



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ CHEMICZNY

Dr hab. Sławomir Makowiec prof. PG
Katedra Chemii Organicznej
Politechnika Gdańska

Gdańsk, 11-10-2021

Protokół posiedzenia Komisji Stypendialnej w sprawie przyznania stypendium w projekcie OPUS UMO-2020/39/B/NZ7/02677

Skład Komisji:

Przewodniczący dr hab. Sławomir Makowiec
Członek Komisji dr. hab. Magdalena Śliwka-Kaszyńska
Członek Komisji dr. hab. Sebastian Demkowicz

Posiedzenie Komisji w sprawie przyznania stypendium dla doktoranta na okres 12 miesięcy, który zostanie zaangażowany do realizacji zadań w projekcie badawczym nr 2020/39/B/NZ7/02677 pt. „Wpływ mimetyków UPF1 ATP na zmutowany immunopeptydom” w ramach konkursu ogłoszonego na stronie NCN, odbyło się dnia 11.10.2021 w pokoju 110 Budynek Chemii A PG

Odnotowano jedno zgłoszenie konkursowe złożone przez mgr inż. Małgorzatę Ryczkowską

Komisja sprawdziła zgodność z formalnymi wymogami konkursowymi dokumentacji przesłanej przez kandydatkę, które zawierały:

- Życiorys kandydata / CV
- Lista osiągnięć naukowych, w tym publikacji, wystąpień konferencyjnych,
- Zgoda na przetwarzanie danych osobowych Kandydata na potrzeby konkursu

Komisja dokonała oceny osiągnięć kandydatki (zgodnie z załącznikiem do uchwały Rady NCN nr 25/2019 z dnia 14 marca 2019 r. Regulamin przyznawania stypendiów naukowych NCN w projektach nadawczych finansowanych ze środków Narodowego Centrum Nauki) Członkowie Komisji zwrócili uwagę na posiadany dorobek naukowy mgr inż. Małgorzatę Ryczkowską a także na znaczne doświadczenie w pracy laboratoryjnej.

Punktacja Kandydatki prezentuje się następująco:

	mgr inż. Małgorzata Ryczkowska
Dorobek naukowy kandydata, w tym publikacje w renomowanych wydawnictwach /czasopismach naukowych (50% oceny końcowej):	2*0,5
Osiągnięcia wynikające z prowadzenia badań naukowych, stypendia, nagrody oraz doświadczenie naukowe zdobyte w kraju lub za granicą, warsztaty i szkolenia naukowe, udział w projektach badawczych (20% oceny końcowej):	2*0,2
Kompetencje do realizacji określonych zadań w projekcie badawczym (30 % oceny końcowej):	3*0,3
Razem ocena punktowa	2,3 pkt 62%

Przeprowadzono głosowanie w sprawie przyznania mgr inż. Małgorzacie Ryczkowskiej stypendium w ramach niniejszego konkursu. Wyniki głosowania:

TAK = 3 głosy


NIE = 0 głosów


Wstrzymuję się = 0 głosów

Wszyscy członkowie Komisji uznali, że pani mgr inż. Małgorzata Ryczkowską spełnia wymogi i oczekiwania konkursowe, dlatego zagłosowano za przyznaniem stypendium w ramach prezentowanego konkursu.

Protokół sporządzono w dwóch jednobrzmiących kopiach.

Podpisy członków Komisji


.....


.....


.....