



**Zarządzenie nr 515/2015/2016**

**Rektora Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu**

**z dnia 16 maja 2016 roku**

**w sprawie wprowadzenia regulaminu stacji naukowych Uniwersytetu im. Adama  
Mickiewicza w Poznaniu afiliowanych na Wydziale Nauk Geograficznych i  
Geologicznych**

Na podstawie art. 85 ust. 3 ustawy z dnia 27 lipca 2005 roku Prawo o szkolnictwie wyższym (t.j.: Dz. U. 2012, poz. 572, z późn. zm.) oraz § 34 i § 43 Statutu Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, zarządzam co następuje:

§1

Wprowadza się regulamin stacji naukowych Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu afiliowanych na Wydziale Nauk Geograficznych i Geologicznych:

- 1) Stacji Monitoringu Środowiska Przyrodniczego w Białej Górze;
- 2) Stacji Geoekologicznej w Storkowie;
- 3) Stacji Polarnej Petuniabukta na Spitsbergenie Środkowym;
- 4) Stacji Zintegrowanego Monitoringu Środowiska Przyrodniczego Różany Strumień w Poznaniu.

§2

Regulamin stacji naukowych Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu afiliowanych na Wydziale Nauk Geograficznych i Geologicznych stanowi załącznik do niniejszego zarządzenia

§ 3

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem 1 września 2016 roku.

**Rektor**

**Prof. dr hab. Bronisław Marciniak**



Załącznik do Zarządzenie nr 515/2015/2016  
Rektora Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu  
z dnia 16 maja 2016 roku  
w sprawie wprowadzenia regulaminu stacji naukowych Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu  
afiliowanych na Wydziale Nauk Geograficznych i Geologicznych

## **Regulamin stacji naukowych Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza afiliowanych na Wydziale Nauk Geograficznych i Geologicznych**

### **§ 1**

1. Na Uniwersytecie im. Adama Mickiewicza działają następujące stacje naukowe afiliowane na Wydziale Nauk Geograficznych i Geologicznych, zwane dalej „stacjami naukowymi”:
  - 1) Stacja Monitoringu Środowiska Przyrodniczego w Białej Górze;
  - 2) Stacja Geoekologiczna w Storkowie;
  - 3) Stacja Polarna Petuniabukta na Spitsbergenie Środkowym;
  - 4) Stacja Zintegrowanego Monitoringu Środowiska Przyrodniczego Różany Strumień w Poznaniu.
2. Stacje naukowe są powołane dla prowadzenia pracy naukowej i działalności edukacyjnej.
3. Stacje naukowe są zamiejscowymi jednostkami organizacyjnymi, których siedzibę oraz obszar działania określono w § 11 ÷ § 14.
4. Stacje naukowe afiliowane są na Wydziale Nauk Geograficznych i Geologicznych, który określa kierunki prowadzonych w nich badań naukowych i zakres działalności edukacyjnej, a także zapewnia środki finansowe niezbędne dla ich funkcjonowania.
5. W finansowaniu stacji naukowych uczestniczą na zasadach określonych przez właściwych dziekanów wydziały: Biologii, Chemii, Historyczny oraz Studiów Edukacyjnych.
6. Prowadzenie działalności naukowej oraz edukacyjnej na terenie stacji naukowych przez jednostki organizacyjne Uniwersytetu jest koordynowane przez Radę Programową Stacji Naukowych.

### **§ 2**

1. Działalność stacji naukowych koncentruje się na badaniach środowiska przyrodniczego i kulturowego.
2. W zakresie organizacji badań naukowych oraz działalności edukacyjnej stacje naukowe współdziałają z jednostkami organizacyjnymi Uniwersytetu.
3. Stacje naukowe współdziałają także ze Stacją Ekologiczną w Jeziorach, w szczególności w zakresie monitoringu środowiska przyrodniczego.
4. Stacje naukowe są także miejscem prowadzenia zajęć terenowych dla studentów.
5. W celu realizacji powierzonych jej zadań stacje naukowe mogą współdziałać także z podmiotami spoza Uniwersytetu.

