

Warszawa, 2023-05-18

Pani / Pan  
Członek Rady Dyscypliny  
Inżynieria Mechaniczna;

Proszę o przybycie na posiedzenie Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna, które odbędzie się **w dniu 23 maja 2023 roku (wtorek) o godzinie 9<sup>15</sup> – w sali nr 104 w budynku nr 21.**

### **Porządek posiedzenia**

1. Otwarcie i przyjęcie porządku posiedzenia,
2. Przyjęcie protokołu z posiedzenia RD IM w dniu 18 kwietnia 2023 roku,
3. Informacje z posiedzenia Senatu SGGW w dniu 24 kwietnia 2023 roku (zał.1),
4. Informacja Dyrektora,
5. Przyjęcie rozprawy doktorskiej mgr. inż. Krzysztofa Kosiora pt. „Modelowanie procesu rehydratacji suszu z buraków ćwikłowych” oraz dopuszczenie jej do publicznej obrony (zał.2a, 2b),
6. Zaopiniowanie kandydatów na promotorów prac doktorskich realizowanych w Szkole Doktorskiej SGGW w Warszawie (zał.3),
7. Zaopiniowanie programów studiów na kierunkach:
  - a. Zarządzanie i inżynieria produkcji – stopień I (zał.4a),
  - b. Inżynieria Biosystemów – stopień I (zał.4b),
  - c. Technologie Energii Odnawialnej – stopień I (zał.4c),
  - d. Zarządzanie i Inżynieria Produkcji – stopień II (zał.4d),
  - e. Technologie Energii Odnawialnej – stopień II (zał.4e),
8. Zaopiniowanie wniosków o nagrody JM Rektora Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie za działalność badawczą, dydaktyczną i organizacyjną w roku 2022,
9. Sprawy bieżące,
10. Wolne wnioski.

Przewodniczący Rady Dyscypliny  
Inżynieria Mechaniczna  
dr hab. inż. Tomasz NUREK, prof. SGGW