

**UCHWAŁA NR 251/XVII**  
**SENATU UNIWERSYTETU MORSKIEGO W GDYNI**  
**z dnia 21 marca 2024 r.**

**w sprawie określenia limitu przyjęć oraz zasad rekrutacji kandydatów  
do Szkoły Doktorskiej w Uniwersytecie Morskim w Gdyni  
na rok akademicki 2024/2025**

Na podstawie art. 200 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2023 r. poz. 742 z późn. zm.) oraz § 14 ust. 1 pkt 21 Statutu Uniwersytetu Morskiego w Gdyni Senat uchwalił, co następuje:

**§ 1**

1. Określa się zasady rekrutacji kandydatów do Szkoły Doktorskiej w Uniwersytecie Morskim w Gdyni na rok akademicki 2024/2025 stanowiące załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.
2. Wykaz dyscyplin wraz z limitem przyjęć, w ramach których uruchamiana jest rekrutacja do Szkoły Doktorskiej w Uniwersytecie Morskim w Gdyni w roku akademickim 2024/2025, stanowi załącznik nr 2 do niniejszej uchwały.

**§ 2**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Senatu

  
Prof. dr hab. inż. kpt. ż.w. Adam Weintrit

## **ZASADY REKRUTACJI DO SZKOŁY DOKTORSKIEJ w Uniwersytecie Morskim w Gdyni**

### **§ 1**

#### **Postanowienia ogólne**

1. Szkoła Doktorska w Uniwersytecie Morskim w Gdyni (UMG) prowadzi kształcenie w dyscyplinach naukowych:
  - 1) Nauki o zarządzaniu i jakości;
  - 2) Automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne;
  - 3) Inżynieria lądowa, geodezja i transport;
  - 4) Nauki o Ziemi i środowisku.
2. Do postępowania rekrutacyjnego do Szkoły Doktorskiej, które ma charakter konkursowy, może przystąpić osoba, która posiada tytuł zawodowy magistra, magistra inżyniera albo równorzędny lub dyplom dający prawo do ubiegania się o nadanie stopnia doktora w państwie, w którego systemie szkolnictwa wyższego działa uczelnia, która go wydała. W przypadkach uzasadnionych najwyższą jakością osiągnięć naukowych, do Szkoły Doktorskiej może być przyjęta osoba, będąca absolwentem studiów pierwszego stopnia lub student, który ukończył trzeci rok jednolitych studiów magisterskich - w odniesieniu do takiej osoby decyzję o dopuszczeniu do postępowania rekrutacyjnego podejmuje Dyrektor Szkoły Doktorskiej.
3. Kandydat ubiegający się o przyjęcie do Szkoły Doktorskiej powinien przedłożyć deklarację nauczyciela akademickiego z tytułem naukowym profesora lub stopniem naukowym doktora habilitowanego zatrudnionego w UMG w grupie pracowników badawczych lub badawczo-dydaktycznych, o podjęciu się opieki naukowej związanej z przygotowaniem rozprawy doktorskiej kandydata w jednej z dyscyplin naukowych, w zakresie których UMG prowadzi Szkołę Doktorską. Kandydat musi spełniać także pozostałe warunki postępowania rekrutacyjnego, zawarte w niniejszym dokumencie.
4. Listę nauczycieli akademickich z tytułem naukowym profesora lub stopniem naukowym doktora habilitowanego, mogących pełnić opiekę naukową związaną z przygotowaniem rozprawy doktorskiej, o czym mowa w pkt 3, ogłasza Dyrektor Szkoły Doktorskiej na stronie internetowej Szkoły Doktorskiej Uniwersytetu Morskiego w Gdyni.

### **§ 2**

#### **Wymagane dokumenty**

1. Kandydat, przystępujący do postępowania rekrutacyjnego do Szkoły Doktorskiej, zobowiązany jest złożyć w terminie od 26.08.2024 r. do 30.08.2024 r. w sekretariacie Szkoły Doktorskiej (pok. B-109), mieszczącym się w budynku B UMG przy ul. Morskiej 83 w Gdyni następujące dokumenty:
  - 1) podanie o przyjęcie do szkoły doktorskiej wraz ze wskazaniem jednej z dyscyplin naukowych, o których mowa w § 1 ust. 1, w ramach której kandydat będzie przygotowywał rozprawę doktorską;
  - 2) kwestionariusz osobowy;
  - 3) 3 fotografie;
  - 4) dyplom lub odpis dyplomu ukończenia jednolitych studiów magisterskich lub studiów drugiego stopnia lub równorzędnych, a w wyjątkowych przypadkach opisanych w § 1 ust. 2 dyplom studiów pierwszego stopnia lub zaświadczenie o ukończeniu trzeciego roku jednolitych studiów magisterskich;

