

Biuletyn Informacji Publicznej Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych im. Włodzimierza Trzebiatowskiego Polskiej Akademii Nauk

Adres artykułu: <https://bip.intibs.pl/artykul/31-9556-17-2020-konkurs-na-stypendium-naukowe-dla-studenta-ki-wykonawcy-projektu-badawczego>

17/2020 konkurs na stypendium naukowe dla studenta/ki - wykonawcy projektu badawczego

Stanowisko:	17/2020 konkurs na stypendium naukowe dla studenta/ki - wykonawcy projektu badawczego
Miejsce pracy:	Oddział Spektroskopii Optycznej INTIBS PAN
Termin składania ofert:	27.08.2020 do godz. 15:00
Status:	rozstrzygnięte (nie dokonano wyboru)

Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych Polskiej Akademii Nauk we Wrocławiu ogłasza konkurs na stypendium naukowe dla studenta/ki – wykonawcy projektu badawczego „Szkła i kompozyty grafenowe w skali nano o zwiększonej bioaktywności i fotoaktywności”, realizowanego na zlecenie Narodowego Centrum Nauki (grant nr 2016/22/E/ST5/00530) w Oddziale Spektroskopii Optycznej.

Ogłoszenie i wymagania konkursowe -

[17/2020 Konkurs na stypendium naukowe dla studentka/ki - wykonawcy projektu badawczego](#)

259 kB

Podmiot udostępniający:	dr hab. Anna Łukowiak
Odpowiedzialny za treść:	dr hab. Anna Łukowiak
Data wytworzenia:	29.07.2020

Opublikował w BIP:	Iwona Śliwińska
Data opublikowania:	29.07.2020 15:38
Liczba pobrań:	282

Termin składania ofert: 27.08.2020, 15:00

Termin rozstrzygnięcia konkursu: do 31.08.2020

Organizator: dr hab. Anna Łukowiak

Załączniki:

[17/2020 Konkurs na stypendium naukowe dla studentka/ki - wykonawcy projektu badawczego](#) 259 kB

Podmiot udostępniający:	dr hab. Anna Łukowiak
Odpowiedzialny za treść:	dr hab. Anna Łukowiak
Data wytworzenia:	29.07.2020
Opublikował w BIP:	Iwona Śliwińska
Data opublikowania:	29.07.2020 15:38
Liczba pobrań:	282

Metryczka

Podmiot udostępniający:	dr hab. Anna Łukowiak
Odpowiedzialny za treść:	dr hab. Anna Łukowiak
Data wytworzenia:	29.07.2020
Opublikował w BIP:	Iwona Śliwińska
Data opublikowania:	29.07.2020 15:38
Ostatnio zaktualizował:	Iwona Śliwińska

Data ostatniej aktualizacji:	21.09.2020 09:01
Liczba wyświetleń:	768