

Program posiedzenia Rady Wydziału Chemicznego PW nr 11/2017-18
w dniu 10.07.2018 r. (Audytorium Czochralskiego, godz. 11:15)

1. Zatwierdzenie porządku obrad.
2. Powołanie komisji skrutacyjnej.
3. Zatwierdzenie planu rzeczowo-finansowego na 2018 r.
4. Sprawy i stopnie naukowe.
 - 3.1. Opiniowanie wniosku dr. hab. inż. Kamila Wojciechowskiego, prof. PW o nadanie tytułu profesora nauk chemicznych.
 - 3.2. Nadanie stopnia doktora habilitowanego dr. inż. Tomaszowi Kobieli w dziedzinie nauk chemicznych w dyscyplinie chemia.
 - 3.3. Nadanie stopnia doktora habilitowanego dr. inż. Tomaszowi Rowickiemu w dziedzinie nauk chemicznych w dyscyplinie chemia.
 - 3.4. Nadanie stopnia doktora nauk chemicznych mgr. inż. Dariuszowi Basiakowi w dyscyplinie chemia.
 - 3.5. Nadanie stopnia doktora nauk chemicznych mgr. inż. Alicji Matuszewskiej w dyscyplinie chemia.
 - 3.6. Powołanie recenzentów, składu komisji doktorskiej oraz komisji egzaminacyjnej z dyscypliny podstawowej w przewodzie doktorskim mgr. inż. Kamila Kotwicy.
 - 3.7. Powołanie recenzentów, składu komisji doktorskiej oraz komisji egzaminacyjnej z dyscypliny podstawowej w przewodzie doktorskim mgr. Mai Haczyk-Więcek.
 - 3.8. Powołanie recenzentów, składu komisji doktorskiej oraz komisji egzaminacyjnych z dyscypliny podstawowej i dyscypliny dodatkowej w przewodzie doktorskim mgr. inż. Marty Orczyk.
 - 3.9. Powołanie recenzentów, składu komisji doktorskiej oraz komisji egzaminacyjnych z dyscypliny podstawowej, dyscypliny dodatkowej i języka angielskiego w przewodzie doktorskim mgr. inż. Marcina Drozda.
 - 3.10. Powołanie recenzentów, składu komisji doktorskiej oraz komisji egzaminacyjnej z dyscypliny podstawowej w przewodzie doktorskim mgr. inż. Aleksandry K. Kruk.
 - 3.11. Otwarcie przewodu doktorskiego mgr. Konstantina M. Varaksina w dziedzinie nauk chemicznych w dyscyplinie chemii, wyrażenie zgody na złożenie pracy w języku angielskim oraz wyznaczenie promotora rozprawy.
 - 3.12. Otwarcie przewodu doktorskiego mgr. inż. Ilony Góral w dziedzinie nauk chemicznych w dyscyplinie chemia i wyznaczenie promotora oraz promotora pomocniczego rozprawy.
4. Sprawy osobowe.
 - 4.1. Opiniowanie wniosku o zatrudnienie mgr. inż. Justyny Wojcieszek na stanowisku asystenta naukowo-dydaktycznego w Katedrze Chemii Analitycznej.
 - 4.2. Zgoda na rozwiązanie mianowania dr. inż. Piotra Winiarka.
 - 4.3. Zgoda na rozwiązanie mianowania dr. inż. Tadeusza Zdrojewskiego.
 - 4.4. Rozstrzygnięcie konkursu na stanowisko adiunkta naukowo-dydaktycznego w Katedrze Biotechnologii Medycznej.
 - 4.5. Rozstrzygnięcie konkursu na stanowisko adiunkta naukowo-dydaktycznego w Katedrze Chemii i Technologii Polimerów.
 - 4.6. Rozstrzygnięcie konkursu na stanowisko adiunkta naukowo-dydaktycznego w Katedrze Biotechnologii Środków Leczniczych i Kosmetyków.
 - 4.7. Rozstrzygnięcie konkursu na stanowisko adiunkta naukowo-dydaktycznego w Zakładzie Materiałów Wysokoenergetycznych.
 - 4.8. Rozstrzygnięcie konkursu na stanowisko adiunkta naukowo-dydaktycznego w Zakładzie Chemii Fizycznej.
 - 4.9. Rozstrzygnięcie konkursu na stanowisko adiunkta naukowo-dydaktycznego w Katedrze Chemii Nieorganicznej.
 - 4.10. Rozstrzygnięcie konkursu na stanowisko adiunkta naukowo-dydaktycznego w Katedrze Chemii Nieorganicznej.
 - 4.11. Rozstrzygnięcie konkursu na stanowisko adiunkta naukowo-dydaktycznego w Katedrze Chemii Nieorganicznej.
 - 4.12. Rozstrzygnięcie konkursu na stanowisko starszego wykładowcy w Katedrze Biotechnologii Środków Leczniczych i Kosmetyków.
 - 4.13. Rozstrzygnięcie konkursu na stanowisko starszego wykładowcy w Katedrze Technologii Chemicznej.

- 4.14. Otwarcie konkursu na stanowisko adiunkta naukowo-dydaktycznego w Katedrze Chemii i Technologii Polimerów.
- 4.15. Otwarcie konkursu na stanowisko starszego wykładowcy w Zakładzie Chemii Organicznej.
5. Sprawy studenckie i dydaktyczne.
 - 5.1. Sprawy wniesione przez przedstawicieli studentów i doktorantów.
 - 5.2. Informacje Komisji Dydaktycznej.
6. Informacje dziekanów.
7. Sprawy wniesione przez członków Rady Wydziału.
8. Zatwierdzenie protokołu z poprzedniego posiedzenia Rady Wydziału.



Dziekan Wydziału Chemicznego
prof. dr hab. inż. Władysław Wiecek