- 5) w przypadku absolwentów zagranicznych szkół wyższych oryginał dyplomu ukończenia studiów wyższych uzyskany za granicą. W przypadku dyplomu, który zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi podlega uznaniu w trybie nostryfikacji należy załączyć również zaświadczenie wydane przez jednostkę dokonującą nostryfikacji dyplomu, potwierdzające równoważność dyplomu uzyskanego za granicą z dyplomem ukończenia studiów wyższych w Polsce;
- 6) deklarację osoby posiadającej tytuł naukowy profesora lub stopień naukowy doktora habilitowanego zatrudnionego w UMG o podjęciu się opieki naukowej nad kandydatem podczas przygotowania jego pracy doktorskiej w jednej z dyscyplin naukowych, w zakresie których UMG prowadzi szkołę doktorską;
- 7) dowód wniesienia opłaty związanej z postępowaniem rekrutacyjnym do szkoły doktorskiej;
- 8) oświadczenie o nieubieganiu się o przyjęcie do innej szkoły doktorskiej niż Szkoła Doktorska w Uniwersytecie Morskim w Gdyni;
- 9) kandydat powinien również przedłożyć następujące dokumenty, jeśli takie posiada:
  - a) certyfikat lub dyplom ukończenia studiów poświadczający znajomość nowożytnego języka obcego na poziomie biegłości językowej przynajmniej B2,
  - b) wykaz dorobku naukowego w postaci publikacji naukowych (z dołączonymi ich kopiami), wraz z oświadczeniem o udziale współautorów w powstanie publikacji,
  - c) informację (wraz z potwierdzeniem) o udziale w konferencjach i seminariach naukowych, w których kandydat brał udział jako prelegent, o udziale w konkursach naukowych lub o innych osiągnięciach zawodowych, takich jak np. odbycie staży naukowych,
  - d) informację o udziale w projektach badawczych, wraz ze stosownym potwierdzeniem,
  - e) informację (wraz z potwierdzeniem) o pracy w kołach naukowych, działalności w organizacjach studenckich, itp.

### § 3

#### Komisja konkursowa

Do przeprowadzenia postępowania rekrutacyjnego Dyrektor Szkoły Doktorskiej powołuje Komisję Konkursową.

### § 4

#### Elementy oceny kandydata w postępowaniu rekrutacyjnym

1. Do postępowania rekrutacyjnego do Szkoły Doktorskiej może być dopuszczona osoba spełniająca kryteria formalne wskazane w § 1 ust. 2 i 3 oraz § 2 ust. 1 pkt 1 - 9.
2. Postępowanie rekrutacyjne, będące podstawą sporządzenia listy rankingowej oraz podjęcia decyzji o przyjęciu lub odmowie przyjęcia do Szkoły Doktorskiej w Uniwersytecie Morskim w Gdyni, obejmuje następujące elementy podlegające ocenie punktowej:

1.	Kierunek ukończonych studiów:	
	a) wpisujących się w jedną z dyscyplin w zakresie, których UMG prowadzi Szkołę Doktorską,	10 pkt
	b) wpisujących się w jedną z dziedzin, do których przynależą dyscypliny w zakresie, których UMG prowadzi Szkołę Doktorską.	1 pkt

