



INFORMACJA O WYNIKACH KONKURSU

w trybie art. 119 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce*

| | |
|---|---|
| Konkurs na stanowisko: | adiunkt (etat naukowo-dydaktyczny) |
| Jednostka organizacyjna zatrudniająca: | Uniwersytet Gdański Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki Instytut Fizyki Doświadczalnej Zakład Spektroskopii Fazy Skondensowanej |
| Data ogłoszenia konkursu: | 28.05.2021 |
| Termin składania ofert: | 28.06.2021 |
| Termin rozstrzygnięcia: | 29.06.2021 |
| liczba zgłoszeń: | 3 |
| Kandydat, który wygrał konkurs | Dr Tadeusz Leśniewski |
| Uzasadnienie: | Zatrudnienie w Zakładzie Spektroskopii Fazy Skondensowanej, Instytut Fizyki Doświadczalnej związane jest z potrzebą rozwoju badań w obszarze spektroskopii oraz badań fotoprzewodnictwa ciała stałego, a także w zakresie dydaktyki (m.in. fizyka ciała stałego, pracownia fizyczna, podstawy fizyki). Oceniając dorobek naukowy i zawodowy zgłoszonych kandydatów Komisja uwzględniła, że dorobek przedstawiony przez dra Tadeusza Leśniewskiego w najpełniejszy sposób odpowiada badaniom prowadzonym i planowanym w Instytucie Fizyki Doświadczalnej. Komisja doceniła także dotychczasowe doświadczenia we współpracy międzynarodowej oraz nagrodę za dysertację doktorską otrzymaną przez kandydata. |
| | Podpis Dziekana Wydziału:  DZIEKAN. prof. dr hab. Piotr Bojarski Podpis przewodniczącego komisji konkursowej:  DZIEKAN prof. dr hab. Piotr Bojarski |