

# Zintegrowany Rejestr Kwalifikacji

## Kwalifikacja - podgląd

Nazwa kwalifikacji

Nauczanie jazdy na nartach wodnych

Skrót nazwy

Instruktor narciarstwa wodnego

Rodzaj kwalifikacji

kwalifikacja cząstkowa

Poziom PRK/ERK

4

Krótką charakterystyka kwalifikacji, obejmująca informacje o działaniach lub zadaniach, które potrafi wykonywać osoba posiadająca tę kwalifikację

Osoba posiadająca kwalifikację "Nauczanie jazdy na nartach wodnych" jest przygotowana do samodzielnego planowania, organizowania i realizowania zajęć w zakresie nauczania i doskonalenia jazdy na nartach wodnych. W swojej pracy stosuje zasady bezpieczeństwa wynikające np. z prawa drogi oraz norm bezpieczeństwa zawartych w innych aktach prawnych regulujących poruszanie się na akwenach. Jest gotowa do nauczania na wielosłupowych wyciągach narciarskich oraz z użyciem jachtu motorowego. Może podejmować pracę w szkołach i klubach narciarstwa wodnego w charakterze instruktora oraz prowadzić własną działalność gospodarczą w zakresie nauczania i doskonalenia jazdy na nartach wodnych.

Orientacyjny nakład pracy potrzebny do uzyskania kwalifikacji [godz.]

75

Grupy osób, które mogą być zainteresowane uzyskaniem kwalifikacji

Uzyskaniem kwalifikacji mogą być zainteresowani: - pracownicy klubów sportowych; - pracownicy podmiotów prowadzących szkolenia na uprawnienia motorowodne; - osoby nauczające narciarstwa na śniegu; - osoby nauczające jazdy na wakeboardzie; - instruktorzy i trenerzy innych dyscyplin związanych z wodą; - osoby aktywne fizycznie które chcą rozwijać swoje zainteresowania; - studenci i absolwenci akademii wychowania fizycznego oraz innych kierunków; - byli i obecni zawodnicy; - właściciele wyciągów narciarskich (wyciągi wodne); - osoby posiadające patent sternika motorowodnego oraz uprawnienia do holowania narciarza wodnego lub innego obiektu służącego do uprawiania sportu lub rekreacji; - członkowie Wodnego Ochotniczego Pogotowia Ratunkowego.

Wymagane kwalifikacje poprzedzające

Opis

Kwalifikacja pełna na poziomie 4 PRK

Lista

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

Aby przystąpić do walidacji, osoba musi posiadać: - kwalifikację pełną na poziomie 4 PRK, - 18 lat, - zaświadczenie o ukończeniu kursu pierwszej pomocy (kurs musi posiadać elementy obejmujące pierwszą pomoc na wodzie), który odbył się w ciągu ostatnich 3 lat poprzedzających przystąpienie do walidacji, - patent sternika motorowodnego, - licencję do holowania narciarza wodnego lub innych obiektów pływających służących do uprawiania sportu lub rekreacji, - ubezpieczenie NNW i OC na czas trwania walidacji.

