

Regulamin konkursu na wsparcie osób z Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu ze środków Centrum Doskonałości „Astrofizyka i Astrochemia”.

1. Konkurs organizowany jest w przez Uniwersyteckie Centrum Doskonałości „Astrofizyka i Astrochemia” (zwane dalej: CDAA).
2. Celem konkursu jest wzmocnienie naukowców i zespołów naukowych spoza CDAA o wyróżniającym się potencjale naukowym, i wpisujących się w tematykę jednej z dziedzin:
 - 1) astronomia,
 - 2) spektroskopia teoretyczna,
 - 3) fizyka atomowa i molekularna,
 - 4) chemia kwantowa.
3. Projekty mogą być realizowane między 4 marca 2021 a 31 grudnia 2022.
4. Kierownikiem projektu może być pracownik UMK z udokumentowaną działalnością badawczą w tematyce wpisującej się w obszar badań CDAA. Kierownik projektu nie może być członkiem żadnego Centrum Doskonałości ani Wyłaniającego się Pola Badawczego.
5. Zgłoszenia (plik pdf) należy wysyłać do **24 lutego 2021** r. na adres justyna@umk.pl. Wzór zgłoszenia zamieszczony jest w załączniku niniejszego regulaminu.
6. Wysokość finansowania jednego projektu to maksymalnie **40 000 zł** (słownie: czterdzieści tysięcy i 00/100 zł). **Maksymalna liczba finansowanych projektów wynosi pięć.** Środki finansowe mogą być przeznaczone na wydatki zgodne z katalogiem kosztów kwalifikowanych, znajdującym się w Zarządzeniu nr 239 Rektora UMK w Toruniu z dnia 2 listopada 2020 r., z wyłączeniem wydatków związanych z remontami pomieszczeń. Dysponentem środków jest Dyrektor Centrum Doskonałości CDAA.
7. Procedura konkursowa:
 - (i) Nadesłane wnioski oceniane będą przez Radę Naukową CDAA pod względem formalnym i merytorycznym. W przypadku wymogu formalnego obowiązuje zasada „spełnia/nie spełnia”. Zgłoszenia, które nie spełniają wymagań formalnych nie podlegają dalszej ocenie merytorycznej. Każdy wniosek może uzyskać maksymalnie 100 punktów.
 - (ii) Rada Naukowa CDAA po dyskusji w drodze głosowania ustala oceny poszczególnych wniosków oraz listę rankingową.
 - (ii) Rada Naukowa CDAA rozstrzyga konkurs poprzez ustalenie w drodze głosowania listy laureatów na podstawie listy rankingowej.
 - (iii) Lista laureatów zostanie ogłoszona na stronie CDAA www.astrochem.umk.pl do dnia **3 marca 2021** r. Dodatkowo każdy z wnioskodawców zostanie poinformowany o wyniku drogą elektroniczną.
 - (vi) Rozstrzygnięcia RN CDAA są ostateczne.
8. Więcej informacji na temat konkursu udziela Dyrektor CDAA (pzuch@fizyka.umk.pl).

Karta zgłoszenia

1) Imię i nazwisko kierownika projektu:
2) Inni członkowie zespołu projektowego (w tym doktoranci, magistranci i studenci):
3) ORCID kierownika projektu, link do ResearcherID i Google Scholar
4) Lista dotychczasowych osiągnięć (zaproszone wykłady konferencyjne, granty, współpraca międzynarodowa, nagrody, działalność organizacyjna związana z nauką)
5) Tytuł projektu
6) Opis projektu (max jedna strona A4): powinien zawierać omówienie celu badań, zadań badawczych, związku z obszarem badawczym CDAA, spodziewanych wyników i wpływu na naukę.
7) Planowane wydatki w projekcie