



**Regulamin przyznawania naukowego stypendium motywacyjnego studentom kierunku  
zamawianego Fizyka Techniczna w ramach projektu UDA POKL.04.01.02-00-176/12  
„Fizyka Techniczna dla potrzeb nowoczesnej gospodarki i postępu technologicznego”**

## **I. DEFINICJE**

**Na potrzeby niniejszego regulaminu przyjmuje się następujące określenia:**

1. **Projekt** oznacza Projekt UDA POKL.04.01.02-00-176/12 „Fizyka Techniczna dla potrzeb nowoczesnej gospodarki i postępu technologicznego” realizowany przez Instytut Fizyki WFMiI Politechniki Krakowskiej od 01.09.2011 do 31.12.2015 r.
2. **Naukowe stypendium motywacyjne** (zwane dalej **stypendium**) to dofinansowanie dla studentów, którzy uzyskują najlepsze wyniki w nauce, przyznawane w ramach Projektu.
3. **Stypendysta** to student, który otrzymuje stypendium.
4. **Program stypendialny** – oznacza działanie numer 1 w ramach projektu polegające na wypłaceniu stypendystom stypendiów.
5. **Kierunek zamawiany** to prowadzony przez Instytut Fizyki WFMiI PK kierunek Fizyka Techniczna prowadzony od 1.10.2012 do 31.12.2015r..
6. **Kandydat** - student ubiegający się o przyznanie stypendium, który składa wniosek o przyznanie stypendium.

## **II. ZASADY OGÓLNE**

1. Środki stypendialne na realizację programu stypendialnego pochodzą ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Priorytetu IV „Szkolnictwo Wyższe i Nauka”, Program Operacyjny Kapitał Ludzki Działanie 4.1. „Wzmocnienie i rozwój potencjału dydaktycznego uczelni oraz zwiększenie liczby absolwentów kierunków o kluczowym znaczeniu dla gospodarki opartej na wiedzy”, Poddziałanie 4.1.2. „Zwiększenie liczby absolwentów kierunków o kluczowym znaczeniu dla gospodarki opartej na wiedzy” wdrażanego przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego.
2. Program stypendialny jest prowadzony w okresie od 01.10.2012 do 31.12.2015. Programem tym objęci są studenci studiów stacjonarnych I stopnia kierunku zamawianego Fizyka Techniczna, którzy rozpoczęli naukę w 2012 roku.
3. Stypendium przyznawane jest co semestr w drodze konkursu, na okres jednego semestru tj. na okres pięć lub cztery miesiące. W ramach programu stypendialnego przyznawanych jest 36 stypendiów w semestrze 1, 32 w sem.2; 28 w sem.3; 26 w sem.4, 23 w sem.5; 23 w sem6; 22 w sem7. Liczba stypendystów nie może przekroczyć 50% zapisanych studentów na danym semestrze. Liczba stypendiów może ulec zmianie w wyniku decyzji Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego monitorującego projekt.

4. W konkursie może wziąć udział każdy student rocznika wymienionego w rozdział II pkt.2, który złoży pisemny i udokumentowany wniosek na formularzu (załącznik nr 1 do niniejszego regulaminu). Studenci semestru II i dalszych muszą uzyskać zaliczenie z wszystkich przedmiotów poprzedniego semestru (daty sesji egzaminacyjnej określa Zarządzenie Rektora PK w sprawie organizacji roku akademickiego). Żadna z uzyskanych ocen nie może być przepisana z indeksu tego samego lub pokrewnego kierunku studiów.

5. Stypendium jest wypłacane pod koniec miesiąca, w miesięcznych ratach (brutto) po 1000 zł. z wyjątkiem pierwszego semestru (rata brutto w I semestrze wynosi 500 zł). Terminy wypłaty stypendium mogą ulec zmianie w przypadku opóźnień w przekazywaniu dofinansowania projektu.

6. Przyznane stypendium dla studenta kierunku zamawianego jest niezależne od przyznania innych świadczeń pomocy materialnej nie związanych ze stypendiami naukowych/motywacyjnych z innych projektów finansowanych w ramach projektów POKL Kierunki Zamawiane. Kandydat składa oświadczenie o niepobieraniu stypendiów naukowych/motywacyjnych finansowanych w ramach innych projektów POKL - Kierunki Zamawiane, które jest zawarte w załączniku nr 1 do niniejszego.

7. Za całość spraw związanych ze stypendiami odpowiedzialny jest koordynator ds. stypendiów.

### **III. WYMAGANE DOKUMENTY i TERMINY**

1. Kandydat wypełnia wniosek o przyznanie stypendium na formularzu będącym załącznikiem nr 1 do niniejszego regulaminu. Wzór wniosku znajduje się na stronie internetowej projektu.

2. Wnioski kandydatów przyjmowane są od 1 do 7 października (semestr zimowy) oraz od 1 do 7 marca (semestr letni).

3. Przyjmowaniem zgłoszeń kandydatów do stypendium zajmuje się Koordynator ds. Stypendiów.

4. Kierownik projektu z Koordynatorem ds. Stypendiów ustala w oparciu o kryteria przyznawania stypendiów ranking kandydatów rocznika objętego systemem stypendialnym i na jego podstawie przyznaje stypendia w terminie do 15 października w semestrze zimowym oraz 15 marca w semestrze letnim. Lista rankingowa powinna być sporządzona zgodnie ze wzorem jakim jest załącznik nr 2 do niniejszego regulaminu. W przypadku nie wykorzystania pełnej puli stypendiów przewidziany na dany semestr kierownik Projektu może przeprowadzić nabór uzupełniający wniosków stypendialnych dla studentów uzyskujących zaliczenie na podstawie § 21 pkt.3 Regulaminu Studiów Wyższych na Politechnice Krakowskiej.

