



**REGULAMIN REKRUTACJI
I UCZESTNICTWA W PROJEKCIE
„Rozwój i promocja kierunków technicznych w Akademii
Morskiej w Szczecinie”**

**dla uczestników zajęć wyrównawczych
z matematyki i fizyki**

§ 1

Informacje wstępne

1. Zajęcia wyrównawcze z matematyki i fizyki organizowane w ramach projektu „Rozwój i promocja kierunków technicznych w Akademii Morskiej w Szczecinie” stanowią realizację Zadania 4 określonego we wniosku o dofinansowanie projektu.
2. Projekt jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki 2007-2013, Priorytet IV Szkolnictwo wyższe i nauka, Działanie 4.1. Wzmocnienie i rozwój potencjału dydaktycznego uczelni oraz zwiększenie liczby absolwentów kierunków o kluczowym znaczeniu dla gospodarki opartej na wiedzy, Poddziałanie 4.1.1. Wzmocnienie potencjału dydaktycznego uczelni.
3. Projekt jest realizowany przez Akademię Morską w Szczecinie w terminie od 01 marca 2010r. do 31 marca 2014r. W ramach projektu będą prowadzone zajęcia wyrównawcze z matematyki i fizyki.
4. W projekcie przewidziano udział 880 osób, które skorzystają z zajęć wyrównawczych z matematyki i fizyki.
5. Koszt zajęć wyrównawczych jest w całości finansowany z budżetu projektu.
6. Za całość realizacji Zadania, o którym mowa w § 1, pkt. 1 odpowiedzialny jest Koordynator Zadania 4.
7. Biuro projektu znajduje się w pokoju nr 035 w budynku głównym Akademii Morskiej w Szczecinie przy ul. Wały Chrobrego 1-2.

§ 2

Warunki uczestnictwa w zajęciach wyrównawczych

1. W zajęciach wyrównawczych może uczestniczyć każda osoba przyjęta na I rok studiów w Akademii Morskiej w Szczecinie (przed immatrykulacją) bądź każdy student I roku studiów stacjonarnych wymagający wsparcia w postaci zajęć wyrównawczych z matematyki i fizyki.

2. Warunkiem uczestnictwa w zajęciach wyrównawczych jest:

- 1) przystąpienie do testu sprawdzającego wiedzę z matematyki i fizyki z zakresu szkoły średniej,
- 2) wypełnienie **FORMULARZA PEFS** uczestnika zajęć wyrównawczych z matematyki/fizyki,
- 3) **podpisanie DEKLARACJI UCZESTNICTWA W PROJEKCIE** a także **ZGODY NA PRZETWARZANIE DANYCH OSOBOWYCH** i **OŚWIADCZENIA PEFS** (dostępne na stronie internetowej www.mechatronika.am.szczecin.pl) lub w biurze projektu.
- 4) podpisanie wszystkich niezbędnych dokumentów wynikających z obowiązków nałożonych na Akademię Morską w Szczecinie z racji korzystania ze środków Unii Europejskiej.

§ 3

Rekrutacja

1. Postępowanie rekrutacyjne w sprawie zakwalifikowania uczestników na zajęcia wyrównawcze przeprowadza trzyosobowa Komisja Rekrutacyjna w skład której wchodzi:
 - 1) Koordynator zajęć wyrównawczych – jako przewodniczący,
 - 2) dwóch nauczycieli akademickich prowadzących zajęcia z zakresu matematyki/fizyki.
2. Do zadań Komisji Rekrutacyjnej należy:
 - 1) określenie terminu przeprowadzenia testu kwalifikacyjnego na zajęcia wyrównawcze,
 - 2) przeprowadzenie testu kwalifikacyjnego na zajęcia wyrównawcze,
 - 3) ustalenie listy przyjętych na zajęcia wyrównawcze,
 - 4) ustalenie listy osób rezerwowych,
 - 5) ogłoszenie listy osób przyjętych na zajęcia wyrównawcze,
 - 6) sporządzenie protokołu z przebiegu postępowania rekrutacyjnego w terminie 14 dni od zakończenia postępowania. Protokół podpisuje przewodniczący oraz wszyscy członkowie Komisji Rekrutacyjnej.
 - 7) przyjmowanie kompletu dokumentów wymienionych w § 2, ust. 2 pkt. 2-4
3. O przyjęciu na zajęcia wyrównawcze decydować będzie wynik testu kwalifikacyjnego sprawdzającego wiedzę ze szkoły średniej z zakresu, który obejmują zajęcia wyrównawcze.



