



Trening Funkcjonalny - Szkolenie ProFi Academy

Numer usługi 2026/04/15/178482/3489897

1 380,00 PLN brutto
1 380,00 PLN netto
106,15 PLN brutto/h
106,15 PLN netto/h
264,37 PLN cena rynkowa ⓘ

A.I. BEST SOLUTION
SPÓŁKA Z

OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚĆ
CIĄ

★★★★★ 4,6 / 5

230 ocen

📍 Szczecin

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 13:00 h

📅 07.11.2026 do 08.11.2026

Informacje podstawowe

Kategoria

Styl życia / Sport

Identyfikatory projektów

Zachodniopomorskie Bony Szkoleniowe

Grupa docelowa usługi

Grupa docelowa:

W szkoleniu może wziąć udział każda osoba, która ukończyła 18 rok życia (w tym osoby fizyczne, pracownicy i osoby prowadzące MMŚP) oraz nie ma przeciwwskazań do wysiłku fizycznego oraz spełnia jeden z poniższych wymogów:

posiada uprawnienia Instruktora Siłowni/Trenera Personalnego/Medycznego/Sportowego/Instruktora Fitness

ukończył/a szkołę wyższą o profilu sportowym lub medycznym np. wychowanie fizyczne, fizjoterapia, rekreacja ruchowa

Usługa również adresowana dla Uczestników Projektu MP i/lub dla Uczestników Projektu NSE.

Usługa rozwojowa adresowana również dla Uczestników Projektu Zachodniopomorskie Bony Szkoleniowe.

Minimalna liczba uczestników

6

Maksymalna liczba uczestników

20

Data zakończenia rekrutacji

26-10-2026

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

Podstawa uzyskania wpisu do BUR

Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

Cel

Cel edukacyjny

Celem edukacyjnym szkolenia Trening Funkcjonalny - ProFi Academy jest kompleksowe przygotowanie uczestników do prowadzenia treningów personalnych w zakresie skutecznego korygowania błędów ruchowych, analizowania wzorców ruchowych i planowania ćwiczeń funkcjonalnych, prewencji kontuzji w pracy z klientami na każdym poziomie zaawansowania.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik rozpoznaje i analizuje podstawowe wzorce ruchowe oraz identyfikuje deficyty motoryczne	Opisuje prawidłowy wzorzec ruchowy	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Wskazuje kompensacje i ograniczenia	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Diagnostuje obszary osłabienia	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik różnicuje przykurcze, sztywność oraz zaburzenia siły i wytrzymałości mięśni w łańcuchach biokinematycznych	Klasyfikuje rodzaj ograniczenia	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Wskazuje potencjalne źródło problemu	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Proponuje obszar wymagający pracy	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Dobiera ćwiczenia do poziomu klienta	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik programuje progresję treningu funkcjonalnego w oparciu o ocenę klienta	Tworzy plan progresji i regresji	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Uzasadnia wybór metod treningowych	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik analizuje rolę stabilizacji centralnej (core) i aktywuje mięśnie głębokie klienta	Wskazuje kluczowe struktury stabilizujące	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Stosuje techniki aktywacyjne	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Koryguje błędy aktywacji	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik dobiera i modyfikuje ćwiczenia funkcjonalne z uwzględnieniem zasad biomechaniki i bezpieczeństwa	Opisuje poprawne wykonanie ćwiczeń	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Prezentuje warianty progresji/regresji	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Uzasadnia dobór ćwiczenia do celu	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik przeprowadza funkcjonalną rozgrzewkę i końcową aktywację	Realizuje rozgrzewkę adekwatną do sesji	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Włącza elementy mobilizacji i aktywacji	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Przestrzega zasad bezpieczeństwa	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik analizuje pracę w łańcuchach otwartych i zamkniętych oraz dobiera ćwiczenia do celu treningowego	Rozróżnia oba typy łańcuchów	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Dobiera ćwiczenia do specyfiki łańcucha	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Wyjaśnia zastosowanie w praktyce	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik stosuje zasady unikania przeciążeń, dysbalansów mięśniowych i kontuzji	Wskazuje potencjalne zagrożenia	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Dobiera działania profilaktyczne	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Monitoruje technikę klienta	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik świadomie wykorzystuje izolację jako etap wspierający funkcjonalność ruchu	Wyjaśnia cel stosowania izolacji	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Rozróżnia ćwiczenia izolowane i funkcjonalne	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Uzasadnia wybór w procesie odbudowy	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik charakteryzuje fazy rozwoju siły i wytrzymałości w treningu funkcjonalnym	Opisuje etapy kształtowania zdolności motorycznych	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Łączy fazy z metodami treningu	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Rozróżnia metody dla różnych grup klientów	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik planuje trening z wykorzystaniem sprzętu funkcjonalnego (taśmy, piłki, kettlebells, bosu)	Dobiera sprzęt do celu i poziomu klienta	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Demonstruje poprawne użycie	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Ocenia ryzyko przeciążeń	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik monitoruje postępy klienta w treningu funkcjonalnym	Stosuje kryteria oceny efektywności	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Dokumentuje wyniki	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Wprowadza korekty do planu	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik organizuje przestrzeń treningową z uwzględnieniem zasad bezpieczeństwa	Określa sprzęt zgodnie z zasadami	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Weryfikuje potencjalne zagrożenia	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Dostosowuje warunki do liczby uczestników	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik stosuje komunikację motywującą i instruktażową wobec klientów	Formułuje jasne instrukcje ruchowe	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Stosuje techniki motywacyjne	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Dostosowuje język do odbiorcy	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik ocenia ryzyko przeciążeń u osób z różnymi ograniczeniami (np. bólowymi, pourazowymi)	Rozróżnia typy ograniczeń	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Wskazuje ćwiczenia bezpieczne i ryzykowne	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Opracowuje modyfikacje treningowe	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem zawierają opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji i zgodnie z zaplanowanymi metodami walidacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

