

Zgłoszenie tematu **INŻYNIERSKIEJ** pracy dyplomowej

**STUDIA I STOPNIA** rok akademicki 2021/22

|   |  |
|---|--|
| <b>Promotor:</b>                                  | <b>Prof. dr hab. Marek Ogiela</b>  |
| Temat pracy dyplomowej (j. polski, j. angielski): | Porównanie wybranych architektur i platform dedykowanych do obliczeń rozproszonych<br><br><i>Comparison of selected architectures and platforms dedicated to distributed computing</i>   |
| Zakres pracy i oczekiwane rezultaty praktyczne:   | Praca porównawcza opisująca możliwości sprzętowe oraz softwareowe zorientowane na obliczenia rozproszone.  |
| Aspekt inżynierski*:                              | Praca porównawcza opisująca możliwości sprzętowe oraz softwareowe zorientowane na obliczenia rozproszone. Dyplomant będzie mógł samodzielnie dokonać analizy wybranych architektur i systemów wykorzystywanych do obliczeń rozproszonych, a także wyciągnąć wnioski porównawcze z przeprowadzonych badań |
| Wymagane oprogramowanie/języki programowania**:   | Dowolne  |
| Środowisko uruchomieniowe**:                      | Dowolne  |
| Dodatkowe wymagania i uwagi:                      | brak   |
| Literatura**:                                     | Materiały udostępnione przez promotora   |

\*należy uzasadnić/wskazać, czy praca spełnia wymagania inżynierskie

\*\*pola opcjonalne