Zapotrzebowanie na kwalifikację

Uprawianie sportów wodnych w różnych formach staje się coraz popularniejsze. Według badań przeprowadzonych przez CBOS, ponad 54% Polaków wyjechało na co najmniej dwudniowy wypoczynek poza swoje miejsce zamieszkania, a ponad połowa z wyjeżdżających odwiedziła w 2017 roku województwa, których oferta wakacyjna związana jest między innymi z wypoczynkiem nad wodą (pomorskie, zachodniopomorskie, warmińsko-mazurskie, kujawsko-pomorskie) [1]. Oznacza to, że istnieje potencjalny rynek setek tysięcy osób zainteresowanych uprawianiem formy aktywności fizycznej jaką jest narciarstwo wodne. Narciarstwo wodne to sport sezonowy. Uprawianiem takiej formy wypoczynku są zainteresowane również osoby uprawiające dyscypliny narciarskie na śniegu na przykład różne formy narciarstwa zjazdowego, snowboard jak również i osoby uprawiające różnego rodzaju sporty wodne takie jak kitesurfing i surfing. Wszystkie te osoby na pewnym poziomie przygotowania do samodzielnego użytkowania nart wodnych potrzebują wsparcia profesjonalnych instruktorów. Bez nich, samodzielne uczenie się zasad uprawiania tej formy kultury fizycznej nie jest możliwe. Włączenie kwalifikacji do ZSK, pozwoli na usystematyzowanie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych osób nauczających jazdy na nartach wodnych. Możliwość potwierdzenia kompetencji instruktora, wpłynie pozytywnie na jakość kształcenia kadr sportu w Polsce. [1] "Wyjazdy wypoczynkowe Polaków w 2017 i plany na 2018".

Odniesienie do kwalifikacji o zbliżonym charakterze oraz wskazanie kwalifikacji ujętych w ZRK zawierających wspólne zestawy efektów uczenia się

Brak

Streszczenie opinii uzyskanych podczas konsultacji projektu kwalifikacji

Konsultacje środowiskowe były przeprowadzone dwukrotnie. Przesłane uwagi za pierwszym razem nie były dokonane na obowiązującym formularzu, a ich merytoryka w głównej mierze zawężona była do zarzutów o tworzenie monopolu i wymierzone w istnienie systemu ZSK. Odpowiedź wnioskodawcy na konkretne uwagi była wyczerpująca i odnosiła się do wyjaśnień istoty ZSK i roli wnioskodawcy w tym systemie. Z drobnymi sugestiami zmian w opisie pozytywnie ocenili poszczególne elementy kwalifikacji oraz zasadność jej wprowadzenia do ZSK podmioty biorące udział w dodatkowej konsultacji. Opinie specjalistów były również aprobujące kwalifikację. Kwalifikacja była przyjęta pozytywnie przez Radę ds. Kształcenia i Doskonalenia Kadr Kultury Fizycznej.

Typowe możliwości wykorzystania kwalifikacji

Osoba posiadająca kwalifikację może: - prowadzić zajęcia z narciarstwa wodnego w ośrodkach,

klubach sportowych i centrach szkoleniowych, etc.); - prowadzić zajęcia w czasie turnusów wypoczynkowych; - prowadzić zajęcia z narciarstwa wodnego w ramach klas sportowych lub innych formach przeznaczonych dla dzieci i młodzieży; - prowadzić również własną działalność gospodarczą poprzez założenie placówki, w której będzie nauczał jazdy na nartach wodnych, może również podjąć pracę u innych właścicieli wyciągów narciarskich 2 słupowych lub wielosłupowych; - prowadzić zajęcia w czasie szkoleń na licencje do holowania narciarza wodnego i innych obiektów pływających.