Program

Grupa docelowa:

W szkoleniu może wziąć udział każda osoba, która ukończyła 18 rok życia (w tym osoby fizyczne, pracownicy i osoby prowadzące MMŚP) oraz nie ma przeciwwskazań do wysiłku fizycznego oraz spełnia jeden z poniższych wymogów:

posiada uprawnienia Instruktora Siłowni/Trenera Personalnego/Medycznego/Sportowego/Instruktora Fitness

ukończył/a szkołę wyższą o profilu sportowym lub medycznym np. wychowanie fizyczne, fizjoterapia, rekreacja ruchowa

Szkolenie skierowane jest do trenerów personalnych, instruktorów fitness i fizjoterapeutów, którzy chcą nauczyć się diagnozować wzorce ruchowe, eliminować dysfunkcje i budować progresję treningową, która realnie wpływa na sprawność klientów. Uczestnik poznaje fundamenty treningu wielopłaszczyznowego, pracy w różnych łańcuchach biokinematycznych oraz metody unikania przeciążeń i kontuzji.

Warunki organizacyjne dla przeprowadzenia szkolenia:

Szkolenie prowadzone jest w grupie maksymalnie 20 osobowej. Szkolenie odbędzie się na siłowni i sali fitness wyposażonej w specjalistyczny sprzęt w tym w maszyny do ćwiczeń oraz niezbędny sprzęt treningowy potrzebny do przeprowadzenia treningu funkcjonalnego taki jak maty, hantle, powerbandy, minibandy, bosu, kettlebells, taśmy podwieszane, sztangi, drążek do podciągania czy skrzynia.

Podczas zajęć będą wykorzystywane metody interaktywne takie, jak dyskusje grupowe, burze mózgów czy praca w małych grupach.

Usługa jest prowadzona w trybie godzin zegarowych (1h=60 min). W czas trwania usługi wliczone są przerwy 20 minutowe. Przerwy wliczone są do procesu kształcenia (czasu trwania i kosztu usługi). Przewidziana jest minimum 1 przerwa dwudziestominutowa.

