



Poznań, dnia 02.09.2021 r.

WI-001-11/2021

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

Uprzejmie zapraszam na XVI posiedzenie Rady Naukowej Dyscypliny *inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka* w kadencji 2020-2024, które odbędzie się **9 września 2021 roku o godzinie 9.00**, w sposób zdalny, na platformie „ZOOM”. Głosowanie odbędzie się z wykorzystaniem uczelnianej poczty elektronicznej (up.poznan.pl) w systemie glosuj24.pl.

Porządek obrad:

1. Otwarcie posiedzenia.
2. Zatwierdzenie porządku obrad.
3. Zatwierdzenie protokołu z XV posiedzenia Rady Naukowej Dyscypliny IŚGiE z dnia 1 lipca 2021 r.
4. Podjęcie uchwały w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego dr. inż. Jakubowi Michałowi Nieciowi w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka.
5. Przyjęcie rozprawy doktorskiej mgr. inż. Marka Koprasy i dopuszczenie jej do publicznej obrony.
6. Wyznaczenie promotora w przewodzie doktorskim mgr. inż. Cypriana Chwiałkowskiego.
7. Zaopiniowanie przedłużenia zatrudnienia prof. UPP dr. hab. inż. Tomasza Kałuży na stanowisku profesora uczelni w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych.
8. Zaopiniowanie awansowania dr inż. Eweliny Janickiej na stanowisko adiunkta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych.
9. Delegowanie przedstawiciela Rady Naukowej Dyscypliny inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka do czterech komisji konkursowych na stanowiska:
 - asystenta badawczo-dydaktycznego w Katedrze Inżynierii Biosystemów;
 - adiunkta badawczo-dydaktycznego lub profesora Uczelni w Katedrze Inżynierii Biosystemów (dziedzina nauk inżynieryjno-technicznych z zakresu informatyki, informatyki technicznej i telekomunikacji);
 - adiunkta badawczo-dydaktycznego lub profesora Uczelni w Katedrze Inżynierii Biosystemów (dziedzina nauk inżynieryjno-technicznych z zakresu automatyki,

elektroniki i elektrotechniki);

- adiunkta badawczo-dydaktycznego lub profesora Uczelni w Katedrze Inżynierii Biosystemów (dziedzina nauk inżynieryjno-technicznych, dyscyplina inżynieria mechaniczna);

10. Informacje bieżące.

11. Wolne głosy i wnioski.

12. Zamknięcie posiedzenia.

Link z zaproszeniem na XVI posiedzenie Rady Naukowej Dyscypliny *inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka* w kadencji 2020-2024 zostanie przesłany w osobnej wiadomości.

Z wyrazami szacunku

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny IŚGiE



Prof. dr hab. inż. Mariusz Sojka