

Regulamin rekrutacji i udziału w projekcie „MatFizChemPW – podnoszenie kompetencji matematyczno-przyrodniczych oraz ICT u młodzieży szkolnej”

§1 Informacje ogólne

1. Projekt „MatFizChemPW – podnoszenie kompetencji matematyczno-przyrodniczych oraz ICT u młodzieży szkolnej”, zwany dalej Projektem, jest współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020, Oś Priorytetowa III: Szkolnictwo wyższe dla gospodarki i rozwoju, Działanie 3.1. Kompetencje w szkolnictwie wyższym.
2. Projekt realizowany jest na podstawie umowy o dofinansowanie nr POWR.03.01.00-00-163/18 zawartej między Narodowym Centrum Badań i Rozwoju, a Politechniką Warszawską.
3. Projekt realizowany jest w okresie od 1.02.2019 r. do 31.01.2022 r.
4. Celem głównym Projektu jest podniesienie kompetencji z zakresu nauk ścisłych pozwalających na aktywizację społeczną i zawodową, poszerzenie wiedzy ogólnej i specjalistycznej, rozwój zainteresowań, pobudzanie aktywności edukacyjnej i kulturalnej zapobiegającej społecznemu wykluczeniu u 2800 uczniów liceów, gimnazjów i ostatnich klas szkół podstawowych.
5. W ramach Projektu realizowanych jest łącznie 16 zadań z zakresu matematyki, chemii i fizyki.
6. Projekt realizowany jest na Wydziałach Fizyki, Matematyki i Chemicznym Politechniki Warszawskiej we współpracy ze Stowarzyszeniem Studentów i Absolwentów Wydziału Chemicznego Politechniki Warszawskiej KLATRAT.
7. Koordynatorem Projektu jest Wydział Fizyki Politechniki Warszawskiej.
8. Szczegółowe informacje o Projekcie oraz poszczególnych zadaniach dostępne są na stronie internetowej Projektu – <https://mfch.mini.pw.edu.pl>

§1 Postanowienia ogólne

1. Niniejszy regulamin określa zasady rekrutacji uczestników, którzy otrzymają wsparcie w postaci możliwości bezpłatnego wzięcia udziału w proponowanych kursach i zajęciach, oraz zasady uczestnictwa w zadaniach Projektu.

„MatFizChemPW – podnoszenie kompetencji matematyczno-przyrodniczych oraz ICT u młodzieży szkolnej”
Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu
Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020.

2. Rekrutacja na każdym etapie prowadzona będzie z zachowaniem zasady niedyskryminacji ze względu na płeć czy niepełnosprawność oraz równości szans.
3. Rekrutacja odbywa się elektronicznie przez stronę <https://mfch.mini.pw.edu.pl> lub inne strony dedykowane poszczególnym zadaniom w terminach podanych dla konkretnych zadań.
4. Zajęcia w ramach Projektu odbywać się będą poza obowiązkowymi zajęciami szkolnymi.

§2 Zasady rekrutacji uczestników Projektu

1. Uczestnikami Projektu mogą być uczniowie 6-8 klasy podstawowej oraz szkół ponadpodstawowych, którzy potwierdzili w formularzu zgłoszeniowym zainteresowanie poszerzeniem swojej wiedzy i umiejętności w zakresie nauk ścisłych, technicznych i przyrodniczych, w szczególności matematyki, fizyki, fizyki medycznej, chemii, technologii chemicznej, farmacji, poprzez uczestnictwo w wybranych zadaniach odpowiednich dla danej grupy wiekowej.
2. Warunkiem uczestnictwa ucznia lub szkoły w Projekcie jest potwierdzenie w Deklaracji uczestnictwa (stanowiącej załącznik nr 3 do niniejszego Regulaminu) chęci udziału w poszczególnych zadaniach
3. Rekrutacja odbywać się będzie w dwóch formach przyjmowania zgłoszeń w Projekcie:
 - a) zgłoszenia indywidualne uczniów, którzy chcą wziąć udział w konkretnych zadaniach Projektu;
 - b) zgłoszenia instytucjonalne dokonywane przez dyrektorów szkół i nauczycieli, w przypadku zadań adresowanych do grup/klas szkolnych. Szkoła przystępująca do Projektu może też rekomendować ucznia do zadań indywidualnych.
4. W przypadku zgłoszeń indywidualnych, gdy w ramach któregoś z zadań osiągnięty zostanie limit uczestników na dane zadanie, przeprowadzone będą każdorazowo testy wiedzy mające wyłonić uczestników najlepiej przygotowanych merytorycznie do udziału w danym zadaniu.
5. W przypadku zgłoszeń instytucjonalnych decydować będzie kolejność zgłoszeń.
6. Projekt jest interdyscyplinarny – przewidujemy więc, że niektórzy uczestnicy zgłoszą się do więcej niż jednego zadania.

„MatFizChemPW – podnoszenie kompetencji matematyczno-przyrodniczych oraz ICT u młodzieży szkolnej”
Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu
Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020.