Sposób organizacji szkolenia: Zajęcia teoretyczne będą się odbywać w sali fitness z wykorzystaniem rzutnika, na którym wyświetlana będzie prezentacja szkoleniowa. Zajęcia teoretyczne i praktyczne odbędą na siłowni w strefie funkcjonalnej.

zajęcia teoretyczne – liczba godzin zegarowych: 6 godzin i 20 minut.

zajęcia praktyczne – liczba godzin zegarowych: 5 godzin

przerwy – liczba godzin zegarowych: 2 x 20 minut

walidacja – liczba godzin zegarowych: 1 godzina

Program szkolenia:

MODUŁ I - TRENING FUNKCJONALNY - DZIEŃ 1

1. Definicja treningu funkcjonalnego.
2. Omówienie zasad treningu funkcjonalnego na przykładach różnych dyscyplin sportu.
3. Rozgrzewka w treningu funkcjonalnym.
4. Diagnoza deficytów motorycznych.
5. Analiza stopnia zaburzeń podstawowych wzorców ruchowych, zaistniałych kompensacji.
6. Dywersyfikacja przykurczów od sztywności, zaburzeń siły i wytrzymałości siłowej mięśni w konkretnych łańcuchach.
7. Zrozumienie mechanizmu stabilizacji dynamicznej.
8. Podstawy stabilizacji kręgosłupa i rola w treningu osób początkujących i zaawansowanych.
9. Angażowanie mięśnia poprzecznego brzucha i jego wpływ na układ stabilizacji kręgosłupa w ruchu.
10. Zaburzenie skurczu mięśnia przed zainicjowaniem ruchu mięśni agonistów.
11. Napięcie mięśni głębokich przed zainicjowaniem ruchu.
12. Praca na niskim i wysokim napięciu mięśni.

MODUŁ II - TRENING FUNKCJONALNY - DZIEŃ 2

1. Angażowanie i różnicowanie mięśni stabilizujących, odpowiadających za siłę i przyspieszenie.
2. Funkcjonalność - umiejętności zastosowania obciążeń.
3. Jak unikać dysbalansu mięśniowego i bolesności przeciążeniowych.
4. Zasada stopniowego zwiększania trudności.
5. Budowanie progresji ćwiczeń.
6. Idealne ustawienie wszystkich stawów, ich prawidłowa rotacja i ślizg.
7. Praktyczne warianty ćwiczeń.
8. Koordynacja i praca w strefie centralnej.
9. Redukcja systemu nerwowego i przywracanie utraconych wzorców ruchowych.
10. Praca w strefie centralnej i nauka kontroli własnego ciała.
11. Praktyczne umiejętności wykonania prawidłowego ruchu i utrzymania kontroli nad kręgosłupem.
12. Trening plyometryczny, funkcjonalny w treningu obwodowym, trening interwałowy o wysokiej intensywności.

MODUŁ III - WALIDACJA TESTEM TEORETYCZNYM Z WYNIKIEM GENEROWANYM AUTOMATYCZNIE

Proces walidacji:

Osoba walidująca nie bierze udziału w procesie edukacyjnym. Będzie włączona dopiero na etapie oceny i weryfikacji efektów uczenia się. Nie bierze bezpośrednio działań związanych z tworzeniem i kompletowaniem dokumentacji walidacyjnej.

Harmonogram:

Harmonogram może ulec zmianie - zgodnie z Regulaminem BUR.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 7

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 7 MODUŁ I - Trening Funkcjonalny - Dzień 1	Maciej Michalik	07-11-2026	12:15	15:15	03:00
2 z 7 PRZERWA	Maciej Michalik	07-11-2026	15:15	15:35	00:20
3 z 7 MODUŁ I - Trening Funkcjonalny - Dzień 1	Maciej Michalik	07-11-2026	15:35	18:30	02:55
4 z 7 MODUŁ II - Trening Funkcjonalny - Dzień 2	Maciej Michalik	08-11-2026	10:15	13:15	03:00
5 z 7 PRZERWA	Maciej Michalik	08-11-2026	13:15	13:35	00:20
6 z 7 MODUŁ II - Trening Funkcjonalny - Dzień 2	Maciej Michalik	08-11-2026	13:35	16:00	02:25
7 z 7 MODUŁ III - Walidacja: Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie	-	08-11-2026	16:00	17:00	01:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
-------------	------

Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto 1 380,00 PLN

Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 113 ust. 1 ustawy o VAT ze względu na wartość sprzedaży