2.	<p>Ocena ukończenia studiów:</p> <p>a) celująca,</p> <p>b) bardzo dobra,</p> <p>c) dobry plus,</p> <p>d) dobra,</p> <p>e) dostateczny plus,</p> <p>f) dostateczna.</p>	<p>6 pkt</p> <p>5 pkt</p> <p>4,5 pkt</p> <p>4 pkt</p> <p>3,5 pkt</p> <p>3 pkt</p>
3.	Dorobek naukowy.	<p>Liczba punktów, jaką kandydat uzyskał za publikacje zgodnie z punktacją, o której mowa w dokumencie MNiSW w sprawie wykazu czasopism naukowych i liczby punktów przyznanych za publikacje naukowe w tych czasopismach. W w/w liczbie punktów uwzględniony powinien zostać procentowy udział kandydata w powstanie danej publikacji.</p>
4.	Aktywność naukowa.	<p>Liczba punktów równa liczbie konferencji, seminariów, praktyk, staży, konkursów, itp., o charakterze naukowym, w których kandydat aktywnie uczestniczył.</p> <p>Za wydarzenie o charakterze międzynarodowym, w którym kandydat brał udział, przypisuje się wagę 2; w pozostałych przypadkach wagę 1.</p>
5.	Udział w projektach badawczych.	<p>Liczba punktów równa liczbie projektów badawczych, w których kandydat brał udział jako kierownik lub wykonawca.</p>
6.	<p>Rozmowa kwalifikacyjna, podczas której kandydat przedstawia:</p> <p>1) swoją motywację do podjęcia studiów w Szkole Doktorskiej UMG,</p> <p>2) wstępną koncepcję pracy doktorskiej wraz z zakresem badań charakterystycznych dla danej dyscypliny,</p> <p>3) plany publikacyjne obejmujące wskazanie zakresu publikacji i wydawnictw lub czasopism.</p>	<p>Maksymalna liczba punktów – 50. Liczbę punktów uzyskaną przez Kandydata w wyniku rozmowy kwalifikacyjnej ustala Komisja Konkursowa. W przypadku uzyskania przez kandydata mniej niż 10 pkt w wyniku rozmowy kwalifikacyjnej nie będzie on brany pod uwagę w tworzeniu listy rankingowej.</p>

## § 5

### Rozmowa kwalifikacyjna

Rozmowa kwalifikacyjna z kandydatem do Szkoły Doktorskiej odbędzie się w dniu 03.09.2024 r. w Uniwersytecie Morskim w Gdyni przy ul. Morskiej 83. O dokładnym terminie i miejscu rozmowy kwalifikacyjnej kandydaci zostaną poinformowani drogą elektroniczną z trzydniowym wyprzedzeniem.

## § 6

### Wynik postępowania


1. Suma punktów za elementy oceny w postępowaniu rekrutacyjnym, o których mowa w § 4, stanowi podstawę sporządzenia listy rankingowej.
2. Listę rankingową sporządza się niezależnie dla każdej z dyscyplin, w ramach których Szkoła Doktorska w Uniwersytecie Morskim w Gdyni prowadzi kształcenie. Listę rankingową sporządza Komisja Konkursowa, którą przedkłada Dyrektorowi Szkoły Doktorskiej.
3. Pozycja na liście rankingowej decyduje o kolejności przyjęcia.
4. Przyjęcie do Szkoły Doktorskiej następuje w drodze wpisu na listę doktorantów, sygnowanej przez Dyrektora Szkoły Doktorskiej.
5. Odmowa przyjęcia do Szkoły Doktorskiej w Uniwersytecie Morskim w Gdynia następuje w drodze decyzji administracyjnej wydanej przez Dyrektora Szkoły Doktorskiej. Od decyzji o odmowie przyjęcia do Szkoły Doktorskiej przysługuje wniosek o ponowne rozpatrzenie sprawy, w terminie czternastu dni od daty dostarczenia decyzji. Decyzję w sprawie wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy podejmuje Rektor. Decyzja Rektora jest ostateczna.
6. Wyniki konkursu są jawne.
7. Ogłoszenie wyników postępowania rekrutacyjnego nastąpi do dnia 06.09.2024 r.

REKTOR

prof. dr hab. inż. kpt. z.w. Adam Weintrit

**Wykaz dyscyplin wraz limitem przyjęć, w ramach których uruchamiana jest rekrutacja  
do Szkoły Doktorskiej w Uniwersytecie Morskim w Gdyni  
w roku akademickim 2024/2025**

Lp.	Dziedzina nauki	Dyscyplina naukowa	Limit przyjęć
1	Nauki społeczne	nauki o zarządzaniu i jakości	4
2	Nauki inżynieryjno-techniczne	automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne	4
3	Nauki inżynieryjno-techniczne	inżynieria lądowa, geodezja i transport	4
4	Nauki ścisłe i przyrodnicze	nauki o Ziemi i środowisku	2

  
REKTOR  
prof. dr hab. inż. kpt. zw. Adam Weintrit