



BIULETYN PRAWNY

UNIwersYTETU MIKOŁAJA KOPERNIKA W TORUNIU

Rok 2021; poz. 58

ZARZĄDZENIE Nr 35

Rektora Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu

z dnia 17 lutego 2021 r.

Regulamin organizacyjny Uniwersyteckiego Centrum Doskonałości „Astrofizyka i Astrochemia”

Na podstawie § 34 ust. 5 uchwały Nr 37 Senatu UMK z dnia 16 kwietnia 2019 r. Statut Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu (Biuletyn Prawny UMK z 2019 r., poz. 120 z późn. zm.), w związku z zarządzeniem Nr 239 Rektora UMK z dnia 2 listopada 2020 r. Regulamin organizacyjny oraz zasady zarządzania programem „Inicjatywa doskonałości – uczelnia badawcza” na Uniwersytecie Mikołaja Kopernika w Toruniu (Biuletyn Prawny UMK z 2020 r., poz. 239)

z a r z ą d z a s i ę, co następuje:

Rozdział 1 Przepisy ogólne

§ 1

1. Na Uniwersytecie w ramach programu „Inicjatywa Doskonałości – uczelnia badawcza”, zwanego dalej „programem”, funkcjonuje Uniwersyteckie Centrum Doskonałości „Astrofizyka i Astrochemia” zwane dalej „Centrum”.
2. Centrum funkcjonuje na podstawie:
 - 1) Statutu UMK;
 - 2) regulaminu organizacyjnego oraz zasad zarządzania programem „Inicjatywa doskonałości – uczelnia badawcza” na Uniwersytecie Mikołaja Kopernika w Toruniu zwanym dalej „Uniwersytetem”;
 - 3) niniejszego regulaminu.

§ 2

Decyzje o charakterze strategicznym podejmuje oraz ogólny nadzór nad realizacją zadań Centrum sprawuje kolegium rektorskie.

Rozdział 2 Zadania Centrum

§ 3

1. Do zadań Centrum należy prowadzenie wysokiej jakości badań naukowych zmierzających do poprawy pozycji międzynarodowej Uniwersytetu z uwzględnieniem wskaźników określonych przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w ogłoszeniu konkursowym i wybranych przy tworzeniu wniosku Uniwersytetu w wyżej wymienionym konkursie.
2. Dorobek naukowy Centrum jest afiliowany do odpowiednich wydziałów Uniwersytetu, do którego przyporządkowane są dyscypliny naukowe zgodnie z zarządzeniem Nr 63 Rektora UMK z dnia 15 maja 2019 r. w sprawie określenia struktury wydziałów Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu (Biuletyn Prawny UMK z 2019 r.; poz. 160 z późn. zm.).

Rozdział 3 Organizacja i zarządzanie Centrum

§ 4

1. Organami Centrum są:
 - 1) dyrektor będący organem jednoosobowym;
 - 2) rada naukowa będąca organem kolegialnym.
2. Zakres działania dyrektora nie narusza kompetencji zastrzeżonych dla funkcji kierowniczych Uniwersytetu.
3. Szczegółowe zasady podległości służbowej pracowników Centrum oraz zasady podległości organizacyjnej określa regulamin organizacyjny Uniwersytetu.
4. Zmian organizacyjnych w strukturze Centrum dokonuje rektor na wniosek dyrektora po zasięgnięciu opinii rady rektorskiej.

§ 5

1. W Centrum działają dwa zespoły badawcze. Liczba pracowników w każdym z zespołów wynosi co najmniej jedną piątą całkowitej liczby nauczycieli akademickich w Centrum. Każdy członek Centrum wchodzi w skład jednego z zespołów badawczych.
2. Zespołami badawczymi w Centrum są:
 - 1) TASQ – Toruń Astrochemistry, Spectroscopy, Quantum Chemistry Group;
 - 2) GALAXY – Galaxy Structure and Evolution Group.