Koszt przypadający na 1 uczestnika netto 1 380,00 PLN

Koszt osobogodziny brutto 106,15 PLN

Koszt osobogodziny netto 106,15 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Maciej Michalik

Maciej Michalik to trener przygotowania motorycznego, szkoleniowiec i nauczyciel akademicki z ponad 11-letnim doświadczeniem. Specjalizuje się w treningu siłowym, funkcjonalnym, pracy z kettlebells (SFG1), przygotowaniu do operacji (szczególnie ACL) oraz kompleksowym powrocie do sportu. Pracował z czołowymi siatkarskimi drużynami w Polsce i obecnie współpracuje z kadrą narodową Cypru. Prowadzi szkolenia dla trenerów i fizjoterapeutów w Polsce i za granicą oraz wykłada na Uniwersytecie Szczecińskim. W swojej pracy stawia na indywidualne podejście, progresję i długofalowe planowanie, łącząc teorię z praktyką. Trening traktuje jako narzędzie do budowania zdrowia, pewności siebie i sportowej długowieczności.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnik otrzyma materiały w wersji elektronicznej. Materiały będą dostępne w panelu klienta po zarejestrowaniu się na stronie <https://profiacademy.pl>

Skrypty szkoleniowe:

- Trening Funkcjonalny

Warunki uczestnictwa

- ukończone 18 lat życia (w tym osoby fizyczne, pracownicy i osoby prowadzące MMŚP) oraz brak przeciwwskazań do wysiłku fizycznego (warunek konieczny).
- Spełnienie jednego z wymogów: posiada uprawnienia Instruktor Siłowni/Trenera Personalnego/Medycznego/Sportowego/Instruktora Fitness lub ukończył/a szkołę wyższą o profilu sportowym lub medycznym np. wychowanie fizyczne, fizjoterapia, rekreacja ruchowa (warunek konieczny).
- zawarcie umowy dwustronnej o realizację Usługi Rozwojowej z Dostawcą Usług (Usługodawcą) określającej prawa i obowiązki obu stron w związku z realizacją Usługi Rozwojowej (warunek konieczny) lub zawarcie umowy trójstronnej Operator-Usługodawca-Uczestnik określającej prawa i obowiązki wszystkich stron w związku z realizacją Usługi Rozwojowej (warunek konieczny).
- Obecność na szkoleniu jest obowiązkowa od chwili rozpoczęcia do momentu zakończenia.

Informacje dodatkowe

Karta wraz ze wszystkimi danymi będzie zaktualizowana na 10 dni przed rozpoczęciem szkolenia, zgodnie z regulaminem BUR.

Ze względu na ograniczoną ilość miejsc przed przystąpieniem do procesu rekrutacji zalecamy kontakt z naszym doradcą ds. dofinansowań w celu rezerwacji miejsca

Zapis na szkolenie nie gwarantuje odbycia się szkolenia.

Uczestnik ma obowiązek uczestnictwa w 100% zajęć, aby podejść do walidacji. Frekwencja będzie sprawdzana za pomocą listy obecności.

Usługa Rozwojowa jest zwolniona z podatku VAT na podstawie art. 43 ust. 1 pkt 29 lit. b ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz.U. 2004 nr 54 poz. 535 z późn. zm.) jako usługa kształcenia zawodowego finansowana w co najmniej 70% ze środków publicznych.

Usługa również adresowana dla Uczestników Projektu MP i/lub dla Uczestników Projektu NSE

Zawarto umowę z WUP w Szczecinie na świadczenie usług rozwojowych w ramach Projektu Zachodniopomorskie Bony Szkoleniowe.

www.profiacademy.pl

Adres

al. Wyzwolenia 46
71-500 Szczecin
woj. zachodniopomorskie

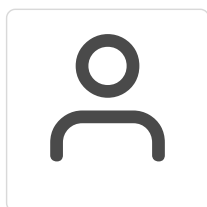
Szkolenie odbędzie się w klubie:

Well Fitness Hanza
Al. Wyzwolenia 46
71-500 Szczecin

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Sala fitness, siłownia, szatnie, toalety.

Kontakt



AGATA MACHAJEWSKA

E-mail agata@profiacademy.pl

Telefon (+48) 732 106 119