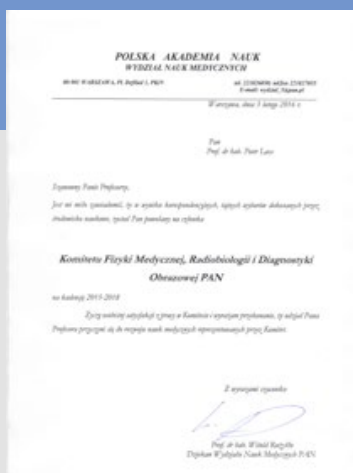


Przedstawiciel GUMed w Komitecie PAN



Prof. Piotr Lass, kierownik Katedry Medycyny Nuklearnej i Informatyki Radiologicznej GUMed, odebrał 3 lutego 2016 r. z rąk prof. W. Rużyły, dziekana Wydziału Nauk Medycznych PAN akt powołania na członka Komitetu Fizyki Medycznej, Radiobiologii i Diagnostyki Obrazowej (FMRI DO) Polskiej Akademii Nauk. Jest to trzecia kadencja prof. Lassa w tym Komitecie. Potrwa do 2018 roku. ■

Naukowcy z naszej Uczelni wyróżnieni przez NCN

Dr Marcin Okrój z Zakładu Biologii Komórki z Międzyuczelnianego Wydziału Biotechnologii UG i GUMed został laureatem konkursu HARMONIA 7 Narodowego Centrum Nauki. Jego projekt pt. *Charakterystyka funkcjonalna i potencjał terapeutyczny mutacji typu GOF (gain of function) białka C2 układu dopełniacza* otrzyma finansowanie w wysokości 1 291 200 zł. Natomiast w ramach konkursu SONATA BIS 5 przyznano dwa projekty dla Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego, które będą realizowane na Wydziale Farmaceutycznym z OML. **Dr hab. Rafał Bartoszewski** z Katedry i Zakładu Biologii i Botaniki Farmaceutycznej uzyska 1 676 901 zł na realizację projektu pt. *Molekularne mechanizmy przebiegu szlaku czynników indukowanych hipoksją (HIF) w ludzkim śródbłonku*, a **dr hab. Paweł Wiczling** z Zakładu Biofarmacji i Farmakokinetyki na projekt *Opty-*

malizacja warunków rozdzieleń chromatograficznych z wykorzystaniem nieliniowego modelowania efektów mieszanych i technik bayesowskich otrzyma finansowanie w wysokości 988 000 zł. Szczegółowe wyniki wraz z popularnonaukowymi streszczeniami projektów dostępne są na stronach Narodowego Centrum Nauki (<https://www.ncn.gov.pl/>).

HARMONIA to konkurs na projekty realizowane w ramach współpracy międzynarodowej, niewspółfinansowane ze środków zagranicznych. Natomiast w konkursie SONATA BIS Centrum finansuje projekty mające na celu tworzenie nowych zespołów badawczych, kierowanych przez osoby posiadające przynajmniej stopień naukowy doktora, uzyskany w okresie od 2 do 12 lat przed rokiem wystąpienia z wnioskiem. ■

Nominacja do Rady przy Prezydencie RP



Prof. Piotr Czuderna, kierownik Kliniki Chirurgii i Urologii Dzieci i Młodzieży, został powołany na stanowisko koordynatora Sekcji Ochrony Zdrowia Narodowej Rady Rozwoju przy Prezydencie RP.

Narodowa Rada Rozwoju jest gremium konsultacyjno-doradczym przy Prezydencie Rzeczypospolitej Polskiej. Założeniem NRR jest stworzenie płaszczyzny dla debaty programowej nt. rozwoju Polski i wypracowanie stanowisk wykraczających poza horyzont bieżącej polityki. Zadaniem Rady jest formułowanie celów strategicznych oraz metod ich osiągnięcia poprzez analizowanie sytuacji w kluczowych dziedzinach funkcjonowania państwa, definiowanie wyzwań i wskazywanie zagrożeń w perspektywie przyszłości Polski. Jako forum konsultacyjne Rada będzie przygotowywać opinie, ekspertyzy, a także założenia merytoryczne do prezydenckich projektów ustaw. NRR składa się z 10 sekcji, których obszary wyznaczają główne pola prac badawczych i strategicznych Rady. ■