

Zintegrowany Rejestr Kwalifikacji

Wniosek o włączenie do ZSK kwalifikacji SEKTOROWEJ

Potwierdzenie spełniania warunków do złożenia wniosku

☒ Potwierdzam, iż podmiot składający wniosek spełnia warunki uprawniające go do złożenia wniosku o włączenie kwalifikacji sektorowej do Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji, określone w art. 15a ustawy o ZSK. Z wnioskiem o włączenie kwalifikacji sektorowej do ZSK może wystąpić organizacja, jeżeli: 1) prowadzi działalność statutową w obszarze danej branży lub danego sektora, którego dotyczy wnioskowana kwalifikacja, 2) działalność ta ma zasięg ogólnokrajowy, 3) działa na podstawie jednej z poniższych ustaw: a) ustawy z dnia 23 maja 1991 r. o organizacjach pracodawców, b) ustawy z dnia 30 maja 1989 r. o izbach gospodarczych, c) ustawy z dnia 7 kwietnia 1989 r. – Prawo o stowarzyszeniach (pod warunkiem, że stowarzyszenie zostało wpisane do Krajowego Rejestru Sądowego), d) ustawy z dnia 25 czerwca 2010 r. o sporcie, e) ustawy regulującej funkcjonowanie samorządu zawodowego, w tym samorządu zawodu zaufania publicznego oraz samorządu zawodu służby publicznej, f) lub jest sektorową radą do spraw kompetencji działającą na podstawie ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości.}

Osoba procedująca

Nazwa kwalifikacji

Nazwa kwalifikacji w języku angielskim

Skrócona nazwa kwalifikacji

Proponowany poziom Polskiej Ramy Kwalifikacji

1 ☐ 2 ☐ 3 ☐ 4 ☒ 5 ☐ 6 ☐ 7 ☐ 8 ☐

Odniesienie do poziomu Sektorowych Ram Kwalifikacji (SRK)

Nazwa Sektorowej Ramy Kwalifikacji

Proponowany poziom Sektorowej Ramy Kwalifikacji

1 ☐ 2 ☐ 3 ☐ 4 ☐ 5 ☐ 6 ☐ 7 ☐ 8 ☐

Podstawowe informacje o kwalifikacji

Osoba posiadająca kwalifikację jest gotowa do samodzielnego planowania i prowadzenia hodowli wybranej grupy zwierząt nieudomowionych. Sprawuje codzienną opiekę nad hodowanymi zwierzętami nieudomowionymi poprzez żywienie, pielęgnację i ocenę stanu zdrowia. Osoba posiadająca kwalifikację jest gotowa do wykonania zaleceń lekarza weterynarii oraz udzielania pierwszej pomocy w nagłych przypadkach. Przygotowuje koncepcję pomieszczenia hodowlanego, z uwzględnieniem potrzeb behawioralnych i środowiskowych hodowanego zwierzęcia nieudomowionego. Zna technologie wykorzystywane w hodowli wybranej grupy zwierząt nieudomowionych. Przestrzega procedur bezpieczeństwa i higieny pracy ze szczególnym uwzględnieniem obsługi zwierząt z gatunków niebezpiecznych. W swojej pracy posługuje się wiedzą z zakresu biologii zwierząt nieudomowionych w tym, anatomią, fizjologią, taksonomią, genetyką, ekologią oraz behawiorystyką. Zna aspekty prawne dotyczące hodowli zwierząt nieudomowionych wynikające z prawodawstwa krajowego i międzynarodowego. Osoba posiadająca kwalifikację może znaleźć zatrudnienie w ogrodach zoologicznych, akwariach, azylach dla zwierząt, sklepach zoologicznych, prywatnych hodowlach, doradzać w zakresie hodowli zwierząt nieudomowionych. Osoba posiadająca kwalifikację może również zakładać własne zarejestrowane hodowle. Kwalifikacja może być również szczególnie przydatna w praktyce weterynaryjnej prowadzonej przez lekarzy weterynarii oraz w pracy techników weterynarii. Kwalifikacja może być również szczególnie przydatna w praktyce weterynaryjnej prowadzonej przez lekarzy weterynarii oraz w pracy techników weterynarii.

Grupy osób, które mogą być zainteresowane uzyskaniem kwalifikacji: technicy weterynarii, technik hodowca koni, technik rolnik, pracownicy Zoo, studenci i absolwenci kierunków o profilu biologicznym lub rolniczym, hodowcy zwierząt nieudomowionych, lekarze weterynarii.

Objętość kwalifikacji [w godz.]

210

Syntetyczna charakterystyka efektów uczenia się

Osoba posiadająca kwalifikację jest gotowa do samodzielnego planowania i prowadzenia hodowli wybranej grupy zwierząt nieudomowionych. Sprawuje codzienną opiekę nad hodowanymi zwierzętami nieudomowionymi poprzez żywienie, pielęgnację i ocenę stanu zdrowia. Osoba posiadająca kwalifikację jest gotowa do wykonania zaleceń lekarza weterynarii oraz udzielania pierwszej pomocy w nagłych przypadkach. Przygotowuje koncepcję pomieszczenia hodowlanego, z uwzględnieniem potrzeb behawioralnych i środowiskowych hodowanego zwierzęcia nieudomowionego. Zna technologie wykorzystywane w hodowli wybranej grupy zwierząt nieudomowionych. Przestrzega procedur bezpieczeństwa i higieny pracy ze szczególnym uwzględnieniem obsługi zwierząt z gatunków niebezpiecznych. W swojej pracy posługuje się wiedzą z zakresu biologii zwierząt nieudomowionych w tym, anatomią, fizjologią, taksonomią, genetyką, ekologią oraz behawiorystyką. Zna aspekty prawne dotyczące hodowli zwierząt nieudomowionych wynikające z prawodawstwa krajowego i międzynarodowego.

