

wieloaspektowych umów konsorcyjnych i ogólnouczelnianych z podmiotami gospodarczymi.

Ma to szczególne znaczenie przy poszukiwaniu właściwych partnerów wśród firm i przedsiębiorstw dla wspólnego planowania innowacyjnych projektów badawczych i ubiegania się o środki na ich realizację.

W nowe zmiany wpisują się również planowane działania Sekcji ds. Projektów Naukowych, która w ramach współpracy z Sekcją Innowacji i Transferu Wiedzy oraz ekspertami naukowymi, będą wspierać naukowców i zespoły przygotowujące aplikacje od strony merytoryczno-formalno-administracyjnej, co daje szansę przygotowania bardziej konkurencyjnych wniosków projektowych.

Tego rodzaju działania będą miały na celu również aktywizację działalności naukowej jednostek o mniejszym potencjale projektowym i ich konsolidację oraz okazywanie pomocy i zachętę do współpracy z zespołami o ugruntowanej pozycji grantowej.

O ile działania związane z pozyskiwaniem funduszy na projekty naukowe, a szczególnie te międzynarodowe, są dla nas obecnie priorytetem, to realizacja zadań badawczych statutowych, która bezpośrednio zależy od aktywności naukowej samych wnioskujących, posiada już przez lata wypracowany wewnątrzuczelniany system oceny. Daje on możliwości oceny wyteżonej pracy naukowej 137 jednostek Uniwersytetu w trzyletnim czasookresie.

Funkcjonujący system w dalszej perspektywie stanowić może również narzędzie służące do okresowej oceny prac badawczych prowadzonych w jednostce, wyznaczania jej naukowych planów rozwojowych oraz podejmowania przez władze Uniwersytetu działań systemowych, w tym zmian organizacyjnych w obrębie Wydziałów.

System ten, w połączeniu z systemem oceny dydaktycznej, może stanowić także dobre narzędzia dla kierowników jednostek wydziałowych – dziekanów, w określaniu aktywnej polityki kadrowej. Wprowadzenie limitów osób zatrudnionych na etatach wykładowcy, uzupełnianie etatów naukowo-dydaktycznych etatami dydaktycznymi czy naukowymi, obniżanie pensum dydaktycznego poprzez zastosowanie np. algorytmu projektowego to tylko niektóre z możliwości ich wykorzystania.

W obszarze zadań badawczych statutowych i młodych naukowców wprowadzone zostały zmiany mające na celu

uelastycznienie prawidłowego wydatkowania środków przeznaczonych w budżecie państwa na naukę. W praktyce oznacza to, że kierownik może obecnie, w zależności od swoich potrzeb, sam podejmować decyzję, na jaki rodzaj kosztów planuje wydatkować przyznaną dotację, w obrębie Katalogu Kosztów, bez zbędnej biurokratycznej wymiany dokumentów. Zasady te zostały jasno określone w Zarządzeniu Rektora nr 56/2014 z 15 grudnia 2014 r. Nadmienić należy, że realizując zadania badawcze, kierownicy jednostek mają możliwość finansowania rozwoju bazy badawczej, w tym zakupu lub wytworzenia aparatury naukowo-badawczej, mogą również podejmować cenne inicjatywy, takie jak nawiązywanie nowej współpracy naukowej, niezbędnej do rozwoju kierunku badań prowadzonych przez jednostkę.

Pomysł uruchomienia w portalu e-Naukowiec zakładki *Aparatura*, umożliwiającej wspólne wykorzystanie aparatury i sprzętu przez współpracujące zespoły badawcze, ma znacząco wpłynąć na zwiększenie efektywności prowadzenia badań naukowych i na racjonalizację zakupów. W zakładce tej każdy z kierowników jednostek naukowych GUMed może aktualnie wskazać aparaturę naukowo-badawczą możliwą do wykorzystania na rzecz innych jednostek.

Zmienia się również promocja naszych działań. Bieżące informowanie o najbardziej wartościowych doniesieniach naukowych naszych pracowników na stronie internetowej GUMed będzie wzmocnione portalem e-Naukowiec, obsługiwanym przez Biuro ds. Nauki, który poza miejscem składania dokumentów aplikacyjno-sprawozdawczych i pozyskiwania informacji o aktualnych konkursach, będzie również narzędziem zachęty do wymiany doświadczeń, poszukiwania partnerów naukowych oraz biznesowych, źródłem aktualnych aktów prawnych i materiałów szkoleniowych, wspomagających aplikacje projektowe.

Podsumowując, zachęcamy Państwa do aktywnego włączania się w już istniejące i planowane zmiany, systematycznego odwiedzania naszej strony e-Naukowiec (enaukowiec.gumed.edu.pl z dostępem poprzez login i hasło tożsame jak do poczty i extranetu GUMed) oraz czynnego uczestnictwa w zaproponowanych przez nas formach wsparcia aktywności naukowo-badawczej.

prof. Tomasz Bączek,
prorektor ds. nauki

Dzień Wykładu



Tegoroczny Dzień Wykładu w Gdańskim Uniwersytecie Medycznym będzie obchodzony 15 grudnia. Okolicznościowy wykład pt. *Fenomen czarownic w ujęciu artystyczno-farmaceutycznym* wygłosi **prof. Roman Kaliszan**, członek rzeczywisty PAN, członek korespondent PAU, laureat Nagrody Ministra Zdrowia za całokształt pracy naukowej, dydaktycznej i organizacyjnej za rok 2015. Uroczystość, która rozpocznie się o godz. 12 w Atheneum Gedanense Novum będzie połączona z wręczeniem nagród Rektora za osiągnięcia naukowe, dydaktyczne oraz organizacyjne w 2015 roku. ■