Wykaz tematów prac dyplomowych zatwierdzonych przez Radę Wydziału Mechanicznego

na kierunku **Transport w dniu 13.06.2017 r.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Temat pracy dyplomowej** | **Stopień studiów**  **[I/II]** | **Specjalność** | **Opiekun/**  **Promotor** |
|  | Analiza i prognozowanie wielkości potoków pasażerskich na wybranych trasach dalekobieżnych PKS Spółka z o.o. w Koszalinie | I | LiS | dr inż. S. Chamera |
|  | Projekt procesu technologicznego badań i wyposażenia Okręgowej Stacji Kontroli Pojazdów | I | EiDPS | prof. nzw. dr hab. inż. Ryszard Lewkowicz |
|  | Badania wpływu intensywności procesu hamowania na rozkład temperatur w tarczy hamulcowej i zużycie okładzin | I | EiDPS | prof. nzw. dr hab. inż. Ryszard Lewkowicz |
|  | Opracowanie programu utrzymania w gotowości technicznej taboru przedsiębiorstwa transportowego średniej wielkości i analiza techniczno-ekonomiczna w zakresie utrzymania tej gotowości | I | RziLSz | prof. nzw. dr hab. inż. Ryszard Lewkowicz |
|  | Ocena stanu doładowania turbosprężarkowego silników Volkswagen | I | RziLSz | prof. dr hab. inż. J. Mysłowski |
|  | Badania eksploatacyjne floty pojazdów oraz analiza efektywności kosztów i procesu organizacji przewozów na przykładzie wybranej firmy transportowej | I | EiDPS | prof. nzw. dr hab. inż. Piotr Piątkowski |
|  | Badania eksploatacyjne i analiza zmian technicznych tłokowych silników w aspekcie ich efektywności i oddziaływania środowiskowego na przykładzie koncernu VW | I | EiDPS | prof. nzw. dr hab. inż. Piotr Piątkowski |
|  | Badania diagnostyczne pojazdów jednośladowych w aspekcie Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego | I | EiDPS | prof. nzw. dr hab. inż. Piotr Piątkowski |
|  | Analiza wpływu kosztów części zamiennych O, Q i P na koszty napraw powypadkowych pojazdów samochodowych wyliczonych z wykorzystaniem różnych systemów komputerowych | I | RziLSz | prof. nzw. dr hab. inż. Ryszard Ściegienka |
|  | Analiza kosztów napraw powypadkowych i poawaryjnych autobusów z wykorzystaniem różnych systemów komputerowych | I | RziLSz | prof. nzw. dr hab. inż. Ryszard Ściegienka |
|  | Analiza kosztów napraw powypadkowych samochodów osobowych opracowanych w różnych systemach komputerowych | I | RziLSz | prof. nzw. dr hab. inż. Ryszard Ściegienka |
|  | Projekt usprawnienia dystrybucji żywych kwiatów ciętych z hurtowni do odbiorców | I | LiS | dr inż. W. Szada - Borzyszkowski |