**EGZAMIN DYPLOMOWY – inżynierski**

***Inżynieria Materiałowa***

**25 styczeń 2023 roku (środa)**

**sala D112**

**SKŁAD KOMISJI:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Student**  **(nr albumu)** | **Specjalność** | **Promotor** | **Recenzent** | **Przewodniczący Komisji** | **GODZINA** |
| 1 | **135330** | Materiały konstrukcyjne i kompozyty | Dr hab. inż. Bożena Tyliszczak, prof. PK | Prof. dr hab. inż. Agnieszka Sobczak-Kupiec | Dr hab. inż. Stanisław Kuciel, prof. PK | **9.00** |
| 2 | **135362** | Technologie druku 3D | Dr hab. inż. Bożena Tyliszczak, prof. PK | Prof. dr hab. inż. Agnieszka Sobczak-Kupiec | Dr hab. inż. Stanisław Kuciel, prof. PK | **9.45** |
| 3 | **135336** | Materiały konstrukcyjne i kompozyty | Dr inż. Krzysztof Miernik | Dr inż. Marek Nykiel | Dr hab. inż. Stanisław Kuciel, prof. PK | **10.30** |
| 4 | **136596** | Technologie druku 3D | Dr inż. Krzysztof Miernik | Dr inż. Marek Nykiel | Dr hab. inż. Stanisław Kuciel, prof. PK | **11.15** |