Zestawy efektów uczenia się

Numer zestawu

1

Poziom PRK zestawu

1 ☐ 2 ☐ 3 ☐ 4 ☒ 5 ☐ 6 ☐ 7 ☐ 8 ☐

Rodzaj

obowiązkowy

Nazwa zestawu

Wiedza o biologii zwierząt nieudomowionych

Efekty uczenia się

Numer efektu

Nazwa efektu

1

Charakteryzuje podstawy anatomii zwierząt nieudomowionych

Kryteria weryfikacji

Numer kryterium

Kryterium weryfikacji

a	rozpoznaje budowę układów lub narządów poszczególnych gatunków zwierząt nieudomowionych;
---	--

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

b	opisuje charakterystyczne cechy budowy układów i narządów poszczególnych gatunków zwierząt nieudomowionych;
---	---

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

c	odróżnia narządy anatomiczne zwierząt nieudomowionych na podstawie charakterystycznych cech ich budowy z uwzględnieniem płci, wieku i stanu fizjologicznego.
---	--

Numer efektu Nazwa efektu

2	Charakteryzuje podstawy fizjologii zwierząt nieudomowionych
---	---

Kryteria weryfikacji

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

a	omawia funkcje układów lub narządów zwierząt nieudomowionych;
---	---

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

b	opisuje procesy fizjologiczne zachodzące w organizmach zwierząt nieudomowionych;
---	--

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

c	rozdziela prawidłowe i nieprawidłowe parametry życiowe zwierząt nieudomowionych z uwzględnieniem gatunku, płci, wieku i stanu fizjologicznego zwierząt.
---	---

Numer efektu Nazwa efektu

3	Posługuje się wiedzą z zakresu taksonomii
---	---

Kryteria weryfikacji

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

a	opisuje klasyfikacje taksonów w królestwie zwierząt;
---	--

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

b	omawia aktualną taksonomię wybranych gatunków zwierząt nieudomowionych;
---	---

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

c	charakteryzuje specyficzne cechy zwierząt należących do danej grupy taksonomicznej;
---	---

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

d	wymienia sposoby identyfikacji gatunku zwierzęcia nieudomowionego.
---	--

Numer efektu Nazwa efektu

4	Posługuje się wiedzą z zakresu genetyki
---	---

Kryteria weryfikacji

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

a	omawia podstawowe pojęcia z zakresu genetyki m.in. gen, genom, genotyp, gameta, homozygota, heterozygota, kariotyp, fenotyp, chów wsobny, cecha dziedziczna, geny dominujące, allel, geny recesywne, mutacje genetyczne, choroby genetyczne, DNA, RNA;
---	--

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

b	wymienia konsekwencje bliskiego pokrewieństwa oraz hybrydyzacji w populacji zwierząt nieudomowionych;
---	---

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

c	wymienia choroby genetyczne występujące w populacji danej grupy zwierząt nieudomowionych.
---	---

Numer efektu Nazwa efektu

5	Posługuje się wiedzą z zakresu ekologii
---	---

Kryteria weryfikacji

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

a	omawia pojęcia m.in. nisza ekologiczna, środowisko, ekosystem, łańcuch pokarmowy, ekologia przestrzenna;
---	--

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

b	opisuje ekologię wybranych gatunków zwierząt;
---	---

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

c	wymienia zagrożenia dla środowiska naturalnego;
---	---

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

d	omawia wpływ degradacji środowiska bytowania na populację wybranej grupy zwierząt nieudomowionych;
---	--

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

e	wyszukuje informacje na temat stopnia zagrożenia wyginięciem danego gatunku.
---	--

Numer efektu Nazwa efektu

6	Opisuje cykl rozwojowy organizmów
---	-----------------------------------

Kryteria weryfikacji

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

a	omawia pojęcia m.in. wylinka, przeobrażenie zupełne, przeobrażenie niezupełne, cykl rozwojowy, dymorfizm płciowy, dojrzałość płciowa, dojrzałość rozrodcza, okres młodzieńczy, geriatrya;
---	---

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

b	omawia przebieg cyklu rozwojowego danego gatunku zwierząt nieudomowionych;
---	--

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

c	charakteryzuje specyficzne etapy cyklu rozwojowego danej gromady zwierząt nieudomowionych;
---	--

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

d	ocenia prawidłowość przebiegu cyklu rozwojowego danego gatunku zwierząt nieudomowionych.
---	--

Numer efektu Nazwa efektu

7	Posługuje się wiedzą z zakresu behawiorystyki zwierząt nieudomowionych
---	--

Kryteria weryfikacji

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

a	przedstawia zasady prowadzenia obserwacji zachowania różnych gatunków zwierząt nieudomowionych;
---	---

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

b	identyfikuje poszczególne zwierzęta w grupie i obserwuje ich zachowania;
---	--

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

c	interpretuje zachowania wybranych gatunków zwierząt nieudomowionych;
---	--

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

d	omawia zachowania stereotypowe poszczególnych gatunków zwierząt nieudomowionych;
---	--

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

e	wymienia sposoby przeciwdziałania zachowaniom niepożądanym i niebezpiecznym u zwierząt nieudomowionych;
---	---

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

f	wymienia negatywne skutki antropomorfizacji zwierząt nieudomowionych.
---	---

Numer efektu Nazwa efektu

8	Charakteryzuje żywienie zwierząt nieudomowionych
---	--

Kryteria weryfikacji

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

a	wymienia pasze stosowane w żywieniu danego gatunku zwierząt nieudomowionych;
---	--

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

b	określa ogólną wartość odżywczą i zawartość składników w różnych rodzajach pasz z wykorzystaniem tabeli wartości pokarmowej pasz;
---	---

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

c	ocenia pasze pod kątem przydatności do spożycia dla poszczególnych grup zwierząt nieudomowionych;
---	---

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

d	opisuje zmiany w diecie związane z sezonowością i dostępnością pasz;
---	--

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

e	korzysta z arkuszy oceny kondycji ciała (BCS), aby w spójny sposób ocenić kondycję zwierząt będących pod jego opieką.
---	---

Numer efektu Nazwa efektu

9	Posługuje się wiedzą z zakresu rozrodu zwierząt nieudomowionych
---	---

Kryteria weryfikacji

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

a	opisuje budowę anatomiczną i funkcje układu rozrodczego szeregu taksonów oraz fizjologię związanych z nim układów;
---	--

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

b	stosuje terminologię z zakresu rozrodu wybranej grupy zwierząt nieudomowionych;
---	---