#### Wymagania dotyczące walidacji i podmiotów przeprowadzających walidację

1. Etap weryfikacji 1.1. Metody W czasie walidacji stosuje się wyłącznie następujące metody: - test teoretyczny, - sprawdzian sportowy, - obserwacja w warunkach symulowanych połączona z rozmową z komisją walidacyjną, zwaną dalej „komisją”, - analiza dowodów i deklaracji. Część lub wszystkie efekty uczenia się mogą być zweryfikowane za pomocą metody analizy dowodów i deklaracji. Dowodem potwierdzającym wszystkie efekty uczenia się jest: 1) posiadanie tytułu instruktora właściwego związku sportowego lub tytułu instruktora narciarstwa wodnego wydanego przez uczelnię, 2) doświadczenie w zakresie prowadzenia szkoleń z narciarstwa wodnego, w wymiarze co najmniej 100 godzin w okresie 3 lat poprzedzających przystąpienie do walidacji, potwierdzone właściwymi dokumentami (np. zaświadczenia wystawione przez klub sportowy narciarstwa wodnego). 1.2. Zasoby kadrowe Komisja składa się z minimum 3 osób, w tym: - co najmniej 1 posiada doświadczenie w zakresie działań związanych z wdrażaniem Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji, - co najmniej 1 ma minimum dwuletnie doświadczenie w przygotowaniu i prowadzeniu weryfikacji np. egzaminów. Przewodniczący komisji posiada 5-letni staż nauczania pływania na nartach wodnych. Pozostali członkowie komisji posiadają minimum 3-letni staż nauczania pływania na nartach wodnych. Dokumenty potwierdzające staż to np. dokumenty poświadczające pracę w klubach narciarstwa wodnego lub na wyciągach nart wodnych na stanowisku trenera, uczestnictwo w komisjach egzaminacyjnych na licencje na holowanie narciarza wodnego i innych obiektów pływających. 1.3. Sposób organizacji walidacji oraz warunki organizacyjne i materialne W pierwszej części walidacji za pomocą testu teoretycznego sprawdzana jest wiedza teoretyczna kandydata, opisana w zestawie 1. W części drugiej walidacji za pomocą obserwacji w warunkach symulowanych sprawdzane są efekty uczenia się zawarte w zestawie 2. Zaliczenie części pierwszej i drugiej walidacji dopuszcza do części trzeciej, w której sprawdzane są umiejętności praktyczne związane z prowadzeniem zajęć, tj. efekty uczenia się zawarte w zestawach 1 i 3. Wykorzystywana jest metoda obserwacji w warunkach symulowanych połączona z rozmową z komisją. Instytucja certyfikująca zapewnia: - akwen, który powinien spełniać wymogi bezpieczeństwa (w tym głębokość akwenu 1,4 m, szerokość nie mniejsza niż 50 m, przy nawrotach 150 m, pas wybrzeża 20-30 m), - pomost, - narty turystyczne z możliwością pływania na jednej nartce z piętą zakroczną, - linkę holowniczą z drążkiem holowniczym, - kamizelki asekuracyjne z atestami bezpieczeństwa, - łódź holowniczą o parametrach minimalnych: a) silnik stacjonarny minimum 220 kW, b) wyposażoną fabrycznie w słupek lub wieżę holowniczą, lusterko dla sternika, c) umożliwiającą ustawienie siedzenia obserwatora w kierunku holowanego, - w przypadku organizacji walidacji na wyciągu wymagany jest dostęp do profesjonalnego wyciągu wielosłupowego, - salę na egzamin pisemny, - rzutnik i ekran. 2. Etapy identyfikowania i dokumentowania Nie określa się wymagań do tych etapów.

#### Odniesienie do poziomu sektorowych ram kwalifikacji (o ile dotyczy)

4 poziom Sektorowej Ramy Kwalifikacji w sektorze sport

#### Data włączenia kwalifikacji do ZSK

2023-10-05

## Podstawa prawna

Obwieszczenie Ministra Sportu i Turystyki z dnia 17 sierpnia 2023 r. w sprawie włączenia kwalifikacji wolnorynkowej "Nauczanie jazdy na nartach wodnych " do Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji (Monitor Polski z dnia 05.10..2023 r. poz. 1070).

## Syntetyczna charakterystyka efektów uczenia się

Osoba posiadająca kwalifikację „Nauczanie jazdy na nartach wodnych” jest przygotowana do planowania, organizowania oraz prowadzenia zajęć z narciarstwa wodnego na dwóch oraz jednej nartcie z wykorzystaniem wyciągów narciarskich lub jachtu motorowego. Posiadacz kwalifikacji przygotowuje plan nauczania oraz konspekt poszczególnych jednostek szkoleniowych. Samodzielnie dobiera metody i środki dydaktyczne z uwzględnieniem wieku, poziomu zaawansowania uczestników oraz aktualnych i prognozowanych warunków atmosferycznych. W czasie nauczania posługuje się wiedzą na temat procesu nauczania/uczenia się w sporcie. Przestrzega zasad bezpiecznego korzystania ze sprzętu oraz akwenu. Zwraca uwagę na inne jednostki pływające na akwenu.

