



Poznań, dnia 11.05.2022 r.

WI-001-10/2022

Szanowni Państwo
Członkowie Rady Naukowej Dyscypliny
inżynieria mechaniczna
oraz zaproszeni goście

Uprzejmie zapraszam na piętnaste posiedzenie Rady Naukowej Dyscypliny *inżynieria mechaniczna* w kadencji 2020-2024, **które odbędzie się w dniu 26.05.2022 r. o godzinie 9.00 w sali A103 w Katedrze Inżynierii Biosystemów.**

Porządek obrad:

Część pierwsza – posiedzenie niejawne, godz. 9:00

1. Otwarcie posiedzenia;
2. Zatwierdzenie porządku obrad;
3. Zatwierdzenie protokołu z posiedzenia Rady Naukowej Dyscypliny IM z dnia 21.04.2022 r.;
4. Unieważnienie Uchwały nr 5/14/2022 Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu z dnia 21 kwietnia 2022 roku w sprawie powołania komisji w przewodzie doktorskim mgr inż. Dominiki Sierackiej;
5. Unieważnienia Uchwały nr 6/14/2022 Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu z dnia 21 kwietnia 2022 roku w sprawie powołania przewodniczącego komisji w przewodzie doktorskim mgr inż. Dominiki Sierackiej;
6. Zaopiniowanie wniosku o przedłużenie zatrudnienia dr. inż. Sebastiana Kujawy;
7. Zaopiniowanie wniosku o przedłużenie zatrudnienia dr. inż. Andrzeja Przybyłaka;

Część druga – posiedzenie jawne, godz. 9:30 (sala B4)

8. Publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgr. Macieja Kiecany pt. *Określenie gęstości korony drzew jabłoni w czasie rzeczywistym*;

Część trzecia – posiedzenie niejawne, bezpośrednio po publicznej obronie pracy

9. Dyskusja nad publiczną obroną rozprawy doktorskiej mgr. Macieja Kiecany.
10. Podjęcie uchwały w sprawie przyjęcia publicznej obrony rozprawy doktorskiej i nadania stopnia doktora mgr. Maciejowi Kiecanie w dziedzinie nauk inżynierijno-technicznych w dyscyplinie *inżynieria mechaniczna*.

11. Informacje bieżące i komunikaty;
12. Wolne głosy i wnioski;
13. Zamknięcie posiedzenia.

Z poważaniem

Przewodniczący Rady Naukowej
Dyscypliny *inżynieria mechaniczna*


Prof. UPP dr hab. inż. Maciej Zaborowicz