Numer kryterium	Kryterium weryfikacji
c	omawia cykl rozrodczy wybranej grupy zwierząt nieudomowionych;
Numer kryterium	Kryterium weryfikacji
d	wymienia kryteria, które należy wziąć pod uwagę przy wyborze osobników przeznaczonych do rozrodu;
Numer kryterium	Kryterium weryfikacji
e	opisuje wpływ warunków środowiskowych na rozród wybranej grupy zwierząt nieudomowionych;
Numer kryterium	Kryterium weryfikacji
f	przedstawia prawidłowe parametry rozrodu (np. długość ciąży, długość i przebieg porodu, liczebność miotu, długość i warunki inkubacji jaj) u wybranych gatunków zwierząt nieudomowionych;
Numer kryterium	Kryterium weryfikacji
g	wymienia zasady przygotowania do okresu rozrodczego wybranych gatunków zwierząt nieudomowionych;
Numer kryterium	Kryterium weryfikacji
h	omawia sposoby identyfikacji płci u wybranych gatunków zwierząt nieudomowionych;
Numer kryterium	Kryterium weryfikacji
i	identyfikuje płeć osobników gatunków z wyraźnie zaznaczonym dymorfizmem płciowym.

Numer efektu	Nazwa efektu
10	Charakteryzuje zoonozy i antropozoonozy

Kryteria weryfikacji

Numer kryterium	Kryterium weryfikacji
a	wyjaśnia pojęcia dotyczące chorób odzwierzęcych m.in. zoonoza, antropozoonoza, patogen, wektor choroby, źródło zakażenia, droga zakażenia, łańcuch epidemiologiczny, panzootia, epizootia, enzootia, choroba zakaźna, choroba zaraźliwa, choroba niezakaźna, parazytoza;
Numer kryterium	Kryterium weryfikacji
b	wymienia zoonozy i antropozoonozy dotyczące danej grupy zwierząt nieudomowionych;
Numer kryterium	Kryterium weryfikacji
c	wymienia specyficzne symptomy zoonoz i antropozoonoz; - wymienia następstwa zoonoz i antropozoonoz;
Numer kryterium	Kryterium weryfikacji
d	wymienia metody bioasekuracji.

Numer zestawu

2

Poziom PRK zestawu

1 ☐ 2 ☐ 3 ☐ 4 ☒ 5 ☐ 6 ☐ 7 ☐ 8 ☐

Rodzaj

obowiązkowy

Nazwa zestawu

Przygotowanie do hodowli zwierząt nieudomowionych

Efekty uczenia się**Numer efektu Nazwa efektu**

1	Charakteryzuje logistykę hodowli
---	----------------------------------

Kryteria weryfikacji**Numer kryterium Kryterium weryfikacji**

a	określa warunki magazynowania podłoża;
---	--

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

b	charakteryzuje warunki konserwowania i przechowywania pasz;
---	---

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

c	określa zapotrzebowanie na paszę i podłoże na określony czas;
---	---

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

d	określa zapotrzebowanie na asortyment sanitarny i higieniczny;
---	--

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

e	określa zapotrzebowanie na sprzęt i akcesoria do utrzymania warunków hodowlanych.
---	---

Numer efektu Nazwa efektu

2	Planuje pomieszczenie hodowlane
---	---------------------------------

Kryteria weryfikacji**Numer kryterium Kryterium weryfikacji**

a	omawia parametry środowiskowe w hodowli dla wybranej grupy zwierząt nieudomowionych oraz ich wpływ na dobrostan;
---	--

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

b	określa minimalną powierzchnię pomieszczeń hodowlanych dla wybranych gatunków zwierząt nieudomowionych;
---	---

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

c	identyfikuje nieprawidłowości w zaplanowanym pomieszczeniu dla wybranego gatunku zwierząt nieudomowionych;
---	--

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

d	przygotowuje koncepcję projektu pomieszczenia hodowlanego dla wybranego gatunku zwierząt nieudomowionych z uwzględnieniem potrzeb behawioralnych;
---	---

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

e	dobiera rodzaje roślin do pomieszczeń dla danego gatunku zwierząt nieudomowionych.
---	--

Numer efektu Nazwa efektu

3	Charakteryzuje technologię wykorzystywaną przy hodowli zwierząt nieudomowionych
---	---

Kryteria weryfikacji**Numer kryterium Kryterium weryfikacji**

a	omawia rodzaje technologii wykorzystywanej w hodowli wybranej grupy zwierząt nieudomowionych;
---	---

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

b	ocenia prawidłowość działania technologii wykorzystywanej w hodowli wybranej grupy zwierząt nieudomowionych;
---	--

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

c	wymienia sprzęt do obsługi wybranej grupy zwierząt nieudomowionych;
---	---

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

d	wymienia sposoby znakowania wybranej grupy zwierząt nieudomowionych.
---	--

Numer efektu Nazwa efektu

4	Charakteryzuje florę wykorzystywaną w hodowli wybranej grupy zwierząt nieudomowionych
---	---

Kryteria weryfikacji

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

a	wymienia rośliny trujące dla zwierząt w wybranej grupie zwierząt nieudomowionych;
---	---

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

b	wymienia rośliny tworzące środowisko dla określonego gatunku zwierząt nieudomowionych;
---	--

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

c	omawia warunki utrzymania i pielęgnacji roślin tworzących środowisko dla określonego gatunku zwierząt nieudomowionych.
---	--

Numer efektu Nazwa efektu

5	Organizuje transport wybranego gatunku zwierząt nieudomowionych
---	---

Kryteria weryfikacji

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

a	określa wymagania dotyczące warunków transportu dla wybranego gatunku zwierząt nieudomowionych na podstawie analizy aktualnych przepisów prawa;
---	---

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

b	wymienia niezbędny sprzęt służący do transportu dla wybranego gatunku zwierząt nieudomowionych;
---	---

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

c	określa metody załadunku wybranego gatunku zwierząt nieudomowionych;
---	--

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

d	wymienia dokumentację niezbędną do transportu wybranego gatunku zwierząt nieudomowionych.
---	---