§ 6

1. Centrum kieruje dyrektor.
2. Dyrektora powołuje rektor na wniosek zespołu koordynującego na okres trwania programu „Inicjatywa doskonałości - uczelnia badawcza”.
3. Dyrektora odwołuje rektor na wniosek zespołu koordynującego.

§ 7

Dyrektor Centrum odpowiada za realizację zadań Centrum. Do zadań dyrektora Centrum należy w szczególności:

- 1) bieżące kierowanie działalnością naukową Centrum;

- 2) dysponowanie środkami przekazanymi do bezpośredniej dyspozycji Centrum;
- 3) realizowanie polityki naukowej i osobowej Centrum w uzgodnieniu z kierownikami jednostek organizacyjnych Uniwersytetu, w których zatrudnieni są jego członkowie.

§ 8

1. Rada naukowa jest organem opiniodawczo-doradczym Centrum.
2. W skład rady wchodzi przewodniczący rady oraz co najwyżej sześciu przedstawicieli z Centrum, i nie więcej niż dwóch członków spoza Uniwersytetu.
3. Przewodniczącym rady jest dyrektor Centrum.

§ 9

Rada naukowa Centrum ustala kierunki naukowego rozwoju Centrum i sprawuje funkcje opiniodawczo-doradcze w zakresie spraw organizacyjnych oraz polityki finansowej i osobowej. W szczególności rada naukowa Centrum:

- 1) opiniuje wnioski dyrektora o utworzenie lub likwidację zespołu badawczego w ramach Centrum;
- 2) opiniuje wnioski dyrektora o włączenie pracownika Uniwersytetu do Centrum lub o jego wyłączenie;
- 3) opiniuje roczne sprawozdanie z działalności, składane przez dyrektora Centrum, przygotowywane na podstawie sprawozdań kierowników zespołów badawczych;
- 4) monitoruje wskaźniki istotne dla oceny działalności Centrum.

§ 10

1. Przewodniczący Rady zwołuje jej posiedzenia co najmniej raz na sześć miesięcy.
2. Posiedzenia Rady mogą odbywać się w sposób stacjonarny lub w sposób zdalny z wykorzystaniem metod i technik spotkań na odległość.
3. Decyzje w sprawach będących kompetencją Rady podejmowane są bezwzględną większością głosów przy obecności co najmniej połowy członków rady.
4. Posiedzenia Rady są protokołowane.

§ 11

Skład osobowy Centrum w liczbie nie większej niż 60 pracowników Uniwersytetu zatwierdza zespół koordynujący na wniosek dyrektora zaopiniowany przez Radę.

§ 12

Działalność Centrum jest finansowana ze środków przyznanych w ramach programu „Inicjatywa doskonałości – uczelnia badawcza.

§ 13

1. Zespół koordynujący przekazuje środki finansowe na realizację zadań przez Centrum.
2. Dyrektor przygotowuje szczegółowy budżet Centrum z podziałem na poszczególne lata na cały okres przyznanego finansowania, który zatwierdza zespół koordynujący.

Rozdział 4

Przepisy przejściowe i końcowe

§ 14

Zmian w regulaminie organizacyjnym Centrum dokonuje rektor w drodze zarządzenia.

§ 15

1. W sprawach nieuregulowanych przepisami niniejszego Regulaminu stosuje się odpowiednio przepisy zarządzenia Nr 239 Rektora UMK z dnia 2 listopada 2020 r. Regulamin organizacyjny oraz zasady zarządzania programu „Inicjatywa doskonałości – uczelnia badawcza” na Uniwersytecie Mikołaja Kopernika w Toruniu (Biuletyn Prawny UMK z 2020 r., poz. 392)
2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem 17 lutego 2021 r., po uzyskaniu pozytywnej opinii Rady Rektorskiej na posiedzeniu w dniu 15 lutego 2021 r.

R E K T O R

prof. dr hab. Andrzej Sokala