### Zestawy efektów uczenia się

Numer zestawu w kwalifikacji

1

Nazwa zestawu

Charakteryzowanie teoretycznych podstaw narciarstwa wodnego

Poziom

4

Orientacyjny nakład pracy [godz.]

15

Rodzaj zestawu

obowiązkowy

Poszczególne efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia

### Poszczególne efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia

Efekt uczenia się

1. Charakteryzuje dyscyplinę

Kryteria weryfikacji

- opisuje historię narciarstwa wodnego w Polsce, - omawia rolę kulturalnego i etycznego uprawiania rekreacyjnego narciarstwa wodnego, - omawia przepisy rozgrywania konkurencji narciarstwa wodnego, - omawia ewolucję technik narciarstwa wodnego, - omawia zasady etyki zawodowej instruktora narciarstwa wodnego, - wymienia elementy systemu współzawodnictwa sportowego w Polsce i na świecie, - wskazuje akty prawne i regulacje określające zasady funkcjonowania narciarstwa wodnego w Polsce, - omawia kwestie formalne związane z uczestnictwem zawodników w zawodach.

Efekt uczenia się

## 2. Charakteryzuje sprzęt i infrastrukturę wykorzystywaną w narciarstwie wodnym

### Kryteria weryfikacji

- charakteryzuje ewolucję sprzętu wykorzystywanego w narciarstwie wodnym i jego wpływ na wyniki i technikę wykonywania tricków, - charakteryzuje sprzęt ochrony osobistej (buty, pianki, kamizelki, rękawiczki, kaski, ubiór), - omawia sprzęt wykorzystywany w narciarstwie wodnym (np. narty, hol, wiązania), - omawia wymogi techniczne łodzi holującej, wyciągów wielosłupowych i dwusłupowych, - omawia wymogi techniczne linki holowniczej, - omawia techniki pływania narciarzy na wyciągach wielosłupowych, dwusłupowych i za motorówką, - omawia akwenty wykorzystywane w narciarstwie wodnym za motorówką i na wyciągach wielosłupowych.

### Efekt uczenia się

3. Omawia metodykę nauczania narciarstwa wodnego

### Kryteria weryfikacji

- omawia zasady nauczania, - omawia środki dydaktyczne wykorzystywane w czasie nauczania narciarstwa wodnego, - omawia zasady doboru sprzętu narciarstwa wodnego w zależności od parametrów fizycznych, warunków pływania i charakterystyki motorycznej uczestników szkolenia, - omawia strukturę zajęć narciarstwa wodnego dla różnych grup wiekowych.

### Efekt uczenia się

4. Planuje proces dydaktyczny

### Kryteria weryfikacji

ustala poziom umiejętności jazdy na nartach wodnych kursantów, - ustala cele dydaktyczne, - dobiera formy, metody i środki dydaktyczne do ustalonych celów, - omawia rolę różnych rodzajów treningu, aby osiągnąć postęp w dążeniu do określonego celu: treningu wizualnego, wytrzymałościowego, siłowego, technicznego, - uzasadnia potrzebę kontroli i oceny postępów w nauczaniu, - przygotowuje konspekt zajęć uwzględniający: cel zajęć, metody nauczania, środki dydaktyczne, formy organizacyjne, czas trwania zajęć, wiek, - ustala formy kontroli postępów osiągania celów dydaktycznych.

### Efekt uczenia się

5. Omawia zasady bezpieczeństwa i ochrony zdrowia podczas uprawiania narciarstwa wodnego

### Kryteria weryfikacji

- wymienia przeciwwskazania zdrowotne do uprawiania narciarstwa wodnego, - opisuje zasady bezpiecznego prowadzenia zajęć narciarstwa wodnego, - opisuje zagrożenia dla zdrowia i życia uczestnika zajęć wynikające z niewłaściwego wykorzystania przestrzeni i sprzętu i niewłaściwego prowadzenia zajęć, - wymienia urazy występujące w czasie uprawiania narciarstwa wodnego, - opisuje zasady postępowania w razie wypadku na wodzie, - omawia zakres odpowiedzialności prawnej instruktora narciarstwa wodnego.