Numer zestawu

3

Poziom PRK zestawu

1 ☐ 2 ☐ 3 ☐ 4 ☒ 5 ☐ 6 ☐ 7 ☐ 8 ☐

Rodzaj

obowiązkowy

Nazwa zestawu

Podstawy prawne hodowli zwierząt nieudomowionych

Efekty uczenia się**Numer efektu****Nazwa efektu**

1

Określa przepisy prawa w zakresie hodowli zwierząt nieudomowionych

Kryteria weryfikacji**Numer kryterium****Kryterium weryfikacji**

a

wymienia założenia Konwencji o międzynarodowym handlu dzikimi zwierzętami i roślinami gatunków zagrożonych wyginięciem (CITES);

Numer kryterium**Kryterium weryfikacji**

b

wymienia gatunki z wybranej grupy zwierząt nieudomowionych znajdujące się na liście CITES;

Numer kryterium**Kryterium weryfikacji**

c

wymienia akty prawne regulujące hodowlę zwierząt nieudomowionych na terenie Rzeczypospolitej Polskiej;

Numer kryterium**Kryterium weryfikacji**

d

wymienia uwarunkowania prawne w sprawie nabywania, zbywania lub wystawiania zwierząt nieudomowionych;

Numer kryterium**Kryterium weryfikacji**

e

wyszukuje w dostępnych źródłach aktualne przepisy prawa odnoszące się do wybranego gatunku zwierząt nieudomowionych.

Numer efektu**Nazwa efektu**

2

Charakteryzuje zagospodarowanie odpadów medycznych i biologicznych zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa

Kryteria weryfikacji**Numer kryterium****Kryterium weryfikacji**

a

określa procedury zagospodarowania odpadów biologicznych i medycznych;

Numer kryterium**Kryterium weryfikacji**

b

wymienia środki bioasekuracji przy obsłudze odpadów biologicznych;

Numer kryterium**Kryterium weryfikacji**

c

określa klasyfikację ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego ze względu na bezpieczeństwo sanitarno-weterynaryjne (szczególnego, wysokiego i niskiego ryzyka).

Numer zestawu

4

Poziom PRK zestawu1 ☐ 2 ☐ 3 ☐ 4 ☒ 5 ☐ 6 ☐ 7 ☐ 8 ☐**Rodzaj**

obowiązkowy

Nazwa zestawu

Praca ze zwierzętami nieudomowionymi

Efekty uczenia się

Numer efektu

Nazwa efektu

1

Przestrzega zasady bezpieczeństwa i higieny pracy

Kryteria weryfikacji

Numer kryterium

Kryterium weryfikacji

a

wymienia zasady bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania zadań zawodowych;

Numer kryterium

Kryterium weryfikacji

b

wymienia zasady organizowania stanowiska pracy potrzebnego do wykonywania czynności zawodowych zgodnie z wymaganiami ergonomii oraz przepisami dotyczącymi bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej i ochrony środowiska;

Numer kryterium

Kryterium weryfikacji

c

wymienia czynniki szkodliwe, niebezpieczne i uciążliwe i ich skutki dla organizmu człowieka występujące w środowisku pracy, w tym podczas kontaktu ze zwierzętami, obsługi maszyn, sprzętu i narzędzi, kontaktu z materiałem biologicznym oraz substancjami chemicznymi;

Numer kryterium

Kryterium weryfikacji

d

odczytuje informacje wynikające ze znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych, ewakuacyjnych i ochrony przeciwpożarowej;

Numer kryterium

Kryterium weryfikacji

e

stosuje odpowiednie środki ochrony indywidualnej i zbiorowej podczas wykonywanych zadań zawodowych;

Numer kryterium

Kryterium weryfikacji

f

stosuje zasady postępowania ze środkami ochrony indywidualnej i zbiorowej po ich użyciu zgodnie z aktualnymi przepisami prawa.

Numer efektu

Nazwa efektu

2

Wykonuje obchód dzienny i przygotowuje raport

Kryteria weryfikacji

Numer kryterium

Kryterium weryfikacji

a

przeprowadza kontrolę warunków środowiskowych oraz pomieszczenia hodowlanego w poszukiwaniu nieprawidłowości;

Numer kryterium

Kryterium weryfikacji

b

sprawdza liczebność zwierzostanu;

Numer kryterium

Kryterium weryfikacji

c

ocenia stan ogólny zwierząt na podstawie obserwacji;

Numer kryterium

Kryterium weryfikacji

d

identyfikuje wizualne oznaki słabego zdrowia;

Numer kryterium	Kryterium weryfikacji
e	ocenia spożycie paszy lub wody;

Numer kryterium	Kryterium weryfikacji
f	monitoruje odchody w poszukiwaniu nieprawidłowości;

Numer kryterium	Kryterium weryfikacji
g	przygotowuje raport z wykonanych czynności i obserwacji.

Numer efektu	Nazwa efektu
3	Omawia zasady poskramiania zwierząt nieudomowionych

Kryteria weryfikacji

Numer kryterium	Kryterium weryfikacji
a	wymienia niebezpieczeństwa, które niesie za sobą praca z wybranym gatunkiem zwierząt nieudomowionych;

Numer kryterium	Kryterium weryfikacji
b	omawia zasady obchodzenia się ze zwierzęciem wybranego gatunku zwierząt nieudomowionych;

Numer kryterium	Kryterium weryfikacji
c	wymienia metody poskramiania wybranych gatunków zwierząt nieudomowionych.

Numer efektu	Nazwa efektu
4	Demonstruje techniki poskramiania zwierząt nieudomowionych

Kryteria weryfikacji

Numer kryterium	Kryterium weryfikacji
a	dobiera sprzęt do poskromienia wybranego gatunku zwierząt nieudomowionych;

Numer kryterium	Kryterium weryfikacji
b	demonstruje bezpieczne podejście i poskromienie zwierzęcia nieudomowionego z wykorzystaniem narzędzi i technik poskramiania zwierząt;

Numer kryterium	Kryterium weryfikacji
c	korzysta z urządzeń pomocnych w obchodzeniu się z wybraną grupą zwierząt nieudomowionych.

