

## REGULAMIN

**w sprawie zasad podziału części subwencji Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego na utrzymanie i rozwój potencjału badawczego na UZ na prowadzenie w 2021 roku badań naukowych w dyscyplinie nauki fizyczne, służących rozwojowi uczestników studiów doktoranckich i szkoły doktorskiej w drodze konkursu w Instytucie Fizyki UZ.**

### § 1

Na podstawie zarządzenia Nr 91 Rektora Uniwersytetu Zielonogórskiego z dnia 25 października 2019 roku w *sprawie wykorzystania subwencji Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego na utrzymanie i rozwój potencjału badawczego na Uniwersytecie Zielonogórskim* Rada Dyscypliny Nauki Fizyczne uchwała następujące zasady.

### § 2

1. Rada Dyscypliny Nauki Fizyczne przeznacza kwotę 15 000 zł na finansowanie projektów badawczych doktorantów w drodze konkursu.
2. O przyznanie środków finansowych z subwencji mogą ubiegać się uczestnicy prowadzonych na Wydziale Fizyki i Astronomii Studiów Doktoranckich i doktoranci kształcący się w Szkole Doktorskiej Nauk Ścisłych i Technicznych Uniwersytetu Zielonogórskiego w dyscyplinie nauki fizyczne. W przypadku doktorantów czwartego roku wymagana jest zgoda Dziekana na przedłużenie studiów na kolejny rok.

### § 3

1. Podział środków w ramach konkursu przeprowadza Komisja Konkursowa ds. podziału części subwencji Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego na utrzymanie i rozwój potencjału badawczego na UZ na prowadzenie w 2021 roku badań naukowych, służących rozwojowi uczestników studiów doktoranckich i szkoły doktorskiej powołana przez Dyrektora, składająca się z Kierownika Studiów Doktoranckich jako przewodniczącego oraz wyznaczonych przez Dyrektora pracowników Instytutu Fizyki UZ.
2. Procedurę odwoławczą przeprowadza Komisja Odwoławcza. Przewodniczącego oraz członków Komisji Odwoławczej powołuje Dyrektor spośród pracowników Instytutu Fizyki.
3. Członkami obu Komisji mogą być osoby posiadające co najmniej stopień naukowy doktora i zatrudnione w Instytucie Fizyki w pełnym wymiarze czasu pracy.
4. Podział środków zatwierdza Rada Dyscypliny Nauki Fizyczne.

### § 4

1. Terminy konkursów ogłasza Komisja Konkursowa na stronie internetowej, a także na tablicach ogłoszeń Instytutu Fizyki.
2. Osoby starające się o dotację powinny przygotować wniosek zgodnie z załączonym wzorem i złożyć go wraz ze spisem publikacji do Sekretariatu Instytutu Fizyki.
3. Kryteriami oceny wniosków są: wartości naukowe, związek tematyki badań z tematem pracy doktorskiej, ocena możliwości zrealizowania badań i zasadność planowanych kosztów.

## § 5

Wnioski są rozpatrywane na posiedzeniu Komisji Konkursowej, a ranking wniosków jest ustalany zgodnie z następującymi zasadami:

1. Złożone wnioski są sprawdzane pod kątem spełniania przez aplikujących wymogów formalnych, w tym: jeden wniosek na jedną uprawnioną osobę, złożenie na czas wniosku.
2. Komisja rozpatruje złożone dokumenty pod kątem:
  - wartości naukowej projektów i związku tematyki badań z tematem pracy doktorskiej (ocena 0 – 4 pkt.),
  - zasadności planowanych kosztów (ocena 0 – 1 pkt.),
  - dorobku naukowego i oceny możliwości realizacji projektów (0 – 5 pkt.),oraz sporządza listę rankingową. Preferowane będą projekty badawcze, w których przyznane środki finansowe mają być wykorzystane na wyjazdy naukowe (współpraca naukowa, pomiary, udział w konferencji), bądź na zakup sprzętu naukowego, oprogramowania czy odczynników.
3. Komisja zastrzega sobie prawo do przyznania środków w kwocie innej niż była wnioskowana przez aplikującego.
4. Po zakończeniu oceny wniosków konkursowych Komisja sporządza protokół oraz listy rankingowe z wskazaniem przyznanej kwoty dla poszczególnych wniosków.
5. Listę rankingową Komisja Konkursowa publikuje na stronie internetowej, a także na tablicach ogłoszeń Instytutu Fizyki.

## § 6

1. Wnioskodawcom przysługuje prawo do złożenia odwołania w terminie pięciu dni roboczych od dnia ogłoszenia listy rankingowej. Odwołanie powinno być złożone w Sekretariacie Instytutu Fizyki.
2. Komisja Odwoławcza podejmuje decyzję o uwzględnieniu, bądź odrzuceniu odwołania w terminie kolejnych pięciu dni roboczych i przekazuje ją do Komisji Konkursowej.
3. Dyrektor Instytutu Fizyki w porozumieniu z Komisją Konkursową oraz Odwoławczą niezwłocznie akceptuje ostateczną listę rankingową, która zostaje opublikowana na stronie internetowej, a także na tablicach ogłoszeń Instytutu Fizyki.
4. W przypadku przyznania środków na projekt badawczy w kwocie niższej od wnioskowanej i wynikającego z tego braku możliwości realizacji badań Wnioskodawca powinien niezwłocznie poinformować o tym fakcie Dyrektora Instytutu Fizyki
5. Decyzja, o której mowa w pkt. 3 jest ostateczna i nie podlega dalszej procedurze odwoławczej.
6. Protokół końcowy sporządzany jest na podstawie ostatecznej listy rankingowej i podlega akceptacji Dyrektora.

## § 7

1. Osoba realizująca badania musi zakończyć je w roku kalendarzowym, którego dotyczy subwencja.
2. Do 30 dni od zakończenia realizacji projektu badawczego należy przedstawić sprawozdanie. Sprawozdanie z realizacji zadania przyjmuje Komisja Konkursowa po wcześniejszej akceptacji promotora oraz Dyrektora Instytutu Fizyki.

## § 8

Osoby, które nie zrealizowały projektu badawczego lub nie złożyły sprawozdania z jego realizacji nie mogą przystąpić do kolejnego konkursu.

## § 9

Regulamin wchodzi w życie z dniem jego uchwalenia.