

Wrocław, 2016-04-29

Zarządzenie Wewnętrzne nr 2/2016
Dziekana Wydziału Elektrycznego
dotyczące Konkursu o przyznanie dotacji statutowej na finansowanie badań naukowych
lub prac rozwojowych oraz zadań z nimi związanych,
służących rozwojowi młodych naukowców oraz uczestników studiów doktoranckich

1. Z dniem 29 kwietnia 2016 r. ogłaszam Konkurs o przyznanie dotacji statutowej na finansowanie badań naukowych służących rozwojowi młodych naukowców oraz uczestników studiów doktoranckich na Wydziale Elektrycznym.
2. Wniosek należy złożyć w Sekretariacie Wydziału Elektrycznego w pok. 218 / D-20 oraz w wersji elektronicznej w formacie *doc* lub *docx* przesyłając na adres: anna.zych-baczynska@pwr.edu.pl - w terminie do dnia 16 maja 2016 r. Formularz wniosku znajduje się na stronie internetowej Wydziału (Załącznik A).
3. Regulamin Konkursu zawarty jest w Załączniku B. Regulamin został zatwierdzony Uchwałą Rady Wydziału Elektrycznego Politechniki Wrocławskiej nr 190/53/2012-2016 z dnia 18 kwietnia 2016 r. przyjmującą *Tryb i procedury wnioskowania o przyznanie dotacji na finansowanie działalności statutowej, podziału oraz wydatkowania i rozliczania przyznanych środków*, obowiązujące na Wydziale Elektrycznym Politechniki Wrocławskiej.
4. Wnioski o przyznanie stypendium/dotacji powinni złożyć wszyscy doktoranci z otwartym przewodem doktorskim oraz młodzi pracownicy nauki (do 35 lat). Tematy badawcze składane do Konkursu muszą być zgodne z tematami badawczymi ujętymi w *Planie zadaniowo-finansowym dotacji statutowej Wydziału Elektrycznego na rok 2016. Plan zadaniowo – finansowy dotacji statutowej* dostępny jest w Wydziałowym Zespole ds. Badań Naukowych i Współpracy z Gospodarką (pok. 812-813 / D-20).
5. Dodatkowe uwarunkowania dotyczące udziału doktorantów w konkursie opisano w Załączniku C.
6. Podziału dotacji dokona Wydziałowa Komisja ds. Badań Naukowych i Współpracy z Gospodarką do dnia 30 maja 2016 r.
7. Odwołania od decyzji Wydziałowej Komisji ds. Badań Naukowych i Współpracy z Gospodarką do Dziekana można składać najpóźniej do dnia 7 czerwca 2016 r.

DZIEKAN

prof. dr hab. inż. Waldemar Rebizant