§3. Wybór uczniów i uczennic do udziału w projekcie

1. O przyjęcie do Projektu mogą ubiegać się uczniowie spełniający wymagania określone w § 2 ust. 1 i 2 regulaminu pod warunkiem zarejestrowania się na stronie <https://mfch.mini.pw.edu.pl> oraz złożenia w wyznaczonym terminie kompletu dokumentów:
 - a) w przypadku zgłoszeń indywidualnych:
 - i. wypełnionej czytelnie i podpisanej **Karty rekrutacyjnej**, stanowiącej załącznik nr 1 do niniejszego Regulaminu;
 - ii. podpisanej **Klauzuli informacyjnej** dotyczącej przetwarzania danych osobowych na potrzeby procesu rekrutacji do Projektu stanowiącej załącznik nr 2 do niniejszego Regulaminu,
 - b) w przypadku zgłoszeń szkoły:
 - i. wypełnionej czytelnie i podpisanego **Zgłoszenie szkoły**, stanowiącej załącznik nr 6 do niniejszego Regulaminu;
 - ii. podpisanej **Klauzuli informacyjnej** dotyczącej przetwarzania danych osobowych na potrzeby procesu rekrutacji do Projektu stanowiącej załącznik nr 2 do niniejszego Regulaminu.
2. Zgłoszenia niezawierające kompletu dokumentów, o których mowa w ust. 1, jak również zgłoszenia zawierające błędnie wypełnione Karty rekrutacyjne, nie będą rozpatrywane.
3. Dokumenty należy wypełnić elektronicznie, wydrukować, podpisać i wysłać za pośrednictwem poczty na adres: Wydział Fizyki Politechnika Warszawska ul. Koszykowa 75, 00-662 Warszawa lub dostarczyć osobiście w dni robocze do Gmachu Fizyki (adres j.w.), pokój 131 w godz. 10.00-14.00.
4. W przypadku chęci uczestnictwa w więcej niż jednym zadaniu, do każdego zadania należy podpisać osobną Kartę rekrutacyjną.
5. Uczniowie, którzy bez podania przyczyny zrezygnowali z zajęć, na które zgłosili się wcześniej, nie będą rozpatrywani w rekrutacjach do kolejnych zadań.
6. Kryteria przyjęć do poszczególnych zadań ogłoszone będą na stronie internetowej Projektu. Komisja rekrutacyjna wybierze uczestników deklarujących chęć udziału według ogłoszonych wcześniej kryteriów.

„MatFizChemPW – podnoszenie kompetencji matematyczno-przyrodniczych oraz ICT u młodzieży szkolnej”
Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu
Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020.

7. Listy osób przyjętych do realizacji poszczególnych zadań zostaną ogłoszone na stronie internetowej Projektu w terminach podanych wcześniej lub przekazane uczestnikom w innej formie podanej uprzednio w informacji dla poszczególnych zadań. Ogłoszona też będzie lista rezerwowa.

§4 Prawa i obowiązki uczestnika Projektu

1. Każdy uczestnik Projektu ma prawo do bezpłatnego udziału w kursach i szkoleniach w ramach poszczególnych zadań, po spełnieniu warunków, o których mowa powyżej.
2. Warunkiem udziału w Projekcie jest wyrażenie przez Rodzica/Opiekuna prawnego zgody na udział Ucznia w Projekcie oraz złożenie w wyznaczonym terminie kompletu dokumentów uczestnictwa w projekcie, tj.:
 - **Deklaracji uczestnictwa w Projekcie**, której wzór stanowi załącznik nr 3 do niniejszego Regulaminu.
 - **Oświadczenia o zgodach na przetwarzanie danych osobowych** i innych wymaganiach, którego wzór stanowi załącznik nr 4 do niniejszego Regulaminu.
 - **Kwestionariusza osobowego Uczestnika Projektu**, załącznika nr 5 do niniejszego Regulaminu.
3. Uczestnik Projektu zobowiązuje się do:
 - Zapoznania się i przestrzegania niniejszego Regulaminu,
 - przestrzegania wewnętrznych regulaminów, ustalonego porządku pracy i przepisów przeciwpożarowych oraz zasad BHP obowiązujących w laboratoriach/pracowniach, w których będą prowadzone zajęcia oraz na Wydziale Fizyki, Matematyki i Nauk Informatycznych, Chemicznym Politechniki Warszawskiej,
 - regularnego uczestnictwa w zajęciach edukacyjnych realizowanych w ramach Projektu,
 - potwierdzania uczestnictwa w zajęciach przez podpisywanie list obecności,
 - przekazania danych osobowych niezbędnych do monitorowania jego udziału w Projekcie, jak również wyrażenia zgody na przetwarzanie tychże danych,
 - wypełniania ankiet ewaluacyjnych.

„MatFizChemPW – podnoszenie kompetencji matematyczno-przyrodniczych oraz ICT u młodzieży szkolnej”
Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu
Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020.

§6 Postanowienia końcowe

1. Regulamin wchodzi w życie z dniem 11.02.2019 r. i obowiązuje przez cały okres realizacji Projektu.
2. Aktualna treść Regulaminu wraz z załącznikami znajduje się na stronie internetowej pod adresem: <https://mfch.mini.pw.edu.pl>
3. W uzasadnionych przypadkach Regulamin może ulec zmianie. Zmiana taka wymaga formy pisemnej w postaci Aneksu.
4. W sprawach nieuregulowanych niniejszym Regulaminem zastosowanie mają odpowiednie reguły i zasady wynikające z Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój, a także przepisy wynikające z właściwych aktów prawa wspólnotowego i krajowego oraz wewnętrzne regulacje Politechniki Warszawskiej.
5. Wszelkie zastrzeżenia należy zgłaszać do Koordynatora Projektu: Wydziału Fizyki Politechniki Warszawskiej telefonicznie: 22 234 5845 lub za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: mfch@mini.pw.edu.pl

„MatFizChemPW – podnoszenie kompetencji matematyczno-przyrodniczych oraz ICT u młodzieży szkolnej”
Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu
Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020.