Wykaz tematów prac dyplomowych zatwierdzonych przez Radę Wydziału Mechanicznego

na kierunku **Mechanika i Budowa Maszyn w dniu 12.12.2017 r.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Temat pracy dyplomowej** | **Stopień studiów**  **[I/II]** | **Specjalność** | **Opiekun/Promotor** |
|  | Projekt konstrukcji urządzenia z regulowanym ramieniem do podawania blach | I |  | dr inż. P. Kałduński |
|  | Projekt konstrukcyjny ramy naczepy do przewozu kontenerów | I |  | dr inż. R. Patyk |
|  | Projekt konstrukcyjny stanowiska pomiarowego do badań fotogrametrycznych | I |  | dr hab. inż. A. Tomkiewicz – Zawada, prof. PK |
|  | Badanie form i postaci zużycia lemiesza łyżki ładowarki JCB457HT oraz DAEWOO | I |  | dr hab. inż. A. Tomkiewicz – Zawada, prof. PK |
|  | Wpływ parametrów skrawania w procesie frezowania walcowo – czołowego na trwałość ostrzy | I |  | dr inż. Ł. Żurawski |