

Warszawa, 2024-11-20

Pani / Pan  
Członek Rady Dyscypliny  
Inżynieria Mechaniczna;

Proszę o przybycie na posiedzenie Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna, które odbędzie się **w dniu 26 listopada 2024 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 22 października 2024 roku,
3. Informacje z posiedzenia Senatu SGGW w dniu 28 października 2024 roku (zał.1),
4. Informacja Dyrektora,
5. Zaopiniowanie wniosku o zatrudnienie Pana dra hab. inż. Karola Tuckiego na stanowisku profesora uczelni w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych na czas nieokreślony (zał.2),
6. Podjęcie uchwały w sprawie wskazania 10 kandydatów na ekspertów do oceny dorobku naukowego Pana dra inż. Jakuba Gawrona, (załącznik nr 3 do Statutu SGGW §3 ust.2), (zał.3),
7. Podjęcie uchwały w sprawie wskazania 4 kandydatów na członków zespołu doradczego w postępowaniu awansowym Pana dra inż. Jakuba Gawrona, (załącznik nr 3 do Statutu SGGW §3 ust.2), (zał.3),
8. Podjęcie uchwały w sprawie wyrażenia opinii w przedmiocie awansu na stanowisko profesora uczelni Pana dra inż. Jakuba Gawrona (załącznik nr 3 do Statutu SGGW §1 ust.3), (zał.3),
9. Zaopiniowanie corocznej oceny postępów w przygotowaniu rozprawy doktorskiej Pani mgr inż. Anny Chomy (zał.4),
10. Przyjęcie Uchwały w sprawie wyznaczenia Pana dra hab. inż. Pawła Obstawskiego, prof. SGGW na promotora doktorantce Szkoły Doktorskiej SGGW Pani mgr. inż. Paulinie Grądzkiej (zał.5),
11. Sprawy bieżące,
12. Wolne wnioski.

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