

Kraków, 01.09.2022 r.

**Protokół z posiedzenia komisji ds. przyznania stypendium doktoranckiego  
w ramach konkursu OPUS finansowanego przez Narodowe Centrum Nauki,  
(grant NCN nr: UMO-2021/43/B/ST5/00730 z dnia 24-06-2022, nr AGH: 18.18.180.01640)**

Komisja w składzie:

1. dr hab. inż. Anna Kula, Prof. AGH – kierownik projektu – przewodniczący,
2. dr hab. inż. Beata Smyrak, prof. AGH,
3. dr hab. inż. Remigiusz Kowalik, prof. AGH.

Na posiedzeniu w dniu 01.09.2022 komisja stwierdziła, że na konkurs ogłoszony dnia 11.07.2022 na stronach internetowych Narodowego Centrum Nauki (<https://www2.ncn.gov.pl/baza-ofert/>) oraz Wydziału Metali Nieżelaznych (<http://wmn.agh.edu.pl/oferta-pracy-w-projekcie-finansowanym-przez-ncn-172-74>) wpłynęły 2 wnioski:

1. Pan dr inż. Volodymyr Medvediev, kierownik Działu Sprzedaży PERETZ. Agency Web-dev. Company, Kharkiv, Ukraine
2. Pan mgr inż. Michał Waług, doktorant Szkoły Doktorskiej w dyscyplinie Inżynieria Materiałowa

Zgodnie z Regulaminem przyznawania stypendiów naukowych dla młodych naukowców w projektach badawczych finansowanych ze środków Narodowego Centrum Nauki kandydaci ubiegający się o stanowisko stypendysty muszą spełniać którekolwiek z poniższych kryteriów:

- a) jest studentem studiów: pierwszego stopnia, drugiego stopnia lub jednolitych studiów magisterskich, realizowanych w uczelniach na terytorium Polski;
- b) jest uczestnikiem studiów doktoranckich (w rozumieniu ustawy z dnia 27 lipca 2005 Prawo o szkolnictwie wyższym);
- c) jest doktorantem w szkole doktorskiej (w rozumieniu ustawy z dnia 20 lipca 2018 Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce);

Przy ocenie zgłoszenia uwzględniono:

- dorobek naukowy kandydata, w tym publikacje w renomowanych wydawnictwach/czasopismach naukowych (przyznawane są punkty w skali 0-4, co stanowi 50% oceny końcowej),
- 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 (przyznawane są punkty w skali 0-4, co stanowi 20% oceny końcowej),

- kompetencje do realizacji określonych zadań w projekcie badawczym przyznawane są punkty w skali 0-3, co stanowi 30% oceny końcowej).

Na posiedzeniu Komisji w dniu 01.09.2022 na podstawie przesłanych przez kandydatów dokumentów Komisja orzekła, że Pan dr inż. Volodymyr Medvediev nie spełnia warunków określonych w regulaminie przyznawania stypendiów naukowych ze środków NCN oraz w wymaganiach konkursowych w zakresie braku udokumentowanego statusu doktoranta w szkole doktorskiej w dyscyplinie inżynieria materiałowa lub pokrewnej. Zatem ze względu na brak spełnienia wymagań formalnych podanie Pana dra inż. Volodymyra Medvedieva nie będzie rozpatrywane.

Na podstawie dokumentów przesłanych przez Pana mgra inż. Michała Waląg Komisja jednogłośnie orzekła, że Pan mgr inż. Michał Waląg spełnia wszystkie warunki określone w wymaganiach konkursowych oraz w regulaminie NCN i postanowiła przyznać stypendium naukowe w wysokości 2500 zł/m-c na okres 24 miesięcy, począwszy od 1 października 2022 roku.

Podpisy Członków Komisji Stypendialnej:

1. Dr hab. inż. Anna Kula, Prof. AGH

..... Anna Kula .....

2. Dr hab. inż. Beata Smyrak, Prof. AGH

..... Beata Smyrak .....

3. Dr hab. inż. Remigiusz Kowalik, Prof. AGH

..... Remigiusz Kowalik .....