

KRYTERIA PRZYJĘĆ NA STUDIA DOKTORANCKIE NA WYDZIALE OCEANOTECHNIKI I OKRĘTOWNICTWA W ROKU AKADEMICKIM 2018/2019

Rekrutacja na studia doktoranckie dla kandydatów będących:

- a) obywatelami polskimi, lub
- b) cudzoziemcami podejmującymi studia trzeciego stopnia na zasadach obowiązujących obywateli polskich

odbywa się w trybie konkursowym na podstawie:

1. ocen z przebiegu studiów drugiego stopnia lub jednolitych studiów magisterskich, przy czym:

- średnia ocena nie może być niższa niż 3,8,
- ocena na dyplomie na dyplomie nie może być poniżej 4.0.

W przypadku beneficjentów programu „Diamentowy Grant”, którzy nie ukończyli studiów drugiego stopnia, będzie brana pod uwagę średnia ocen z pierwszego stopnia studiów.

2. wyniku rozmowy kwalifikacyjnej z kandydatem odnoszącej się do:

- motywacji do podjęcia studiów III stopnia oraz wyboru opiekuna i tematyki pracy. w zakresie
- wiedzy w tematyce deklarowanej pracy doktorskiej
- znajomości zagadnień oraz trendów rozwojowych w danym obszarze badawczym zgodnym z podejmowanymi studiami.

Kandydat na studia wygłosi w języku angielskim autoreferat zawierający powyższe punkty(ok. 5 min.).

Ocenie będzie podlegać autoreferat oraz umiejętność komunikacji w j. angielskim. Komisja Rekrutacyjna wystawi ocenę w skali 2-5, przy czym otrzymanie oceny częściowej 2,0 w jakimkolwiek powyższym kryteriów dyskwalifikuje kandydata w postępowaniu rekrutacyjnym.

3. oceny osiągnięć naukowych i/lub zawodowych.

Dokumentację potwierdzającą osiągnięcia naukowe i/lub zawodowe należy złożyć wraz z innymi dokumentami rekrutacyjnymi.

W Tabeli 1 zawarto maksymalną liczbę punktów przyznawanych poszczególnym rodzajom działalności naukowej. Tabela 2 zawiera oceny odpowiadające sumie punktów przyznanych wg Tabeli 1. Ocena 2,0 dyskwalifikuje kandydata w postępowaniu rekrutacyjnym. Beneficjentom Diamentowego przyznaje się ocenę 5,0.

Tabela 1

Lp.	osiągnięcia naukowe i/lub zawodowe	max liczba punktów
1.	udokumentowany udział w konferencjach / sympozjach naukowych	10
2.	autorstwo/współautorstwo publikacjach naukowych	20
3.	udokumentowany udział w pracach badawczo – rozwojowych, w tym: kołach naukowych, przemyśle, praktyki i staże, instytucjach B+R itp.	25
4.	Szczególne osiągnięcia lub uzdolnienia kandydata	25

Tabela 2

Punkty	Ocena
0	2
> 0 ale ≤ 10	3,0
> 10 ale ≤ 20	3,5
> 20 ale ≤ 30	4
> 30 ale ≤ 50	4,5
> 50	5

Wynik postępowania kwalifikacyjnego będzie obliczany następująco:

$$W = \text{ocena za rozmowę kwalifikacyjną} \times 0,5 \text{ (współczynnik wagowy)} + \text{średnia ocen ze studiów} \times 0,3 \text{ (współczynnik wagowy)} + \text{dotychczasowe osiągnięcia naukowe} \times 0,2 \text{ (współczynnik wagowy)}$$

- Listy rankingowe zawierające wykaz osób, które przeszły postępowanie kwalifikacyjne wraz wynikiem z postępowania kwalifikacyjnego zostaną ogłoszone na stronie internetowej Wydziału Oceanotechniki i Okrętownictwa.
- Pozycja na liście decyduje o kolejności przyjęcia.
- Kandydaci, którzy przeszli procedurę kwalifikacyjną otrzymają pisemną decyzję o wyniku postępowania rekrutacyjnego.
- Od decyzji służy odwołanie do rektora, w terminie czternastu dni od daty dostarczenia decyzji. Podstawą odwołania może być jedynie wskazanie naruszenia warunków i trybu rekrutacji na studia doktoranckie. Decyzje w sprawie odwołań podejmuje Rektor. Decyzja rektora jest ostateczna.