

3. Sprawy profesorskie.
 - 3.1. Opiniowanie wniosku o nadanie tytułu naukowego profesora dr. hab. inż. **Andrzejowi Sporzyńskiemu**, prof. PW.

Recenzje wniosku, przygotowane przez prof. prof. P. Kafarskiego, H. Koroniaka, A. Pietrzykowskiego i M. Zaidlewicza zostały przesłane samodzielnym pracownikom naukowym – członkom Rady Wydziału.
 - 3.2. Zatrudnienie prof. dr. inż. **Adama Pronia** na stanowisku profesora zwyczajnego w Katedrze Chemii i Technologii Polimerów.

Dziekan proponuje następujących recenzentów wniosku o zatrudnienie prof. Adama Pronia na stanowisku profesora zwyczajnego: prof. dr. hab. **Zbigniewa Galusa** z Wydziału Chemii Uniwersytetu Warszawskiego i prof. dr. hab. **Marka Samocia** z Wydziału Chemicznego Politechniki Wrocławskiej.

4. Sprawy studenckie i dydaktyczne.
 - 4.2. Powołanie Wydziałowej Komisji Rekrutacyjnej.

Proponowany skład Wydziałowej Komisji Rekrutacyjnej:
dr hab. inż. Michał Fedoryński – przewodniczący
dr inż. Beata Mirzyńska – sekretarz
dr inż. Norbert Obarski – sekretarz
dr inż. Ewa Mironiuk-Puchalska
dr inż. Iwona Głuch
dr hab. inż. Paweł Parzuchowski
dr inż. Mariusz Pietrzak

6. Studium Doktoranckie.
 - 6.2. Przyjęcie regulaminu rekrutacji na studia doktoranckie.

Propozycja regulaminu rekrutacji zawarta jest w Załączniku nr 1.
 - 6.3. Zmiany w składzie komisji rekrutacyjnej ds. studiów doktoranckich.

Proponuje się rozszerzenie składu Komisji Rekrutacyjnej Studiów Doktoranckich na Wydziale Chemicznym Politechniki Warszawskiej o: dr. hab. Wojciecha Fabianowskiego i dr. hab. Tadeusza Hofmana.
W związku z czym, ostateczny skład komisji byłby następujący: dr. hab. Wojciech Fabianowski – przewodniczący, prof. dr hab. Maria Bretner, prof. dr hab. Urszula Domańska-Żelazna, prof. dr hab. Zygmunt Gontarz, prof. dr hab. Adam Gryff-Keller, prof. dr hab. Tadeusz Hofman, prof. dr hab. Krzysztof Krawczyk, prof. dr hab. Marek Marczewski, prof. dr hab. Gabriel Rokicki, prof. dr hab. Mikołaj Szafran, prof. dr hab. Przemysław Szczeciński oraz przedstawiciel Samorządu Doktorantów.

7. Przyjęcie zasad przyznawania dotacji statutowej przeznaczonej dla młodych pracowników i doktorantów.

Kolegium dziekańskie proponuje ramowy regulamin przyznawania dotacji statutowej dla młodych pracowników i doktorantów, który przedstawiony jest w Załączniku nr 2. Oparty jest on na opinii Komisji ds. Nauki – Załącznik nr 3.

8. Doktoraty i habilitacje.
 - 8.2. Nadanie stopnia doktora nauk chemicznych w dyscyplinie chemia mgr inż. **Annie Żubrowskiej**.

Obrona odbyła się 6.05.2011, temat pracy: *Synteza i badania struktur kwasów boronowych – molekularnych receptorów cukrów*, promotor: prof. dr hab. **Andrzej Sporzyński**, recenzenci: prof. dr hab. Tadeusz Ossowski i dr hab. Wanda Ziemkowska. Obrona rozprawy została przyjęta jednogłośnie i komisja doktorska wystąpiła z wnioskiem do Rady Wydziału o nadanie stopnia doktora nauk chemicznych w dyscyplinie chemia.

Załącznik 1

Regulamin rekrutacji na Studia Doktoranckie na Wydziale Chemicznym Politechniki Warszawskiej (projekt)

1. Na Studia Doktoranckie bez egzaminu przyjmowani są absolwenci, którzy uzyskali dyplom z oceną średnią ze studiów równą lub wyższą 4,50 (ocena celująca).
2. Dla pozostałych kandydatów warunkiem przyjęcia jest zdanie egzaminu. Egzamin trwa 150 minut, ma formę pisemną i obejmuje dwa przedmioty:
 - a. Chemię – do wyboru: nieorganiczną, fizyczną, organiczną z elementami spektroskopii NMR albo biochemię oraz
 - b. Technologię chemiczną – do wyboru: nieorganiczną, organiczną, biotechnologię albo technologię tworzyw sztucznych.
3. W uzasadnionych przypadkach Komisja Rekrutacyjna ds. Studiów Doktoranckich może przeprowadzić dodatkową rozmowę kwalifikacyjną.

