Wykaz tematów prac dyplomowych zatwierdzonych przez Radę Wydziału

dla kierunku **Mechanika i Budowa Maszyn w dniu 28 czerwca 2021 r.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Temat pracy dyplomowej** | **Stopień studiów (I/II)** | **Spec.** | **Opiekun/Promotor** |
|  | Projekt podsystemu transportowo-montażowego dla dydaktycznego modułowego systemu wytwarzania przekładni zębatych | I | PMiU | Dr inż. K. Kukiełka |
|  | Badania chropowatości powierzchni stali X153CrMoV12 po obróbce wysokociśnieniową strugą wodno-ścierną z zastosowaniem różnych rodzajów ścierniw | I | PMiU | Dr inż. M. Szada-Borzyszkowska |
|  | Badania struktury geometrycznej powierzchni stali S235 po cięciu wysokociśnieniową strugą wodno-ścierną | I | PMiU | Dr inż. M. Szada-Borzyszkowska |
|  | Projekt konstrukcyjny i analiza wytrzymałościowa wybranych zespołów traka tarczowego | I | PMiU | Dr inż. G. Chomka |
|  | Projekt procesu technologicznego części klasy wałek wykonanego w technologii grupowej z wykorzystaniem modułów technicznego przygotowania produkcji CAD/CAM/CAP/CAQ, wchodzących w skład zintegrowanego systemu wytwarzania CIM | I |  | Dr inż. W. Musiał |
|  | Badanie dokładności pozycjonowania jednoosiowego stołu obrotowego ATC 125 | I |  | Dr inż. Ł. Żurawski |