

Gliwice, 19.02.16r.

Protokół

Dotyczy: *zatrudnienia na stanowisku asystenta naukowego w projekcie: „MOLTEST BIS - walidacja molekularnych sygnatur wczesnego wykrywania raka płuca w grupie wysokiego ryzyka zachorowania” ramach III Programu Badań Stosowanych.*

W dniu 19.02.16r. Dziekan Wydziału Automatyki, Elektroniki i Informatyki, prof. dr hab. inż. Adam Czornik zapoznał się z dokumentami dotyczącymi konkursu o zatrudnienie na stanowisku asystenta naukowego w projekcie: „MOLTEST BIS - walidacja molekularnych sygnatur wczesnego wykrywania raka płuca w grupie wysokiego ryzyka zachorowania” ramach III Programu Badań Stosowanych.

W ustalonym terminie konkursu, do dnia 18.02.2016r., wpłynęło jedno podanie:

- **Pana mgr. inż. Franciszka Binczyka**

Dziekan Wydziału Automatyki, Elektroniki i Informatyki rozpatrzył stronę formalną wniosku oraz zapoznał się z informacją o dorobku naukowo – dydaktycznym.

Jako Dziekan Wydziału Automatyki, Elektroniki i Informatyki stwierdzam, że kandydat spełnia wszystkie formalne wymagania konkursu i stawiam wniosek o zatrudnienie wyżej wymienionego na stanowisku asystenta naukowego w projekcie: „MOLTEST BIS - walidacja molekularnych sygnatur wczesnego wykrywania raka płuca w grupie wysokiego ryzyka zachorowania” ramach III Programu Badań Stosowanych.

DZIEKAN
Wydziału Automatyki, Elektroniki
i Informatyki

prof. dr hab. inż. Adam Czornik