**Ogłoszenie II konkursu na granty dziekańskie w roku 2014**

Na podstawie art. 1 ust. 1 [rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 5 listopada 2010 r. w sprawie kryteriów i trybu przyznawania oraz rozliczania środków finansowych na naukę na finansowanie działalności statutowej (Dz. U. Nr 218, poz. 1438 z póź. zm.)](http://www.bip.nauka.gov.pl/_gAllery/11/87/11875/20101105_Rozporzadzenie_DST.pdf) oraz „*Regulaminu konkursu na przyznanie dotacji dla młodych naukowców i uczestników studiów doktoranckich na Wydziale Informatyki, Elektroniki i Telekomunikacji AGH*” Dziekan Wydziału ogłasza konkurs na „Granty Dziekańskie”, realizowane w ramach dotacji na zadania służące rozwojowi młodych naukowców

1. **Adresaci konkursu:**
   1. Z wnioskami o przyznanie środków finansowych na realizację grantu mogą występować młodzi naukowcy w tym pracownicy naukowi i naukowo-dydaktyczni zatrudnieni w jednostkach WIET oraz uczestnicy studiów doktoranckich prowadzonych na WIET spełniający warunki określone w art. 2 pkt.20 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2010 r. Nr 96, poz. 615 z późn. zm.), zwani dalej *Wnioskodawcami*.
2. **Warunki przystąpienia do konkursu:**
   1. Do konkursu mogą być zgłaszane projekty obejmujące badania podstawowe w rozumieniu art. 2 pkt 3 lit. a) ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki.
   2. Zgłoszony temat powinien być zgodny z „*Wykazem planowanych do realizacji zadań badawczych związanych z rozwojem naukowym młodych naukowców oraz uczestników studiów doktoranckich lub  z rozwojem specjalności naukowych*” ([załącznik nr 1](http://www.ncn.gov.pl/userfiles/file/konkursy_ogloszone_2013-03-15/preludium-zal2.pdf)) zawartym we wniosku  o przyznanie środków finansowych na  Działalność Statutową.
   3. Do konkursu dopuszczeni są *Wnioskodawcy*, którzy przedstawią oświadczenie o niefinansowaniu zadań objętych wnioskiem ze środków pochodzących z innych źródeł.
   4. Do konkursu kwalifikowane są te projekty, których okres realizacji jest do **31.12.2014.**
   5. Beneficjentem środków finansowych przeznaczonych na realizację grantu dziekańskiego nie może być opiekun naukowy lub promotor.
   6. Regulamin konkursu nie przewiduje finansowania wynagrodzeń w formie honorarium.
   7. W ramach konkursu możliwy jest zakup aparatury naukowo-badawczej[[1]](#footnote-1), której koszt całkowity nie przekracza 30% wysokości wnioskowanych środków na realizację grantu dziekańskiego.
   8. Koszty pośrednie powinny wynosić 40% wnioskowanych kosztów bezpośrednich z wyłączeniem kosztów aparatury.
3. **Sposób i termin składania wniosków:**
   1. Wzór wniosku o finansowanie grantu dziekańskiego określa [załącznik nr 2](http://www.ncn.gov.pl/userfiles/file/konkursy_ogloszone_2013-03-15/preludium-zal2.pdf) do niniejszego ogłoszenia.
   2. Wniosek w dwóch egzemplarzach w języku polskim, wraz z wymaganymi załącznikami (harmonogram, kosztorys, opis osiągnięć, dorobek naukowy w ciągu ostatnich 2 lat udokumentowany wykazem z bazy Biblioteki Głównej AGH itp.), podpisany przez Kierownika Katedry należy złożyć do dnia 15 września 2014 r., w Biurze Administracyjnym Wydziału
   3. Informacje o konkursie można uzyskać w Biurze Administracyjnym Wydziału oraz na stronie internetowej [www.iet.agh.edu.pl](http://www.iet.agh.edu.pl).
4. **Sposób i kryteria oceny wniosków:**
   1. Do konkursu przyjmowane są wyłącznie wnioski kompletne i spełniające wszystkie wymagania określone w ogłoszeniu o konkursie.
   2. Wnioski będą rozpatrywane zgodnie z „*Regulaminem konkursu na przyznanie dotacji dla młodych naukowców i uczestników studiów doktoranckich na Wydziale Informatyki, Elektroniki i Telekomunikacji, AGH*”, wprowadzonym uchwałą Rady Wydziału nr 57/2013, który stanowi [załącznik nr 3](http://www.ncn.gov.pl/userfiles/file/konkursy_ogloszone_2013-03-15/regulamin.pdf) do niniejszego ogłoszenia.
   3. Przy ocenie wniosku o finansowanie grantu dziekańskiego uwzględnia się:
      1. spełnianie kryterium badań podstawowych określonych w art. 2 pkt 3 lit. a) ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki oraz zgodność z załącznikiem 1;
      2. osiągnięcia naukowe *Wnioskodawcy*;
      3. poziom naukowy badań lub zadań przewidzianych do realizacji;
      4. nowatorski charakter grantu dziekańskiego;
      5. wpływ realizacji grantu dziekańskiego na rozwój dyscypliny naukowej oraz kariery naukowej *Wnioskodawcy*;
      6. zasadność planowanych kosztów w stosunku do przedmiotu i zakresu badań;
      7. ocenę możliwości realizacji wnioskowanego grantu dziekańskiego.
5. **Rozstrzygnięcie konkursu:**

