



.....
pieczęć Uczelni

PROGRAM STAŻU

A. wyciąg z efektów kształcenia dla kierunku – Biologia, I stopień (lic)

WIEDZA ZAWODOWA (WZ)
<i>ma wiedzę z zakresu matematyki oraz podstaw statystyki i informatyki</i>
<i>posiada wiedzę z zakresu fizyki i biofizyki w odniesieniu do zjawisk przyrodniczych</i>
<i>ma podstawową wiedzę z zakresu chemii nieorganicznej i organicznej</i>
<i>ma podstawową wiedzę na temat technik biochemicznych, genetycznych i mikroskopowych oraz metod badawczych stosowanych w biologii</i>
<i>ma wiedzę z zakresu budowy i funkcjonowania komórki</i>
<i>ma wiedzę z zakresu budowy i funkcjonowania organizmów zwierzęcych</i>
<i>ma wiedzę z zakresu budowy i funkcjonowania organizmów roślinnych</i>
<i>zna podstawy anatomii i fizjologii człowieka</i>
<i>zna taksonomię roślin i zwierząt</i>
<i>posiada wiedzę z zakresu zoologii</i>
<i>posiada wiedzę na temat procesu ewolucji</i>
<i>zna podstawowe zasady funkcjonowania biosfery oraz jej związek z życiem społeczno-gospodarczym człowieka</i>
<i>posiada wiedzę na temat ochrony środowiska naturalnego</i>
<i>zna podstawowe zasady bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ergonomii</i>
<i>ma wiedzę na temat ochrony własności intelektualnych</i>
<i>zna podstawowe metody umożliwiające wykorzystanie potencjału przyrody</i>
<i>ma wiedzę na temat roli środowiska przyrodniczego dla człowieka</i>
UMIĘTNOŚCI ZAWODOWE (UZ)
<i>stosuje podstawowe metody matematyczne i statystyczne wykorzystywane w analizie danych</i>
<i>rozumie najważniejsze procesy zachodzące w przyrodzie</i>
<i>potrafi dokonać pomiaru podstawowych parametrów fizycznych i chemicznych</i>
<i>posługuje się podstawowymi technikami biochemicznymi, genetycznymi i mikroskopowymi oraz metodami badawczymi stosowanymi w biologii</i>
<i>rozumie podstawowe zagadnienia z zakresu funkcjonowania komórki</i>
<i>rozumie podstawowe zagadnienia z zakresu funkcjonowania organizmów zwierzęcych</i>
<i>rozumie podstawowe zagadnienia z zakresu funkcjonowania organizmów roślinnych</i>
<i>wyjaśnia zależności istniejące w biosferze oraz rozumie zagrożenia wynikające z ich zachwiania</i>
<i>rozumie podstawowe zasady procesu ewolucji</i>
<i>rozpoznaje podstawowe gatunki zwierząt i roślin</i>
<i>korzysta z tradycyjnych i elektronicznych źródeł w poszukiwaniu literatury</i>
<i>korzysta ze specjalistycznej literatury w języku polskim</i>
<i>wykonuje proste doświadczenie lub dokonuje obserwacji</i>
<i>interpretuje dane z wykorzystaniem specjalistycznej literatury</i>
<i>potrafi przygotować prezentację z wykorzystaniem specjalistycznego języka</i>
<i>posługuje się językiem obcym na poziomie B2 oraz czyta ze zrozumieniem teksty specjalistyczne z zakresu biologii w tym języku</i>
<i>rozumie możliwości oddziaływania człowieka na środowisko</i>
KOMPETENCJE SPOŁECZNE (KS)
<i>rozumie potrzebę ciągłego uczenia się i podnoszenia kwalifikacji</i>
<i>potrafi pracować w zespole</i>
<i>potrafi działać konsekwentnie i w sposób zorganizowany</i>
<i>jest kompetentny w działaniu</i>
<i>jest odpowiedzialny za bezpieczeństwo pracy własnej i innych</i>
<i>wykazuje troskę o środowisko naturalne</i>





B. dane Stażysty/ki, Pracodawcy, Opiekuna stażu

IMIĘ I NAZWISKO STAŻYSTY/KI
NAZWA PRACODAWCY
MIEJSCE REALIZACJI STAŻU <i>(adres siedziby / oddziału instytucji lub przedsiębiorstwa)</i>
WYZNACZONY OPIEKUN STAŻU <i>(imię i nazwisko, stanowisko)</i>
DANE KONTAKTOWE OPIEKUNA STAŻU <i>(telefon i adres e-mail)</i>

C. informacje o stażu

TERMIN REALIZACJI STAŻU ¹	od: <i>dd-mm-rrrr</i>
	do: <i>dd-mm-rrrr</i>
ROZKŁAD CZASU PRACY	Planowane godziny pracy:
	Przewidywana liczba godzin stażu dziennie ² :
	Dni tygodnia, w których realizowany jest staż:
ŁĄCZNA ILOŚĆ GODZIN NA WYKONANIE STAŻU	120 godzin	
NAZWA STANOWISKA	
ZAKRES CZYNNOŚCI WYKONYWANYCH NA STAŻU	

¹ realizacja stażu musi zawierać się w przedziale czasowym między 1 listopada 2018 r. a 31 października 2020 r. W każdym tygodniu trwania staży należy zrealizować minimum 20 godzin zadań stażowych.

² maksymalnie 8 godz./dziennie; jeżeli specyfika stanowiska pracy wymaga, by stażysta/ka pracował/a więcej niż 8 godz. dziennie, bądź w weekendy, bądź w godzinach nocnych, należy uzasadnić taką potrzebę w Uwagach (pod podpisami).





	<p>Badania lekarskie (należy wskazać zakres badań tylko, jeśli są wymagane; informacja o zakresie badań na minimum 14 dni przed stażem):</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<p>WIEDZA ZAWODOWA WYMAGANA PODCZAS STAŻU (zakres na podstawie Wyciągu z efektów kształcenia dla kierunku – w części A dot. WZ)</p>	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<p>UMIEJĘTNOŚCI ZAWODOWE WYMAGANE PODCZAS STAŻU (zakres na podstawie Wyciągu z efektów kształcenia dla kierunku – w części A dot. UZ)</p>	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<p>KOMPETENCJE SPOŁECZNE WYMAGANE PODCZAS STAŻU (zakres na podstawie Wyciągu z efektów kształcenia dla kierunku – w części A dot. KS)</p>	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>

.....
PODPIS ORGANIZATORA STAŻU
 (UCZELNIA)

.....
PODPIS i PIECZĘĆ REALIZATORA
 STAŻU (PRACODAWCA)

.....
PODPIS STAŻYSTY/KI

Miejsce na uwagi:

należy wypełnić jeśli:

- pracodawca przewiduje nietypowy rozkład czasu pracy na stażu bądź ilość przepracowanych godzin dziennie większą niż 8;
- pracodawca potrzebuje wyposażenia stanowiska stażu w odzież ochronną (informacja na minimum 7 dni przed stażem).

