Wykaz tematów prac dyplomowych zatwierdzonych przez Radę Wydziału Mechanicznego

na kierunku **Transport w dniu 28 maja 2019 r.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Temat pracy dyplomowej** | **Stopień studiów**  **[I/II]** | **Specjalność** | **Opiekun/**  **Promotor** |
| 1. | Projekt organizacji i analiza efektywności procesów w realizacji dostaw koszy bieliźniarskich do punktów noclegowych w pasie nadmorskim | I | LiS | dr hab. inż. N. Chamier-Gliszczyński, prof. PK |
| 2. | Projekt logistyczny zbiórki i wywozu odpadów zmieszanych na obszarze pozamiejskim | I | LiS | dr hab. inż. N. Chamier-Gliszczyński, prof. PK |
| 3. | Dobór środków transportu oraz projekt organizacji przewozów ponadnormatywnych | I | LiS | dr hab. inż. N. Chamier-Gliszczyński, prof. PK |
| 4. | Projekt organizacji przewozów i ocena efektywności zastosowania środków transportu w przedsiębiorstwie logistycznym | I | LiS | dr hab. inż. N. Chamier-Gliszczyński, prof. PK |
| 5. | Projekt organizacji transportu ładunków niebezpiecznych do wybranych punktów odbiorczych na terenie Polski północnej | I | LiS | dr inż. K. Kukiełka |
| 6. | Projekt systemu transportowania przesyłek w obszarze zabudowanym przy wykorzystaniu bezzałogowych statków powietrznych typu dron | I | LiS | dr inż. K. Kukiełka |
| 7. | Projekt organizacji i analiza efektywności przewozu osób w obsłudze ruchu turystycznego na terenie województwa zachodniopomorskiego | I | LiS | dr inż. K. Kukiełka |
| 8. | Badanie wpływu obciążenia poszczególnych osi samochodu osobowego na zmianę parametrów geometrii zawieszenia | I | RziLS | dr hab. inż. R. Lewkowicz, prof. PK |
| 9. | Projekt technologiczny diagnostyki oraz naprawy pojazdu zabytkowego z uwzględnieniem warunków technicznych administracyjnego dopuszczenia do ruchu | I | RziLS | dr hab. inż. R. Lewkowicz, prof. PK |
| 10 | Badania zawartości składników szkodliwych w spalinach silników ZI samochodów różnych okresach eksploatacji oraz analiza możliwości ich ograniczenia | I | RziLS | dr hab. inż. R. Lewkowicz, prof. PK |
| 11. | Projekt optymalizacji procesu transportu produktów gastronomicznych na terenie województwa zachodniopomorskiego oraz pomorskiego | I | LiS | dr hab. inż. I. Maciejewski |
| 12. | Projekt organizacji transportu soli drogowej do wybranych punktów odbiorczych na terenie Polski | I | LiS | dr hab. inż. I. Maciejewski |
| 13. | Projekt wielokryterialnej optymalizacji trasy przejazdu przedstawiciela handlowego na terenie Pomorza Środkowego | I | LiS | dr hab. inż. I. Maciejewski |
| 14. | Projekt organizacji i analiza efektywności przewozów paliw płynnych na obszarze województwa zachodniopomorskiego | I | LiS | dr hab. inż. P. Piątkowski, prof. PK |