Rozstrzygnięcie konkursu i ogłoszenie wyników nastąpi nie później niż po upływie 2 tygodni od momentu zakończenia przyjmowania wniosków o finansowanie grantu.

1. **Finansowanie:** 
   1. Środki finansowe na realizację grantów dziekańskich zakwalifikowanych do finansowania przyznaje, w drodze decyzji, Dziekan Wydziału IEiT.
   2. Wnioskodawcy przysługuje odwołanie od decyzji Dziekana Wydziału IEiT do Komisji Odwoławczej w terminie 14 dni od dnia ogłoszenia decyzji. Odwołanie składa się do Komisji Odwoławczej za pośrednictwem Biura Administracyjnego Wydziału.
   3. Komisja Odwoławcza podejmuje decyzję w sprawie przyznania lub odmowy przyznania środków finansowych nie później niż w terminie 3 tygodni od dnia złożenia odwołania.
   4. Środki finansowe są przekazywane podmiotowi, na podstawie porozumienia w sprawie wykonania grantu dziekańskiego zawartego pomiędzy Dziekanem Wydziału IEiT a kierownikiem projektu.
   5. Wnioskodawca jest zobowiązany w terminie 14 dni od dnia ogłoszenia decyzji o przyznaniu środków finansowych na realizację grantu, złożyć w Biurze Administracyjnym Wydziału projekt porozumienia w sprawie wykonania grantu dziekańskiego. Projekt porozumienia musi zawierać harmonogram i kosztorys zgodny z przyznaną kwotą. Niedotrzymanie terminu jest równoznaczne z rezygnacją z zawarcia porozumienia w sprawie wykonania grantu dziekańskiego.

1. Zgodnie z definicją GUS przez aparaturę należy rozumieć: „Zestaw urządzeń badawczych, pomiarowych lub laboratoryjnych o małym stopniu uniwersalności i wysokich parametrach technicznych (zazwyczaj wyższych o kilka rzędów dokładności pomiaru w stosunku do typowej aparatury stosowanej dla celów produkcyjnych lub eksploatacyjnych). **Do aparatury naukowo-badawczej nie zalicza się sprzętu komputerowego i innych urządzeń nie wykorzystywanych bezpośrednio do realizacji prac b+r.** [↑](#footnote-ref-1)