Numer efektu	Nazwa efektu
5	Opisuje profilaktykę zwierząt nieudomowionych

Kryteria weryfikacji

Numer kryterium	Kryterium weryfikacji
a	wyjaśnia pojęcia dotyczące profilaktyki m.in.: profilaktyka, prewencja, bioasekuracja, szczepienia ochronne, odrobaczanie, aseptyka, antyseptyka;

Numer kryterium	Kryterium weryfikacji
b	wymienia zabiegi profilaktyczne wykonywane u wybranego gatunku zwierząt nieudomowionych;

Numer kryterium	Kryterium weryfikacji
-----------------	-----------------------

c	dobiera narzędzia oraz materiały niezbędne do wykonania zabiegów profilaktycznych u wybranego gatunku zwierząt nieudomowionych;
---	---

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

d	stosuje zasady postępowania ze zużytymi narzędziami oraz materiałami po wykonanych zabiegach profilaktycznych.
---	--

Numer efektu Nazwa efektu

6	Ocenia stan zdrowia zwierząt nieudomowionych
---	--

Kryteria weryfikacji

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

a	ocenia stan zdrowia osobników na podstawie parametrów życiowych (np. tętno, temperatura ciała, liczba oddechów, świadomość) oraz wyników obserwacji;
---	--

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

b	identyfikuje osobniki podejrzane o chorobę;
---	---

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

c	przygotowuje informacje dla lekarza weterynarii o wynikach oceny stanu zdrowia zwierząt.
---	--

Numer efektu Nazwa efektu

7	Przygotowuje i podaje dobową dawkę pokarmową
---	--

Kryteria weryfikacji

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

a	ocenia organoleptycznie jakość pasz stosowanych w żywieniu zwierząt;
---	--

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

b	wybiera i odważa dawkę paszy, z uwzględnieniem suplementacji dla wybranego gatunku zwierząt nieudomowionych;
---	--

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

c	ocenia konieczność modyfikacji codziennej diety, tak by zminimalizować ilość niezjedzonej paszy i ograniczyć marnotrawstwo;
---	---

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

d	podaje paszę w sposób odzwierciedlający naturalne, specyficzne gatunkowo zachowania, z uwzględnieniem indywidualnych potrzeb np.: młode zwierzęta, zwierzęta starsze, zwierzęta chore, zwierzęta w okresie rekonwalescencji.
---	--

Numer efektu Nazwa efektu

8	Charakteryzuje trening wybranej grupy zwierząt nieudomowionych
---	--

Kryteria weryfikacji

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

a	wymienia rodzaje treningów zwierząt;
---	--------------------------------------

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

b	wymienia zasady lub metody szkolenia zwierząt;
---	--

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

c	wymienia konsekwencje nieprawidłowego treningu.
---	---

Numer efektu **Nazwa efektu**

9	Utrzymuje higienę pomieszczeń hodowlanych
---	---

Kryteria weryfikacji

Numer kryterium **Kryterium weryfikacji**

a	wyjaśnia pojęcia m.in. dezynfekcja, dezynsekcja, deratyzacja, sanityzacja;
---	--

Numer kryterium **Kryterium weryfikacji**

b	wymienia urządzenia i środki stosowane w dezynfekcji pomieszczeń lub sprzętu hodowlanego;
---	---

Numer kryterium **Kryterium weryfikacji**

c	dobiera metody lub środki np. do: dezynfekcji, dezynsekcji, deratyzacji, sanityzacji;
---	---

Numer kryterium **Kryterium weryfikacji**

d	czyści pomieszczenie hodowlane np.: usuwa odchody, resztki pokarmu, zanieczyszczenia fizyczne, wymienia wodę, zmienia podłoże.
---	--

Numer efektu **Nazwa efektu**

10	Prowadzi dokumentację hodowlaną dla wybranej grupy zwierząt nieudomowionych
----	---

Kryteria weryfikacji

Numer kryterium **Kryterium weryfikacji**

a	wypełnia wniosek o rejestrację wybranego gatunku zwierzęcia nieudomowionego;
---	--

Numer kryterium **Kryterium weryfikacji**

b	uzupełnia dokumentację hodowlaną dla wybranej grupy zwierząt nieudomowionych.
---	---

Numer zestawu

5

Poziom PRK zestawu

1 ☐ 2 ☐ 3 ☐ 4 ☒ 5 ☐ 6 ☐ 7 ☐ 8 ☐

Rodzaj

obowiązkowy

Nazwa zestawu

Opieka nad poszczególnymi grupami zwierząt nieudomowionych
--

Efekty uczenia się

Numer efektu **Nazwa efektu**

1	Posługuje się wiedzą o wykonywaniu zabiegów pielęgnacyjnych
---	---

Kryteria weryfikacji

Numer kryterium **Kryterium weryfikacji**

a	wymienia zabiegi pielęgnacyjne wykonywane u wybranego gatunku zwierząt nieudomowionych;
---	---

Numer kryterium **Kryterium weryfikacji**

b	dobiera narzędzia lub materiały niezbędne do wykonania zabiegów pielęgnacyjnych u wybranego gatunku zwierząt nieudomowionych;
---	---

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

c	stosuje zasady postępowania ze zużytymi narzędziami oraz materiałami po wykonanych zabiegach pielęgnacyjnych.
---	---

Numer efektu Nazwa efektu

2	Pobiera próbki materiału biologicznego
---	--

Kryteria weryfikacji

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

a	dobiera sprzęt, narzędzia i materiały potrzebne do pobrania próbek materiału biologicznego (np. kał, mocz, zeszkrobina, sierść, wymazy) od zwierząt nieudomowionych;
---	--

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

b	pobiera materiał biologiczny (np. kał, mocz, zeszkrobina, sierść, wymazy) od zwierząt nieudomowionych z zastosowaniem właściwej techniki;
---	---

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

c	zabezpiecza i opisuje próbkę pobranego materiału biologicznego;
---	---

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

d	przechowuje materiał biologiczny (np. kał, mocz, zeszkrobina, sierść, wymazy) pobrany od zwierząt nieudomowionych;
---	--

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

e	sporządza dokumentację związaną z pobraniem materiału biologicznego od zwierząt nieudomowionych.
---	--

Numer efektu Nazwa efektu

3	Wykonuje badania diagnostyczne
---	--------------------------------

Kryteria weryfikacji

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

a	rozpoznaje sprzęt i urządzenia laboratoryjne wykorzystywane w badaniach parazytologicznych i serologicznych;
---	--

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

b	wykonuje badania parazytologiczne i serologiczne zgodnie z obowiązującymi procedurami;
---	--

