

PROTOKÓŁ

z posiedzenia komisji w/s przyznawania stypendiów naukowych dla młodych naukowców
w projekcie badawczym pt. *Modelowanie numeryczne oraz analiza skurczowego ucisku naczyń na osadzanie się blaszki
miażdżycowej w tętnicach wieńcowych* (OPUS14)
um. nr UMO-2017/27/B/ST8/01046

Działając na podstawie *Regulaminu przyznawania stypendiów naukowych dla młodych naukowców w projektach badawczych finansowanych ze środków Narodowego Centrum Nauki* (Załącznik do uchwały Rady NCN 96/2016 z dnia 27 października 2016 r.) w dniu 12 października 2018 r. odbyło się w Instytucie Techniki Ciepłej Politechniki Śląskiej w Gliwicach posiedzenie komisji konkursowej w składzie:

- 1) Prof. dr hab. inż. Ryszard Białecki – kierownik projektu,
- 2) Dr hab. inż. Wojciech Adamczyk,
- 3) Dr inż. Ziemowit Ostrowski.

Komisja konkursowa została powołana przez Prorektora ds. Nauki i Rozwoju Politechniki Śląskiej prof. dra hab. inż. Marka Pawełczyka pismem z dn. 06.09.2018 r.

W odpowiedzi na otwarty konkurs (ogłoszony w dniu 13 września 2018 r. przez Dziekana Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki Politechniki Śląskiej) w terminie podanym w ogłoszeniu do kierownika projektu wpłynął 1 wniosek. Komisja konkursowa stwierdziła poprawność nadesłanego wniosku pod względem formalnym oraz dokonała jego oceny pod względem merytorycznym. Wyniki oceny zebrano w poniższej tabeli:

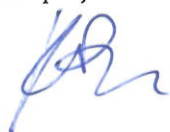
Kandydat	Oceniane wskaźniki			Ocena końcowa
	osiągnięcia naukowe młodego naukowca, w tym publikacje w renomowanych wydawnictwach/czasopismach naukowych (50% oceny końcowej)	wyróżnienia wynikające z prowadzenia badań naukowych, stypendia, nagrody oraz doświadczenie naukowe zdobyte poza macierzystą jednostką naukową w kraju lub za granicą, warsztaty i szkolenia naukowe, udział w projektach badawczych (20% oceny końcowej)	kompetencje do realizacji określonych zadań w projekcie badawczym (30 % oceny końcowej)	
1) mgr inż. Marcin Nowak	2 pkt.	3 pkt.	3 pkt.	2,5 pkt.

W wyniku oceny merytorycznej komisja konkursowa utworzyła listę rankingową (stanowiącą Załącznik nr 1 do protokołu) oraz podjęła decyzję o przyznaniu stypendium naukowego:

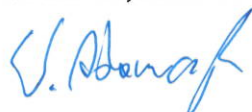
- 1) mgr. inż. Marcinowi Nowakowi, w wysokości 2500zł miesięcznie, na okres 34 miesięcy począwszy od 01.11.2018 r.

Podpisy członków komisji konkursowej:

Prof. dr hab. inż. Ryszard Białecki
Kierownik projektu



Dr inż. Wojciech Adamczyk



Dr inż. Ziemowit Ostrowski



Załączniki:

- 1) Lista rankingowa,
- 2) Ogłoszenie o wynikach konkursu,
- 3) Oferty kandydatów (1 kpl.)