Załącznik 2

Regulamin przyznawania dotacji statutowej dla młodych pracowników nauki na Wydziale Chemicznym Politechniki Warszawskiej w roku 2011 (projekt)

1. Dotację statutową mającą na celu „rozwój młodych naukowców oraz uczestników studiów doktoranckich” przeznaczają się na:
 - a. granty dziekańskie,
 - b. stypendia doktoranckie,
 - c. bezpośrednie wspieranie działalności naukowej doktorantów.
2. Granty dziekańskie, których celem jest finansowanie prac składających się na przygotowywaną rozprawę doktorską (granty doktorskie) albo powiększające dorobek, który ma stanowić podstawę wniosku o nadanie stopnia doktora habilitowanego (granty habilitacyjne). Mogą być przeznaczone wyłącznie na wspieranie badań naukowych.
3. Granty dziekańskie przyznaje się na dwa lata. Warunkiem uzyskania finansowania w drugim roku jest pozytywna ocena dotychczasowej realizacji projektu.
4. Granty przyznaje Dziekan, na podstawie opinii Komisji Rady Wydziału ds. Nauki.
5. Stypendia doktoranckie przyznawane są w trybie konkursowym jako:
 - a. dodatek do dotychczasowego stypendium doktoranckiego, finansowanego z dotacji budżetowej,
 - b. pełne stypendium, o wysokości równej tradycyjnemu stypendium doktoranckiemu.
6. Stypendia przyznaje Dziekan, w porozumieniu z Kierownikiem Studiów Doktoranckich i przedstawicielami samorządu doktorantów.
7. Środki na „bezpośrednie wspieranie działalności naukowej doktorantów” pozostają w gestii Dziekana i stanowią 10% dotacji. Przeznacza się je w trybie konkursowym na sfinansowanie jednostkowych wydatków, jak zakupu drobnego sprzętu pomiarowego, napraw aparatury oraz wyjazdów konferencyjnych i szkoleniowych.

Załącznik 3

Komisja ds. Nauki
Rady Wydziału Chemicznego
Politechniki Warszawskiej

Warszawa, 27 kwietnia 2011

PROTOKÓŁ

W dniu 27 kwietnia br. Komisja ds. Nauki w składzie:

- prof. dr hab. inż. Antoni Pietrzykowski – przewodniczący,
- prof. dr hab. inż. Andrzej Książczak – członek,
- dr hab. inż., prof. PW Andrzej Sporzyński – członek
- prof. dr hab. inż. Wojciech Wróblewski – członek,
- prof. dr hab. Małgorzata Zagórska – członek,
- dr inż. Aldona Zalewska – sekretarz

zebrała się w celu opracowania propozycji regulaminu przyznawania dotacji statutowej dla młodych pracowników nauki.

Komisja proponuje przeznaczenie dotacji statutowej na:

1. Granty dziekańskie adresowane do pracowników posiadających stopień naukowy doktora (tzw. granty habilitacyjne). Z uwagi na wysokość dotacji celowej, Komisja przewiduje przyznawanie najwyżej 2-3 grantów rocznie o wysokości do 40 tys. zł, przeznaczonych wyłącznie na wspieranie badań naukowych. Projekty przyznawane będą na 2 lata, a warunkiem uzyskania finansowania w drugim roku jest pozytywna ocena dotychczasowej realizacji projektu.
2. Granty dziekańskie adresowane do doktorantów oraz asystentów (tzw. granty doktorskie). Komisja proponuje przyznawanie najwyżej 2-3 grantów rocznie w wysokości do 15 tys. zł. Decyzję o ogłoszeniu konkursu na granty doktorskie będzie podejmował w każdym roku Dziekan.
3. Rezerwę Dziekana, stanowiącą 10% dotacji statutowej, przeznaczoną na dofinansowanie zakupu drobnego sprzętu pomiarowego, naprawy aparatury oraz dofinansowanie wyjazdów konferencyjnych doktorantów i młodych pracowników nauki.
4. Regulację wysokości stypendiów doktoranckich dla wszystkich słuchaczy studium doktoranckiego i/lub zwiększenie liczby stypendiów. W zależności od kwoty dotacji oraz liczby przyznanych grantów habilitacyjnych i doktorskich wzrost wysokości oraz liczby stypendiów mogłyby zmieniać się w każdym roku.

Komisja uważa, że powyższe propozycje powinny obowiązywać w dłuższym okresie czasu i pozwolić na elastyczny, coroczny podział dotacji w zależności od wysokości przyznawanych na nią

środków. Tegoroczną dotację komisja proponuje przeznaczyć na przyznanie dwóch grantów dziekańskich „habilitacyjnych”, rezerwę Dziekana oraz podwyższenie stypendiów doktoranckich dla wszystkich słuchaczy studium doktoranckiego z lat 1 – 4. Komisja proponuje, żeby w roku bieżącym nie przyznawać grantów dziekańskich „doktorskich”.

prof. dr hab. inż. Antoni Pietrzykowski
prof. dr hab. Małgorzata Zagórska
prof. dr hab. inż. Andrzej Książczak
dr hab. inż., prof. PW Andrzej Sporzyński
prof. dr hab. inż. Wojciech Wróblewski
dr inż. Aldona Zalewska