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

c	przygotowuje informacje dla lekarza weterynarii o uzyskanych wynikach badań.
---	--

Numer efektu Nazwa efektu

4	Charakteryzuje najczęściej występujące choroby zwierząt nieudomowionych
---	---

Kryteria weryfikacji

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

a	wymienia choroby podlegające obowiązkowi zwalczania i rejestracji określone w aktualnych przepisach prawa weterynaryjnego;
---	--

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

b	wymienia charakterystyczne objawy najczęściej występujących chorób zakaźnych, niezakaźnych oraz pasożytniczych u wybranej grupy zwierząt nieudomowionych.
---	---

Numer efektu Nazwa efektu

5	Omawia zasady opieki nad zwierzętami w okresie okołoporodowym
---	---

Kryteria weryfikacji**Numer kryterium Kryterium weryfikacji**

a	wymienia zasady przygotowania miejsca rozrodu dla wybranej grupy zwierząt nieudomowionych np.: porodu, znosu, lęgu, tarła;
---	--

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

b	wymienia zasady postępowania z osobnikiem wydającym potomstwo lub z potomstwem w trakcie rozrodu wybranej grupy zwierząt nieudomowionych;
---	---

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

c	wymienia zasady postępowania z samicą po rozrodzie;
---	---

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

d	wymienia wymagania lub sposób postępowania z prychówkiem dla wybranej grupy zwierząt nieudomowionych.
---	---

Numer efektu Nazwa efektu

6	Udziela pierwszej pomocy zwierzętom nieudomowionym
---	--

Kryteria weryfikacji**Numer kryterium Kryterium weryfikacji**

a	wymienia sposoby postępowania w stosunku do wybranej grupy zwierząt nieudomowionych w przypadku np.: zadławienia, zranienia lub złamania, innych nagłych sytuacji zagrażających życiu zwierząt;
---	---

Numer kryterium Kryterium weryfikacji

b	udziela pierwszej pomocy zwierzęciu nieudomowionemu z wybranej grupy.
---	---

W razie potrzeby warunki, jakie musi spełniać osoba przystępująca do walidacji

☐ Brak warunków}

Warunki, jakie musi spełniać osoba przystępująca do walidacji

Osoba przystępująca do walidacji musi spełniać następujące warunki: - mieć ukończone 18 lat; - złożyć oświadczenie o braku przeciwwskazań zdrowotnych do uczestnictwa w procesie walidacji (oświadczenie dotyczy: alergii, chorób układu oddechowego, dysfunkcji kończyn górnych i dolnych, niepełnosprawności umysłowej w stopniu umiarkowanym i lekkim); - podpisać zgodę na przeprowadzenie badań trzeźwości wykonywanych zgodnie z rozporządzeniem ministra zdrowia z dnia 16 lutego 2023 r. w sprawie badań na obecność alkoholu lub środków działających podobnie do alkoholu w organizmie pracownika; - posiadać ubezpieczenie OC i NNW na etap praktyczny walidacji. Osoba przystępująca do walidacji musi posiadać własne ubranie oraz obuwie robocze, środki ochrony osobistej zależne od wybranej grupy zwierząt.

W razie potrzeby inne, poza pozytywnym wynikiem walidacji, warunki uzyskania kwalifikacji

☒ Brak warunków}

Inne, poza pozytywnym wynikiem walidacji, warunki uzyskania kwalifikacji

Ramowe wymagania dotyczące walidacji, w tym:

a) wymagania dotyczące metod przeprowadzania walidacji

W trakcie weryfikacji dozwolone jest stosowanie następujących metod:

- test teoretyczny,
- rozmowa z komisją,
- obserwacja w warunkach symulowanych,
- obserwacja w warunkach rzeczywistych,
- analiza dowodów i deklaracji.

b) wymagania dotyczące osób przeprowadzających walidację

Komisja walidacyjna składa się z dwóch osób. Jedna osoba odpowiedzialna jest za prawidłowy przebieg walidacji w zakresie zastosowania systemu wewnętrznego zapewnienia jakości. Druga osoba musi posiadać co najmniej tytuł zawodowy magistra z zakresu biologii, ekologii, weterynarii, zootechniki bądź pokrewnym oraz posiada udokumentowane co najmniej 5 letnie doświadczenie w pracy z wybraną grupą zwierząt nieudomowionych.

c) wymagania dotyczące warunków organizacyjnych i materialnych niezbędnych do prawidłowego i bezpiecznego przeprowadzania walidacji

W trakcie rejestracji na walidację, kandydat wybiera co najmniej jedną grupę specjalizacyjną zwierząt nieudomowionych z poniższej listy:

- zwierzęta utrzymywane w akwarystyce;
- zwierzęta utrzymywane w terrarystyce;
- ssaki drapieżne;
- ssaki roślinożerne;
- naczelne;
- ptaki.

Weryfikacja składa się z części teoretycznej i praktycznej. W części teoretycznej wykorzystywane są metody: test teoretyczny, rozmowa z komisją. Zaliczenie części teoretycznej dopuszcza do części praktycznej. W trakcie części praktycznej wykorzystywane są następujące metody: obserwacja w warunkach symulowanych, obserwacja w warunkach rzeczywistych, rozmowa z komisją, analiza dowodów i deklaracji. Część praktyczna prowadzona jest w warunkach umożliwiających pracę z wybraną grupą zwierząt nieudomowionych.

Część praktyczna musi trwać:

- zwierzęta utrzymywane w akwarystyce: co najmniej 2 dni;
- zwierzęta utrzymywane w terrarystyce: co najmniej 2 dni;
- ssaki drapieżne, co najmniej 5 dni;
- ssaki roślinożerne, co najmniej 4 dni;
- naczelne, co najmniej 5 dni;
- ptaki co najmniej 4 dni.

Weryfikacja prowadzona jest przez asesora walidacyjnego, który spełnia warunek udokumentowane co najmniej 5 letnie doświadczenie w pracy z wybraną grupą lub grupami zwierząt nieudomowionych. Instytucja certyfikująca musi zapewnić materiały i sprzęt niezbędny do przeprowadzenia weryfikacji.