Numer zestawu w kwalifikacji

2

Nazwa zestawu

Jeżdżenie na nartach wodnych

Poziom

4

Orientacyjny nakład pracy [godz.]

20

Rodzaj zestawu

obowiązkowy

Poszczególne efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia

**Poszczególne efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia**

Efekt uczenia się

1. - startuje na nartach wodnych

Kryteria weryfikacji

- startuje na nartach wodnych z wody, - startuje na nartach wodnych z pomostu.

Efekt uczenia się

2. Pływa na dwóch nartach

Kryteria weryfikacji

- wykonuje skręty, - przejeżdża przez kilwater, - dostosowuje pozycję do warunków pływania.

Efekt uczenia się

3. Pływa na jednej nartie

Kryteria weryfikacji

- wykonuje skręty, - przejeżdża przez kilwater, - dostosowuje pozycję do warunków pływania.

Numer zestawu w kwalifikacji

3

Nazwa zestawu

Nauczanie technik narciarstwa wodnego

Poziom

4

Orientacyjny nakład pracy [godz.]

40

Rodzaj zestawu

obowiązkowy

Poszczególne efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia

### **Poszczególne efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia**

Efekt uczenia się

1. Organizuje zajęcia

Kryteria weryfikacji

- sprawdza przygotowanie uczestnika do zajęć (ubiór, sprzęt), - przygotowuje miejsce, sprzęt i pomoce dydaktyczne do przeprowadzenia zajęć.

Efekt uczenia się

2. Prowadzi proces nauczania

Kryteria weryfikacji

- omawia cele i przebieg zajęć, - prowadzi rozgrzewkę, - utrzymuje kontakt wzrokowy z uczestnikami zajęć i reaguje na jego sygnały, np. oznaki zmęczenia, braku zrozumienia poleceń, - demonstruje i opisuje uczestnikom zajęć sposób wykonywania ćwiczeń, - kontroluje prawidłowość wykonania ćwiczeń, - wskazuje sposoby skorygowania błędów w wykonaniu ćwiczeń, - objaśnia technikę pokonania trasy, - podsumowuje zajęcia i poziom osiągnięcia celów.

### **Informacje o instytucjach uprawnionych do nadawania kwalifikacji**

Wnioskodawca

Polski Związek Motorowodny i Narciarstwa Wodnego

Minister właściwy

Minister Sportu i Turystyki

Okres ważności dokumentu potwierdzającego nadanie kwalifikacji i warunki przedłużenia jego ważności

Certyfikat ważny jest 3 lata. Warunkiem przedłużenia certyfikatu jest przedstawienie zaświadczenia o 1) przeprowadzeniu zajęć z narciarstwa wodnego w wymiarze minimum 50 godzin dydaktycznych od uzyskania certyfikatu, 2) ukończeniu co najmniej 8-godzinnego kursu pierwszej pomocy w ciągu ostatnich 3 lat, 3) uczestnictwo w kursie standaryzującym trwającym nie mniej niż 8 godzin od uzyskania certyfikatu.

Termin dokonywania przeglądów kwalifikacji (dotyczy kwalifikacji rynkowych)

2033-10-05

Nazwa dokumentu potwierdzającego nadanie kwalifikacji

Certyfikat

Uprawnienia związane z posiadaniem kwalifikacji

brak

Kod dziedziny kształcenia

813 - Nauki o sporcie i kulturze fizycznej

Kod PKD

Kod	Nazwa
85.51	Pozaszkolne formy edukacji sportowej oraz zajęć sportowych i rekreacyjnych

Kod kwalifikacji w ZRK

4C812400003

Status

Włączona