



UNIwersytet  
Warszawski

Wydział Fizyki

WYDZIAŁ  
FIZYKI

Warszawa, 30.08.2019r.

**Wyniki konkursu na stanowisko adiunkta badawczego finansowanego w ramach projektu NCN UMO-2017/27/B/ST3/00205.: „Rezonansowe rozpraszanie Ramana w chalcogenkach metali przejściowych” realizowanego na Wydziale Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego**

W wyniku przeprowadzonego konkursu na stanowisko adiunkta badawczego finansowanego w ramach projektu NCN nr **UMO-2017/27/B/ST3/00205**, Komisja rekrutacyjna powołana przez Prorektora UW ds. naukowych, wyłoniła laureatkę - **dr Ekta Rani**.

Kierownik projektu

Prof. dr hab. Adam Babiński

PRODZIEKAN  
ds. naukowych Wydziału Fizyki UW  
  
prof. dr hab. Zygmunt Lalak  
- 2 -