Warunki do przeprowadzenia testu oraz rozmowy z komisją:

- sala umożliwiająca przeprowadzenie testu teoretycznego,
- sala umożliwiająca przeprowadzenie rozmowy z komisją.

Warunki do przeprowadzenia części praktycznej weryfikacji:

- pomieszczenie hodowlane wraz z wyposażeniem oraz ze zwierzętami z wybranej grupy zwierząt nieudomowionych (w zarejestrowanej przez ARiMR lub PIW hodowli). W przypadku braku możliwości weryfikacji poszczególnych umiejętności na żywym zwierzęciu, zapewnienie alternatywy, np: fantom,
- pasza dla zwierząt z wybranej grupy zwierząt nieudomowionych,
- sprzęt służący do przygotowania i podawania paszy zwierzętom z wybranej grupy zwierząt nieudomowionych,
- arkusze oceny kondycji ciała (BCS),
- materiały i narzędzia hodowlane umożliwiające aranżację pomieszczeń dla zwierząt nieudomowionych,
- materiały oraz narzędzia medyczne pozwalające na pobranie materiału biologicznego do badań laboratoryjnych,
- narzędzia i materiały do poskramiania zwierząt,
- narzędzia i materiały do wykonywania zabiegów pielęgnacyjnych, zabiegów profilaktycznych, zabiegów leczniczych, badań diagnostycznych, udzielania pierwszej pomocy w nagłych przypadkach,
- sprzęt oraz środki do dezynfekcji, dezynsekcji, deratyzacji i sanizacji,
- wzory dokumentacji dotyczącej wybranej grupy zwierząt nieudomowionych,
- komputer z dostępem do internetu.

Identyfikowanie i dokumentowanie nie określa się

d) ewentualnie dodatkowe informacje na temat ramowych wymagań dotyczących walidacji

Zgodność kwalifikacji sektorowej z rozpoznanymi potrzebami danej branży lub sektora

W obecnych czasach, skupionych na wielowymiarowych problemach środowiskowych takich jak klimat, woda, energia, ginące gatunki czy edukacja przyrodnicza, hodowla i opieka nad zwierzętami nieudomowionymi jest jednym z kluczowych elementów tej złożonej materii. Wiedza na temat hodowli, opieki, podstaw leczenia, zachowania dobrostanu, kształtowania warunków bytowych podobnych do naturalnych, rehabilitacji, a w końcu reintrodukcji, a przede wszystkim konkretne kompetencje z tego wynikające, są niezbędne, by właściwie prowadzić programy hodowlane, projektować działalność ośrodków rehabilitacji czy kompleksowo zajmować się zwierzętami egzotycznymi lub nieudomowionymi. W związku z dynamicznym rozwojem hodowli zwierząt nieudomowionych w Polsce, zgłaszanym zapotrzebowaniem ogrodów zoologicznych na wykwalifikowanych pracowników oraz wzrostem zainteresowania utrzymywaniem tych zwierząt w warunkach domowych, kształtuje się nowa potrzeba na rynku pracy. Już w obecnej chwili zarówno rynek krajowy jak i lokalny cierpi na niedobór fachowców, którzy posiadaliby wiedzę i praktykę w zakresie szeroko pojętej hodowli zwierząt nieudomowionych jak również doradztwa i opieki nad tymi zwierzętami. Kwalifikacja ta wychodzi naprzeciw oczekiwaniom rynku. Daje możliwość absolwentom branży rolniczej do dostosowania się do zmieniających się potrzeb rynkowych. Między innymi może poszerzyć kompetencje techników oraz lekarzy weterynarii poza standardowe gatunki zwierząt gospodarskich i domowych ujętych w podstawie programowej kształcenia w zawodzie oraz programie studiów. Powołując się na opinię Dyrekcji oraz pracowników Ogrodu Zoologicznego w Warszawie, obecnie istnieje na rynku pracy znaczny deficyt osób z odpowiednią wiedzą i umiejętnościami z zakresu hodowli i opieki nad zwierzętami nieudomowionymi oraz problem z rekrutacją pracowników ZOO. Co więcej, wykształcenie nowego pracownika spoczywa na barkach pracodawcy (ogrodu zoologicznego), co jest czasochłonne i kosztowne i wydłuża okres usamodzielnienia na stanowisku pracy. Osoba posiadająca kwalifikację posiadałaby fachową i ukierunkowaną wiedzę poświadczoną certyfikatem z zakresu grupy zwierząt nieudomowionych, z którymi będzie miał do czynienia na co dzień w ramach obowiązków pracowniczych. Kwalifikacja pozwalałaby swojemu posiadaczowi na bezpośrednie podjęcie pracy w warunkach rzeczywistych włączając to kontakt ze zwierzętami. np.: azyle dla zwierząt, mini zoo, ogrody zoologiczne, hodowle. W ankiecie przeprowadzonej wśród uczniów technikum w klasach o profilu technik weterynarii oraz wśród absolwentów w/w kierunku, 83% osób była bardzo mocno zainteresowana uzyskaniem niniejszej kwalifikacji. Osoby te po uzyskaniu kwalifikacji widzą dla siebie nowe perspektywy w znalezieniu ciekawej pracy. Dzięki potwierdzeniu posiadania kwalifikacji, ankietowani widzą korzyść w postaci podniesienia wiarygodności odnośnie jakości prowadzonej hodowli. Kolejnym aspektem, który należy tu podkreślić jest to, że w sieci funkcjonuje wiele forów, które są często prowadzone przez osoby, które nie posiadają fachowej wiedzy z zakresu żywienia, utrzymania i opieki nad zwierzętami nieudomowionymi. Niefachowe doradztwo może czasem w niektórych sytuacjach przynieść skutek śmiertelny dla zwierzęcia (wywiad środowiskowy z lekarzami weterynarii specjalizującymi się w zwierzętach nieudomowionych). Dodatkowo, coraz większe społeczne zainteresowanie hodowlą nieoczywistych do tej pory gatunków zwierząt, wymusza, aby rynek zaczął się w nich specjalizować. Poza domowymi hodowlami, prognozowany jest także rozwój ośrodków typu azyle dla dzikich zwierząt, w tym projektowany przez rząd azyl centralny, gdzie sprofesjonalizowany personel, zajmujący się zwierzętami objętymi konwencją CITES, winien już na wstępie posiadać niezbędne kwalifikacje. Nie wolno także zapominać o programach hodowlanych gatunków ginących. Coraz więcej zwierząt trafia na czerwoną listę IUCN. Bez osób o właściwych kwalifikacjach, projekty reintrodukcyjne mogą nie kończyć się sukcesami lub trwać dłużej. Wprowadzenie omawianej kwalifikacji do systemu, to szansa na zwiększenie możliwości zatrudnienia (poprawa w strefie ekonomicznej) oraz sprofesjonalizowania tej dziedziny rynku pracy, a tym samym szansa na stanie się europejskim liderem w tym obszarze.