### **§ 3**



1. Stacje naukowe udostępniają przez cały rok oddane ich do dyspozycji obiektom jednostkom organizacyjnym Uniwersytetu w celu prowadzenia badań naukowych, zajęć terenowych, konferencji i seminariów naukowych, obozów naukowych, warsztatów, kursów i szkół specjalistycznych.
2. Stacje naukowe mogą udostępniać podmiotom spoza Uniwersytetu oddane do jej dyspozycji obiekty w innych celach, niż wskazane w ust. 1.
3. Zasady udostępniania obiektów stacji naukowych określa Rada Programowa Stacji Naukowych. Określając zasady Rada Programowa Stacji Naukowych uwzględnia, że obiekty stacji naukowych są udostępniane w pierwszej kolejności jednostkom organizacyjnym Uniwersytetu w celach określonych w § 2. Rada Programowa Stacji Naukowych pisemnie zawiadamia kanclerza o przyjętych zasadach udostępniania obiektów.
4. Rektor w porozumieniu z kanclerzem określa zasady odpłatności:
  - 1) za korzystanie z noclegów w stacjach naukowych;
  - 2) za korzystanie z obiektów stacji naukowych w celach innych niż wskazane w § 3 ust. 1 oraz ust. 2.
5. Osoby przebywające na terenie stacji naukowych są obowiązane przestrzegać wskazań pracowników stacji, w tym w szczególności związanych z ochroną przeciwpożarową, bezpieczeństwem i higieną pracy oraz ochroną przyrody i środowiska.

#### § 4

Organami stacji naukowej są:

- 1) Kierownik stacji naukowej,
- 2) Rada Programowa Stacji Naukowych, wspólna dla czterech stacji.

#### § 5

1. Kierownik stacji naukowej podlega dziekanowi Wydziału Nauk Geograficznych i Geologicznych.
2. Kierownika stacji naukowej powołuje i odwołuje rektor na wniosek dziekana Wydziału Nauk Geograficznych i Geologicznych, zaopiniowany przez Radę Programową Stacji Naukowych. Powołanie następuje na okres kadencji organów Uniwersytetu, z możliwością powołania na kolejno następujące po sobie kadencje.
3. Kierownik stacji naukowej:
  - 1) kieruje stacją naukową oraz organizuje jej działalność w porozumieniu z Radą Programową Stacji Naukowych;
  - 2) zapewnia wykonanie uchwał Rady Programowej Stacji Naukowych;
  - 3) jest bezpośrednim przełożonym wszystkich pracowników stacji naukowej;
  - 4) występuje z wnioskami o zatrudnienie, zmianę albo rozwiązanie stosunku pracy z pracownikami stacji naukowej; wniosek wymaga zaopiniowania przez dziekana Wydziału Nauk Geograficznych i Geologicznych i przewodniczącego Rady Programowej Stacji Naukowych;
  - 5) przedstawia Radzie Programowej Stacji Naukowych projekty rocznych i wieloletnich planów pracy stacji naukowej;



- 6) gospodaruje majątkiem stacji naukowej, jest odpowiedzialny za jego stan i prawidłowe wykorzystanie;
  - 7) dysponuje środkami finansowymi przyznanymi na potrzeby stacji naukowej na podstawie planu finansowego i upoważnienia dziekana Wydziału Nauk Geograficznych i Geologicznych;
  - 8) przygotowuje roczne sprawozdania merytoryczne i finansowe z działalności stacji naukowej.
4. Rektor na wniosek dziekana Wydziału Nauk Geograficznych i Geologicznych może powołać zastępcę kierownika stacji naukowej w celu zapewnienia właściwego funkcjonowania stacji pod względem finansowym i organizacyjnym.

## § 6

1. W skład Rady Programowej Stacji Naukowych wchodzi:
  - 1) pełnomocnik rektora ds. stacji naukowych;
  - 2) dziekan Wydziału Nauk Geograficznych i Geologicznych;
  - 3) kierownicy stacji naukowych określonych w § 1 ust. 1;
  - 4) trzech przedstawicieli Wydziału Nauk Geograficznych i Geologicznych;
  - 5) po jednym przedstawicielu wydziałów, o których mowa w § 1 ust. 5.
2. Przedstawicielami wydziałów określonych w § 1 ust. 4 oraz ust. 5 mogą być nauczyciele akademicy posiadający co najmniej stopień naukowy doktora.
3. Rada Programowa Stacji Naukowych jest powoływana przez rektora spośród reprezentantów wydziałów wymienionych w § 1 ust. 4 oraz ust. 5 przedstawionych przez dziekanów tych wydziałów.
4. Rada Programowa Stacji Naukowych jest powoływana na okres kadencji organów Uniwersytetu.

## § 7

1. Przewodniczącą Rady Programowej Stacji Naukowych powołuje rektor na wniosek Rady Programowej Stacji Naukowych, spośród jej grona.
2. Posiedzenia zwyczajne Rady Programowej Stacji Naukowych zwołuje jej przewodniczący co najmniej dwa razy w roku akademickim.
3. Posiedzenia nadzwyczajne Rady Programowej Stacji Naukowych zwołuje jej przewodniczący z własnej inicjatywy albo na wniosek rektora lub dziekana Wydziału Nauk Geograficznych i Geologicznych.
4. Przewodniczący Rady Programowej Stacji Naukowych zaprasza na posiedzenia właściwego prorektora oraz dziekanów wydziałów wymienionych w § 1 ust. 4 oraz ust. 5.
5. Uchwały Rady Programowej Stacji Naukowych podejmowane są bezwzględną większością ważnie oddanych głosów, przy obecności co najmniej połowy członków Rady.

## § 8

1. Rada Programowa Stacji Naukowych:



- 1) wskazuje ogólne kierunki prac naukowych i działalności edukacyjnej prowadzonych przez stacje naukowe;
  - 2) opiniuje kandydatów na stanowiska kierowników stacji naukowej;
  - 3) opiniuje wykorzystanie środków finansowych przyznanych na potrzeby stacji naukowych;
  - 4) opiniuje projekty rocznych i wieloletnich planów pracy stacji naukowych, w tym planów finansowych, które zatwierdza dziekan Wydziału Nauk Geograficznych i Geologicznych;
  - 5) przedkłada rektorowi roczne sprawozdania z działalności Rady Programowej Stacji Naukowych;
  - 6) określa zasady udostępniania obiektów stacji naukowych zgodnie z § 3 ust. 3;
  - 7) przedstawia dziekanom wydziałów, o których mowa w § 1 ust. 5 propozycję udziału w finansowaniu stacji naukowych uwzględniając ich potrzeby.
2. Rada Programowa Stacji Naukowych może uchwalić regulamin porządkowy stacji naukowych. Regulamin wchodzi w życie po zatwierdzeniu przez kanclerza.

### § 9

Kierunki prac naukowych i działalności edukacyjnej, roczne sprawozdania z działalności stacji naukowych oraz roczne i wieloletnie plany pracy stacji naukowych zatwierdza dziekan Wydziału Nauk Geograficznych i Geologicznych.

### § 10

Przewodniczący Rady Programowej Stacji Naukowych i właściwi kierownicy stacji naukowych reprezentują stacje naukowe w kontaktach z jednostkami naukowymi, instytucjami administracji publicznej i organami samorządowymi.

### § 11

1. Siedzibą Stacji, o której mowa w § 1 ust.1 pkt 1 jest miejscowość Biała Góra w gminie Międzyzdroje.
2. Obszarem działania Stacji, o której mowa w § 1 ust.1 pkt 1 jest Pomorze Zachodnie, w szczególności strefa wybrzeża Morza Bałtyckiego i wyspa Wolin.

### § 12

1. Siedzibą Stacji, o której mowa w § 1 ust.1 pkt 2 jest miejscowość Storkowo w gminie Grzmiąca.
2. Obszarem działania Stacji, o której mowa w § 1 ust.1 pkt 2 jest Pomorze Zachodnie i Środkowe, w szczególności zlewnia rzeki Parsęty.

### § 13

1. Siedzibą Stacji, o której mowa w § 1 ust.1 pkt 3 jest wybrzeże zatoki Petunia, na wyspie Spitsbergen, w archipelagu Svalbard.



2. Obszarem działania Stacji, o której mowa w § 1 ust.1 pkt 3 jest archipelag Svalbard, w szczególności obszar otaczający zatokę Petunia na Środkowym Spitsbergenie.

#### § 14

1. Siedzibą Stacji, o której mowa w § 1 ust.1 pkt 4 jest miasto Poznań.
2. Obszarem działania Stacji, o której mowa w § 1 ust.1 pkt 4 jest Wysoczyzna Poznańska, w szczególności obszar aglomeracji poznańskiej i zlewnia Różanego Strumienia.