

# Syntetyczny opis kwalifikacji ze szkolnictwa wyższego

## 1. Nazwa kwalifikacji

1.1. Tytuł zawodowy	Magister lub inny równorzędny	Master of Science <small>[sugerowany odpowiednik tytułu w języku angielskim]</small>
1.2. Kierunek studiów	Biologia człowieka	Human Biology
1.3. Specjalność		

## 2. Instytucja nadająca kwalifikację

2.1. Uczelnia	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu	Wrocław University of Environmental and Life Sciences
2.2. Jednostka organizacyjna	Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt	The Faculty of Biology and Animal Science

## 3. Cechy kwalifikacji

3.1. Dziedzina ISCED	0511: Biologia,	0511: Biology,
3.2. Państwo/region	Polska,	Poland,
3.3. Poziom ERK	7 (studia II stopnia lub jednolite magisterskie),	7 (master's degree or long-cycle studies),
3.4. Profil studiów	Ogólnoakademicki,	Academical oriented,
3.5. Język	język polski,	Polish,
3.6. Nakład pracy (ECTS)	120	120

## 4. Opis kwalifikacji

4.1. Kompetencje absolwenta	<p>Osoba o ww kwalifikacjach posiada pogłębioną wiedzę o człowieku jako jednostkowej strukturze biologicznej a także jako istocie społecznej, a ponadto: • zna złożone reguły i prawidłowości funkcjonowania człowieka w czasie i w przestrzeni, • ma pogłębioną wiedzę w zakresie anatomii i fizjologii, genetyki i chorób genetycznych, filogenezy i ontogenezy, ekologii i biologii populacji ludzkich współczesnych i historycznych, etologii człowieka a także medycyny ewolucyjnej: • zna problematykę dotyczącą higieny i promocji zdrowia, • rozumie złożoność zachowań człowieka i innych naczelnych, a także funkcjonowania człowieka w środowisku przyrodniczym. Potrafi właściwie zastosować techniki i narzędzia badawcze stosowane w badaniach naukowych z zakresu biologii człowieka i nauk pokrewnych. Posiada umiejętności związane z pracą w laboratoriach i w terenie, zna zasady ergonomii i BHP. Potrafi posługiwać się sprzętem pomiarowym, stosować właściwe technologie informacyjne w tworzeniu baz danych, przetwarzaniu i wykorzystaniu informacji. Wykazuje znajomość specjalistycznego słownictwa antropologicznego w j. angielskim i umiejętność komunikowania się.</p>	<p>Persons with this qualification have deep knowledge about a human being as an individual biological construct and as a social being. Moreover, they: • know the complex rules and regularities of human functioning in time and space, • have in-depth knowledge of anatomy and physiology, genetics and genetic diseases, phylogeny and ontogeny, ecology and biology of contemporary and historical human populations, human ethology and evolutionary medicine, • know the issues of hygiene and health promotion, • understand the complexity of human and other primate behaviour as well as human functioning in the natural environment. They can properly apply research techniques and tools used in scientific research in the field of human biology and related fields of science. They have skills related to laboratory and field work. They know the principles of ergonomics and health and safety at work. They are able to apply measuring equipment. They use appropriate IT techniques in creating databases as well as processing and using information. They know specialist anthropological terminology in English and are able to communicate. Through the right selection of subjects and the education path,</p>
-----------------------------	---	---

<b>4.2. Typowe miejsca/stanowiska pracy</b>	<p>Poprzez właściwy dobór przedmiotów i ścieżki kształcenia ma kwalifikacje w zakresie antropologii biomedycznej, antropologii kryminalistycznej, a także w zakresie badania środowiska pracy i BHP.</p> <p>Osoba o ww kwalifikacjach posiada kwalifikacje eksperckie i umiejętności zawodowe uprawniające do pracy w szkolnictwie wyższym, instytucjach naukowych i na uczelniach, w laboratoriach doświadczalnych i kontrolno -diagnostycznych, jednostkach administracji państwowej, firmach i instytucjach archeologicznych, laboratoriach kryminalistycznych, stacjach sanepidu, urzędach statystycznych i instytutach badań opinii społecznej, muzeach, pracowniach ergonomii i BHP przy wielu zakładach pracy.</p>	<p>they are qualified in the field of biomedical anthropology, forensic anthropology, as well as evaluation of work conditions and health and safety at work.</p> <p>Persons with this qualification have the expertise and professional skills entitling them to work in higher education, scientific institutions and universities, in experimental and diagnostic laboratories, state administration units, archaeological companies and institutions, forensic laboratories, sanitary stations, statistical offices and public opinion research institutes, museums, company units responsible for ergonomics and health and safety at work.</p>
<b>4.3. Inne składowe opisu, specyficzne dla kwalifikacji</b>		

## 5. Zewnętrzny organ ds. zapewniania jakości

<b>5.1. Zewnętrzny organ ds. zapewniania jakości</b>	Polska Komisja Akredytacyjna,	The Polish Accreditation Committee,
<b>5.2. Podstawa prawna do nadawania kwalifikacji</b>	Ustawa z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, Ustawa z dnia 5 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym,	Ustawa z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, Ustawa z dnia 5 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym,
<b>5.3. Posiadane dodatkowe akredytacje</b>		

## 6. Związek z zawodami lub sektorami zawodowymi

<b>6.1. Uprawnienia zawodowe związane z uzyskaniem kwalifikacji</b>	Uprawnienia do wykonywania zawodu nauczyciela.	The right to practice as a teacher.
<b>6.2. Sposób, w jaki kwalifikacja ułatwia uzyskanie uprawnień zawodowych</b>	W trakcie trwania studiów istnieje możliwość uzupełnienia kwalifikacji pedagogicznych w Studium Pedagogicznym Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu.	During the studies there is a possibility to supplement pedagogical qualifications in the Interfaculty Pedagogical Centre of Wrocław University of Environmental and Life Sciences.
<b>6.3. Związek efektów kształcenia/uczenia się zdefiniowanych dla kwalifikacji z efektami uczenia się określonymi w sektorowej ramie kwalifikacji</b>		

## 7. Dodatkowe informacje na temat kwalifikacji

<b>7.1. Informacje o szczególnych cechach programu studiów istotnych ze względu na kompetencje absolwenta</b>	Obowiązkowe praktyki odbywające się w różnych instytucjach w kraju, jak również, w ramach podpisanych umów, za granicą.	Obligatory practical trainings taking place at various institutions in our country and also abroad, under contracts signed.
<b>7.2. Forma prowadzenia studiów</b>	Studia stacjonarne,	Full-time,
<b>7.3. Możliwość uzyskiwania kwalifikacji na wyższym poziomie</b>	Absolwent jest przygotowany do kontynuowania nauki w szkole doktorskiej i uzyskania kwalifikacji na poziomie 8 ERK.	The graduate is prepared to continue education at the doctoral school and obtaining a EQF level 8 qualification.
<b>7.4. Pozostałe uwagi</b>	W trakcie studiów oraz po ich zakończeniu w ramach stażu, jest możliwość uczestniczenia w badaniach antropologiczno-archeologicznych w Polsce, a także w Czechach.	During and after the studies, as part of an internship, it is possible to participate in anthropological and archaeological research in Poland and the Czech Republic.