**EGZAMIN DYPLOMOWY – inżynierski**

***Inżynieria Materiałowa***

**27 styczeń 2023 roku (piątek)**

**sala D210**

**SKŁAD KOMISJI nr III:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Student****(nr albumu)** | **Specjalność** | **Promotor** | **Recenzent** | **Przewodniczący Komisji** | **GODZINA** |
| 1 | **135352** | Materiały konstrukcyjne i kompozyty | Dr inż. Sławomir Parzych | Dr hab. inż. Krzysztof Mroczka, prof. PK | Dr hab. Janusz Jaglarz, prof. PK  | **9.00** |
| 2 | **135361** | Technologie druku 3D | Dr inż. Barbara Kozub | Dr inż. Marek Nykiel | Dr hab. Janusz Jaglarz, prof. PK | **9.40** |
| 3 | **135334** | Materiały konstrukcyjne i kompozyty | Dr inż. Marek Nykiel | Dr inż. Barbara Kozub | Dr hab. Janusz Jaglarz, prof. PK | **10.20** |
| 4 | **135364** | Materiały konstrukcyjne i kompozyty | Dr inż. Marek Nykiel | Dr inż. Barbara Kozub | Dr hab. Janusz Jaglarz, prof. PK  | **11.20** |