4. Na zajęcia wyrównawcze z matematyki zostanie przyjętych 440 osób w roku akademickim 2010/2011 jak również 440 osób w roku akademickim 2011/2012.
5. Na zajęcia wyrównawcze z fizyki zostanie przyjętych 90 osób w roku akademickim 2010/2011 oraz 90 osób w roku akademickim 2011/2012.
6. W przypadku, gdy liczba chętnych przekroczy liczbę miejsc pierwszeństwo będzie przysługiwać tym, którzy uzyskali niższą liczbę punktów z testu kwalifikacyjnego.
7. Z osób, które nie zakwalifikują się na zajęcia wyrównawcze zostanie utworzona lista rezerwowa, powstała według kryterium opartego na rosnącej punktacji testu kwalifikacyjnego, o którym mowa w § 2 ust. 2 pkt. 1
8. Osoba z listy rezerwowej może zostać dopuszczona do uczestnictwa w zajęciach wyrównawczych w przypadku rezygnacji osoby pierwotnie zakwalifikowanej.

§ 4

Organizacja zajęć wyrównawczych

1. Zajęcia wyrównawcze z matematyki będą prowadzone rocznie w 22 grupach ćwiczeniowych.
2. Zajęcia wyrównawcze z fizyki będą prowadzone w 6 grupach laboratoryjnych rocznie.
3. Wymiar zajęć wyrównawczych z matematyki wynosi 2 godziny w tygodniu w I semestrze w roku akademickim 2010/2011 oraz 2011/2012 czyli 30 godzin na grupę w danym semestrze.
4. Wymiar zajęć wyrównawczych z fizyki wynosi 2 godziny tygodniowo przez 10 tygodni w semestrze I i 10 tygodni w semestrze II w roku akademickim 2010/2011 i 2011/2012.
5. Liczebność grup szkoleniowych na zajęciach wyrównawczych z matematyki to około 20 osób, na zajęciach wyrównawczych z fizyki to około 15 osób.
6. Obecność na zajęciach wyrównawczych będzie każdorazowo potwierdzana na liście obecności.
7. Uczestnik zajęć wyrównawczych zobowiązany jest do uczestnictwa w co najmniej 80% zajęć.
8. Dopuszcza się usprawiedliwione nieobecności spowodowane chorobą lub ważnymi sytuacjami losowymi. Usprawiedliwienie będzie dokonywane na podstawie przedstawionego zwolnienia lekarskiego lub stosownego dokumentu potwierdzającego wystąpienie określonych okoliczności.

§ 5

Prawa i obowiązki uczestników projektu

1. Każdy uczestnik zajęć wyrównawczych ma prawo do bezpłatnego udziału w zajęciach oraz do otrzymania materiałów szkoleniowych i gadżetów promocyjnych
2. Uczestnik ma prawo do rezygnacji z uczestnictwa w zajęciach wyrównawczych na podstawie pisemnego oświadczenia złożonego w Biurze Projektu w związku z rezygnacją ze studiów.
3. Każdy uczestnik zajęć wyrównawczych zobowiązany jest do:
 - 1) regularnego, punktualnego i aktywnego uczestnictwa w zajęciach wyrównawczych w pełnym zakresie przewidzianym programem nauczania,
 - 2) potwierdzania obecności na zajęciach wyrównawczych czytelnym podpisem,
 - 3) wypełniania ankiet ewaluacyjnych związanych z realizacją projektu na początku, w trakcie trwania projektu, jak i po jego zakończeniu.
4. Do szczególnych obowiązków każdego Uczestnika zajęć wyrównawczych należy współtworzenie dobrej atmosfery oraz aktywnej i koleżeńskiej postawy na zajęciach.

§ 6

Postanowienia końcowe

1. Beneficjent Projektu zastrzega sobie prawo wniesienia zmian do Regulaminu lub wprowadzenia dodatkowych postanowień.
2. Ostateczna interpretacja Regulaminu należy do Kierownika Projektu.
3. W kwestiach nieujętych w Regulaminie decyzję ostateczną podejmuje Kierownik Projektu, od jego decyzji nie przysługuje odwołanie.
4. Regulamin wchodzi w życie z dniem 1 października 2010 i dotyczy jedynie zadania „Zajęcia wyrównawcze z matematyki i fizyki” realizowanego w ramach projektu „Rozwój i promocja kierunków technicznych w Akademii Morskiej w Szczecinie”.