



Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

ul. Wojska Polskiego 28

60-637 Poznań

tel. +48 61 848 71 24

email: [ewa.kostrzewa@up.poznan.pl](mailto:ewa.kostrzewa@up.poznan.pl)

**RADA NAUKOWA DYSCYPLINY  
INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICTWO I ENERGETYKA**

WI-001-19/2022

Poznań, dnia 15 grudnia 2022 r.

Szanowni Państwo  
Członkowie Rady Naukowej Dyscypliny  
***inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka***  
oraz zaproszeni goście

Uprzejmie zapraszam na XXXIV posiedzenie Rady Naukowej Dyscypliny *inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka* w kadencji 2020-2024, które odbędzie się w dniu **22 grudnia 2022 roku** o godz. 9.00 w sposób zdalny na platformie „Microsoft Teams”. Głosowanie odbędzie się z wykorzystaniem uczelnianej poczty elektronicznej ([up.poznan.pl](mailto:up.poznan.pl)) w systemie [glosuj24.pl](https://glosuj24.pl).

**Porządek obrad:**

1. Otwarcie posiedzenia.
2. Zatwierdzenie porządku obrad.
3. Zatwierdzenie protokołu z XXXIII posiedzenia Rady Naukowej Dyscypliny IŚGiE z dnia 24 listopada 2022 r.
4. Przyjęcie rozprawy doktorskiej mgr inż. Kamili Harendy i dopuszczenie jej do publicznej obrony.
5. Zaopiniowanie wniosku o awansowanie na stanowisko profesora uczelni w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych dr hab. Anny Szymczak - Graczyk.
6. Zaopiniowanie zmiany regulaminu konkursu „Innowator” na projekty badawcze dla doktorantów na Wydziale Inżynierii Środowiska i Inżynierii Mechanicznej w dyscyplinie naukowej inżynieria środowiska górnictwo i energetyka.
7. Zaopiniowanie zmiany regulaminu konkursu na projekty badawcze dla młodych naukowców „Innowator plus” na Wydziale Inżynierii Środowiska i Inżynierii Mechanicznej w dyscyplinie naukowej inżynieria środowiska górnictwo i energetyka.
8. Delegowanie przedstawiciela Rady Naukowej Dyscypliny *inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka* do komisji konkursowej na stanowisko adiunkta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych w Katedrze Ekologii i Ochrony Środowiska (Pracowania Bioklimatologii).
9. Informacja na temat realizacji przewodów doktorskich prowadzonych wg ustawy z 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 r. poz. 1789)
10. Informacje bieżące.
11. Wolne głosy i wnioski.
12. Zamknięcie posiedzenia.

Posiedzenie Rady Naukowej Dyscypliny odbędzie się na kanale ogólnym na platformie Microsoft Teams w grupie Rada Naukowa Dyscypliny - *inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka*.

Z wyrazami szacunku  
Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny IŚGiE

  
Prof. dr hab. inż. Mariusz Sojka