Podobieństwa i różnice w odniesieniu do kwalifikacji o zbliżonym charakterze, w szczególności kwalifikacji włączonych do Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji

Do tej pory żadna z kwalifikacji nadawanych poza systemami oświaty i szkolnictwa wyższego włączonych do ZSK nie potwierdza przygotowania do wykonywania podobnych zadań zawodowych. Natomiast część efektów uczenia się zawartych we wszystkich zestawach może być osiągana w toku studiów o kierunku biologicznym, weterynaryjnym lub rolniczym. Jednak osiąganie efektów uczenia się zdefiniowanych dla powyższej kwalifikacji w toku studiów uwarunkowane jest doбором treści kształcenia przez poszczególne uczelnie oraz poziomem przygotowania praktycznego absolwentów. W systemie oświaty znajdują się kwalifikacje o zbliżonym charakterze. Są to: technik weterynarii 324002, technik rolnik 314207, technik hodowca koni 314203. Niniejsza kwalifikacja w przeciwieństwie do wywodzących z systemu oświaty koncentruje się na zwierzętach nieudomowionych.

Należy zaznaczyć poniższe pole jeśli dotyczy

☒ Kwalifikacja może być przydatna dla uczniów szkół branżowych lub techników kształcących się w określonych zawodach}

Wskaż zawody szkolnictwa branżowego, z którymi związana jest kwalifikacja

Technik hodowca koni - rolno-hodowlana (ROL), Technik rolnik - rolno-hodowlana (ROL), Technik weterynarii - rolno-hodowlana (ROL)

Należy zaznaczyć poniższe pole jeśli dotyczy

☐ Kwalifikacja zawiera wspólne lub zbliżone zestawy efektów uczenia się z „dodatkowymi umiejętnościami zawodowymi” w zakresie wybranych zawodów szkolnictwa branżowego}

Wskaż „dodatkowe umiejętności zawodowe” w zakresie wybranych zawodów szkolnictwa branżowego zawierające wspólne lub zbliżone zestawy efektów uczenia się

Inne przesłanki potwierdzające zgodność kwalifikacji sektorowej z rozpoznanymi potrzebami danej branży lub sektora
nie dotyczy

Okres ważności certyfikatu kwalifikacji

Bezterminowo

Warunki przedłużenia ważności certyfikatu

Kod Międzynarodowej Standardowej Klasyfikacji Edukacji (ISCED)

0511 - Biologia

Kod PKD wg klasyfikacji 2025

Kod PKD wg klasyfikacji 2007

1.49 - Chów i hodowla pozostałych zwierząt

Minister właściwy wskazany przez wnioskodawcę

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi

Minister właściwy rozpatrujący wniosek

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi

W razie potrzeby, uzasadnienie wskazania ministra właściwego przez wnioskodawcę

nie dotyczy

Wnioskodawca

PRO FUTURO – Stowarzyszenie Przyjaciół Szkoły Rolniczej w Nowym Targu

Dane podmiotu**Ulica**

Kokoszków

Numer budynku

71

Numer lokalu**Kod pocztowy**

34-400

Miejscowość

Nowy Targ

Numer NIP

7352862595

Numer KRS, o ile został nadany

0000456914

Numer identyfikacyjny w przypadku osoby zagranicznej

Imię i nazwisko osoby uprawnionej do reprezentowania podmiotu

Imię

Nazwisko

E-mail osoby składającej wniosek

Osoba do kontaktu w sprawie wniosku

Należy wskazać dane kontaktowe osoby, do której będą mogli zwracać się pracownicy ministerstwa rozpatrującego wniosek, np. w przypadku potrzeby dyskusji o treści opisu kwalifikacji.

Imię

Nazwisko

E-mail

Numer telefonu

Klauzula RODO

☒ Oświadczam, że jestem uprawniony/a do przekazywania IBE PIB danych osobowych osób trzecich (pracowników, współpracowników, ekspertów) oraz zobowiązuję się spełnić względem tych osób obowiązek informacyjny IBE PIB, którego treść dostępna jest w Klauzuli informacyjnej (https://cas.kwalifikacje.gov.pl/klauzula_informacyjna.pdf)

Załączniki do wniosku

Załączniki

PLIK: potwierdzenie_202309281325560.pdf

Typ załącznika

Potwierdzenie opłaty

Załączniki

PLIK: Pro Futuro Statut.pdf

Typ załącznika

Statut

Załączniki dot. procedowania wniosku

Zaznacz, o ile dotyczy

- ☐ Oświadczam, iż podmiot składający wniosek jest organem prowadzącym Branżowe Centrum Umiejętności, o którym mowa w art. 4 pkt 30a ustawy z dnia 14 grudnia 2016 r. – Prawo oświatowe, lub jest stroną porozumienia, o którym mowa w art. 8 ust. 3a ustawy – Prawo oświatowe.}

Należy podać nr wpisu BCU w Rejestrze Szkół i Placówek Oświatowych (RSPO) w systemie SIO oraz nazwę, dziedzinę i adres Branżowego Centrum Umiejętności, dla którego podmiot składający wniosek jest organem prowadzącym lub jest stroną porozumienia

Zaznacz właściwe:

- ☐ Wnioskodawca jest organem prowadzącym ww. Branżowe Centrum Umiejętności}
- ☐ Wnioskodawca jest stroną porozumienia dla ww. Branżowego Centrum Umiejętności – w takim przypadku do wniosku należy załączyć skan porozumienia z danym BCU}

Oświadczenie

- ☒ Oświadczam, że dane zawarte we wniosku o włączenie kwalifikacji sektorowej do Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji są zgodne z prawdą. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia}