



**Uchwała Nr 25 - 2023/2024**  
**Rady Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport**  
**Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie**  
**z dnia 28 lutego 2024r.**  
**w sprawie powołania Komisji Habilitacyjnej w postępowaniu**  
**w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego dr inż. Gabrieli Moniki Rutkowskiej**

Działając na podstawie art. 178 ust. 1 pkt 1, w związku z art. 221 ust. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. 2023 poz. 742 ze zm.) oraz na podstawie § 31 pkt 4 Statutu Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, w trybie określonym Regulaminem przeprowadzania postępowań w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, stanowiącym załącznik do Uchwały Nr 90 – 2022/2023 Senatu SGGW z dnia 26 czerwca 2023 r., Rada Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie uchwała, co następuje:

§ 1

1. Powołuje się Komisję Habilitacyjną w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno - technicznych w dyscyplinie inżynieria lądowa, geodezja i transport Pani dr inż. Gabrieli Monice Rutkowskiej, zwaną dalej „Komisją” w następującym składzie osobowym:

1) Przewodniczący Komisji: prof. dr hab. Andrzej Garbacz - Politechnika Warszawska

2) Recenzenci:

a) prof. dr hab. Krzysztof Schabowicz – Politechnika Wrocławska

b) dr hab. Teresa Rucińska – Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie

c) dr hab. Magdalena Dobiszewska - Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich

d) prof. dr hab. inż. Łukasz Drobiec – Politechnika Śląska

3) Pozostali członkowie Komisji:

a) dr hab. inż. Barbara Francke – Sekretarz Komisji,


b) dr hab. inż. Wojciech Sas, prof. SGGW

2. Osoby wskazane w ust. 1 pkt 1) oraz pkt 2) lit. a), b) i c) zostały wyznaczone do składu Komisji przez Radę Doskonałości Naukowej.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Dyscypliny  
Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport  
Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego  
w Warszawie



Prof. dr hab. inż. Eugeniusz Koda