

Uchwała Rady Wydziału Chemii nr 2/14
z dnia 19 lutego 2014 roku
zmieniająca
Uchwałę Rady Wydziału Chemii nr 2/12
z dnia 12 września 2012 roku
w sprawie powołania Komisji Rady Wydziału Chemii
na kadencję 2012 - 2016

§ 1

Dokonuje się zmiany składów dwóch Komisji Rady Wydziału Chemii Uniwersytetu Gdańskiego na kadencję 2012-2016:

1. Zmienia się p. 1 Uchwały Rady Wydziału Chemii z dnia 12.09.2012 roku dotyczący składu Komisji ds. Organizacji i Rozwoju z uwagi na wygaśnięcie członkostwa - prof. dr hab. Andrzeja Wiśniewskiego.

Aktualny skład Komisji ds. Organizacji i Rozwoju:

- prof. dr hab. Piotr Stepnowski – przewodniczący
- prof. dr hab. inż. Jerzy Błażejowski
- prof. dr hab. inż. Lech Chmurzyński
- prof. dr hab. Bernard Lammek
- prof. dr hab. Krzysztof Rolka

2. W punkcie 2. Uchwały Rady Wydziału Chemii z dnia 12 września 2012 roku dotyczącym składu Komisji ds. Nauki dodaje się nowych członków: prof. dr hab. Bogdana Skwarca, prof. dr hab. Piotra Stepnowskiego, dr hab. Adama Prahla, prof. UG, dr hab. Piotra Skowrona, prof. UG, dr hab. inż. Adrianę Zaleską, prof. UG oraz odwołuje się jednego z dotychczasowych członków - prof. dr hab. Bernarda Lammka.

Aktualny skład Komisji ds. Nauki:

- dr hab. Sylwia Rodziewicz Motowidło, prof. UG – przewodnicząca
- prof. dr hab. inż. Jerzy Błażejowski
- prof. dr hab. inż. Lech Chmurzyński
- prof. dr hab. Jerzy Ciarkowski
- prof. dr hab. Tadeusz Ossowski
- prof. dr hab. Krzysztof Rolka
- prof. dr hab. Bogdan Skwarzec
- prof. dr hab. Piotr Stepnowski
- dr hab. inż. Marek Kwiatkowski, prof. UG
- dr hab. Adam Prahla, prof. UG
- dr hab. Piotr Skowron, prof. UG
- dr hab. inż. Adriana Zaleska, prof. UG

§ 2

Pozostałe punkty Uchwały Rady Wydziału Chemii nr 2/12 z dnia 12 września 2012 roku w sprawie powołania Komisji Rady Wydziału Chemii na kadencję 2012-2016 nie ulegają zmianie.

§ 3

Zakresy działalności poszczególnych komisji nie ulegają zmianie.

§ 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

DZIEKAN
Wydziału Chemii
Uniwersytetu Ogóńskiego
prof. dr hab. Piotr Stepnowski