5. Ranking kandydatów jest publikowany na stronie internetowej projektu. Decyzje o przyznaniu lub nie przyznaniu stypendium podpisaną przez Kierownika Projektu oraz Koordynatora ds. Stypendiów, kandydat jest zobowiązany odebrać w Dziekanacie WFMiI oraz potwierdzić jej odbiór podpisem. W razie nieodebrania decyzji w ciągu 7 dni od daty

opublikowania rankingu kandydatów na stronie internetowej projektu, kandydat traci prawo do złożenia odwołania.

6. Od wyników konkursu przysługuje odwołanie w terminie do 7 dni od dnia opublikowania rankingu na stronie internetowej projektu. Odwołania należy składać do Koordynatora ds. Stypendiów, który jest zobowiązany do przekazania ich do Doraźnej Komisji Odwoławczej powołanej przez Dziekana Wydziału Fizyki, Matematyki i Informatyki. W skład Doraźnej Komisji Odwoławczej wchodzi przedstawiciel Dziekana WFMiI, przedstawiciel dyrekcji Instytutu Fizyki oraz przedstawiciel Samorządu Studenckiego. Decyzja Komisji Odwoławczej jest ostateczna. Decyzja Komisji Odwoławczej powinna być sporządzona zgodnie ze wzorem jakim jest załącznik nr 4 do niniejszego regulaminu. Musi ona zawierać rozstrzygnięcie, jego krótkie uzasadnienie merytoryczne i prawne, datę wydania, imiona, nazwiska i podpisy członków Komisji Odwoławczej.

7. Harmonogram składania dokumentów związanych z programem stypendialnym dla 1 semestru Kierunku zamawianego ustala Kierownik Projektu po podpisaniu umowy o dofinansowaniu projektu przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju.

#### **IV. KRYTERIA PRYZNAWANIA STYPENDIUM**

1. Stypendia przyznaje się wg kolejności na liście rankingowej utworzonej poprzez umieszczenie na niej kandydatów spełniających formalne wymagania programu stypendialnego.

2. Dla każdego kandydata wylicza się średnie ważone:

- dla studentów I semestru – średnia jest równa liczbie punktów uzyskanych w wyniku procesu rekrutacyjnego,

- dla studentów pozostałych semestrów – średnia ważona ocen semestralnych uzyskanych w poprzednim semestrze (bez oceny z WF i języka obcego).

Średnia ważona obliczana jest w następujący sposób: Oceny z każdego przedmiotu (bez WF i języka obcego) mnożone są przez odpowiadającą temu przedmiotowi liczbę punktów ECTS. Otrzymane iloczyny są sumowane i dzielone przez całkowitą liczbę punktów ECTS. Wynik zaokrąglany jest do trzech miejsc po przecinku. W przypadku przepisania oceny, ocena ta nie jest wliczana do średniej ważonej. W przypadku zaliczenia przedmiotu w dwóch terminach do średniej ważonej uwzględnia się obie oceny. Wpisu „x” w protokole ocen jest równoważny liczbie 0 punktów wliczanej do średniej ważonej. Do średnie mogą być doliczone dodatkowe punktu za aktywne uczestnictwo w projekcie zgodnie z odrębnymi regulaminami.

3. Koordynator ds. Stypendiów tworzy listę rankingową kandydatów rozpoczynając od najwyższej średniej ważonej. Stypendium otrzymują kandydaci posiadające najwyższe średnie ważone, według listy rankingowej. Liczba wypłacanych stypendiów musi być zgodna z liczbą stypendiów określoną w rozdział II pkt. 3.

5. Jeśli liczba kandydatów zajmujących ostatnie, promowane przyznaniem stypendium, miejsca na liście rankingowej jest większą od liczby dostępnych stypendiów, o przyznaniu pomocy stypendialnej decyduje wynik testu kompetencyjnego.

6. W celu przeprowadzenia testu kompetencyjnego Kierownik Projektu powołuje co najmniej trzyosobową Komisję Egzaminacyjną, której jest przewodniczącym.

7. Termin Testu nie może kolidować z terminami zajęć dydaktycznych kandydatów, którzy do niego przystępują. Nie przystąpienie kandydata do testu jest równoważne z rezygnacją ze stypendium.

8. Prawo stypendysty do pobierania stypendium zostaje zawieszane z dniem wydania przez Dziekana Wydziału Fizyki, Matematyki i Informatyki decyzji o skreśleniu go z listy studentów.

9. Decyzja o przyznaniu stypendiów i ich wypłacie może być podjęta po podpisaniu umowy o dofinansowaniu projektu przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju.

## **V. POSTANOWIENIA KOŃCOWE**

1. Wypłata stypendium odbywa się przelewem na osobisty rachunek oszczędnościowo-rozliczeniowy stypendysty do ostatniego dnia miesiąca. Termin wypłaty może ulec zmianie w przypadku opóźnień w przekazywaniu dofinansowania.

2. Przypadki niejednoznaczne, wątpliwe nieujęte w przepisach niniejszego Regulaminu podlegają rozstrzygnięciu Komisji złożonej z Kierownika Projektu oraz przedstawiciela Dyrekcji Instytutu Fizyki PK.

3. Regulamin wchodzi w życie z dniem 23.11.2015 roku.

Kraków, dnia 23.11. 2015

Pieczęć i podpis Kierownika Projektu