
BC_P7S_UK09	Absolwent potrafi przygotować prezentację wyników swoich badań, a także prowadzić dyskusję w języku polskim i obcym w różnych kręgach odbiorców oraz znaleźć i zastosować innowacyjne rozwiązania złożonych i nietypowych problemów.

Kod	Treść
BC_P7S_UK10	Absolwent potrafi posługiwać się językiem obcym na poziomie B2+ Europejskiego Systemu Kształcenia Językowego oraz w wyższym stopniu w zakresie specjalistycznej terminologii.
BC_P7S_UO11	Absolwent potrafi, w związku z interdyscyplinarnym charakterem antropologii fizycznej współdziałać z przedstawicielami innych dyscyplin wiedzy i otoczeniem społeczno-gospodarczym. Jest zdolny do samodzielnego kierowania pracą zespołu.
BC_P7S_UU12	Absolwent potrafi samodzielnie planować i realizować własne uczenie się przez całe życie, szczególnie w zakresie biologii człowieka i dyscyplin pokrewnych.
BC_P7S_UW01	Absolwent potrafi samodzielnie planować i wykonywać złożone zadania badawcze lub ekspertyzy z zakresu biologii człowieka.
BC_P7S_UW02	Absolwent potrafi samodzielnie właściwie dobierać metodologię badań i sprawnie posługiwać się aparaturą badawczą, a także na podstawie zebranych danych empirycznych formułować właściwe wnioski.
BC_P7S_UW03	Absolwent potrafi tworzyć bazy danych oraz stosować zaawansowane metody statystyczne przy wykorzystaniu odpowiednich pakietów statystycznych do analizy danych.
BC_P7S_UW04	Absolwent potrafi samodzielnie dokumentować wyniki wykonanych zadań badawczych, umiejętnie porównywać je z innymi źródłami w języku polskim i obcym.
BC_P7S_UW05	Absolwent potrafi obserwować i oceniać wszystkie elementy trybu życia człowieka, także pod kątem ich wpływu na zdrowie, w różnych fazach ontogenezy.
BC_P7S_UW06	Absolwent potrafi na podstawie szczątków ludzkich rozpoznawać cechy przyżyciowe i oceniać warunki środowiskowe na poziomie osobniczym i populacyjnym.
BC_P7S_UW07	Absolwent potrafi umiejętnie wykonywać zaawansowane analizy i ekspertyzy ergonomiczne.
BC_P7S_UW08	Absolwent potrafi napisać pracę naukową opartą o własne badania formułując hipotezy i pytania badawcze przy właściwym doborze źródeł dokonując krytycznej oceny uzyskanych wyników.

Kompetencje społeczne

Kod	Treść
BC_P7S_KK01	Absolwent jest gotów do krytycznej oceny posiadanej wiedzy i odbieranych treści, w tym rozstrzygnięcia dylematów współczesnej biologii.
BC_P7S_KO02	Absolwent jest gotów do współpracy z przedstawicielami otoczenia społeczno-gospodarczego i jednostek naukowych reprezentujących pokrewne dyscypliny w zakresie wymiany doświadczeń, projektowania i prowadzenia badań naukowych, a także stosowania innowacyjnych rozwiązań.
BC_P7S_KO03	Absolwent jest gotów do aktywnego propagowania zachowań prozdrowotnych i promowania zasad ochrony środowiska.
BC_P7S_KR04	Absolwent jest gotów do rozstrzygnięcia dylematów współczesnej biologii w ujęciu etycznym, prawnym i ekonomicznym oraz przestrzegania i rozwijania zasad etyki zawodowej.
BC_P7S_KR05	Absolwent jest gotów do odpowiedzialnego pełnienia ról zawodowych i dbania o etos zawodu oraz organizacji pracy i kreatywnego myślenia.
BC_P7S_KR06	Absolwent jest gotów do właściwego postrzegania różnicowania społecznego i kulturowego człowieka oraz szanowania godności, poglądów religijnych i postaw społecznych wszystkich ludzi.