

Rozkład zajęć dla III roku Mechaniki i Budowy Maszyn – moduł napędów lotniczych i przetwórstwa tworzyw Studia stacjonarne I-go stopnia (inż.) - semestr letni rok akademicki 2018/2019

| | 2.PONIEDZIAŁEK | | 3.WTOREK | | 4.SRODA | 5.CZWARTEK | | 6.PIĄTEK |
|-------|---|--|--|---|---|---|---|---|
| 8-9 | Wychowanie Fizyczne II Ćwiczenia MB III r NLiPT hala g.8.00-9.30 | | | | | Organizacja i zarządzanie produkcją Wykład MB III r NLiPT AIII WM dr inż. Gola Arkadiusz; 1t | | |
| 9-10 | Termodynamika techniczna II Lab | | | | | | | |
| 10-11 | MB III r NLiPT M509, M605 dr inż. Laskowski Stefan g.9.45-12.00; 1-10t | | Seminarium Seminarium MB III r NLiPT M513 dr hab inż. Klepka Tomasz 2t | Seminarium Seminarium MB III r NLiPT M513 dr inż. Tor-Świątek Aneta 1t | | | | |
| 11-12 | | | | | | | | |
| 12-13 | Kompozyty i nanokompozyty polimerowe Lab | Kompozyty i nanokompozyty polimerowe Projekt | Eksploatacja napędów lotniczych Wykład MB III r NLiPT M-VIII dr hab. inż. Czarnigowski Jacek | | | Narzędzia do przetwórstwa tworzyw Projekt MB III r NLiPT M513 dr hab. inż. Garbacz Tomasz; 1t | Narzędzia do przetwórstwa tworzyw Wykład MB III r NLiPT M-VII dr hab. inż. Garbacz Tomasz; 2t | Termodynamika techniczna II Lab MB III r NLiPT M509, M605 dr inż. Warmińska Anna g.12.00-14.15; 2-11t; GRUPA DODATKOWA |
| 13-14 | MB III r NLiPT R509D dr inż. Jachowicz Tomasz; 2t | MB III r NLiPT M513 dr inż. Jachowicz Tomasz; 1t | | | | | | |
| 14-15 | Kompozyty i nanokompozyty polimerowe Wykład | | Eksploatacja napędów lotniczych Lab | Eksploatacja napędów lotniczych Ćwiczenia | Język obcy IV Ćwiczenia MB III r NLiPT M821, M822a, M-VI | Pneumatyka i hydraulika Wykład MB III r NLiPT AIII WM dr inż. Przystupa Krzysztof 1t | | |
| 15-16 | MB III r NLiPT M513 dr inż. Jachowicz Tomasz | | MB III r NLiPT R105 dr hab. inż. Czarnigowski Jacek; 2t | MB III r NLiPT M-VIII dr hab. inż. Czarnigowski Jacek; 1t | | | | |
| 16-17 | Pneumatyka i hydraulika Lab | | | | Organizacja i zarządzanie produkcją Projekt | | | |
| 17-18 | MB III r NLiPT R210k mgr inż. Ambrozkiewicz Bartłomiej; 1t | | | | MB III r NLiPT M701 dr inż. Gola Arkadiusz 2t | | | |
| 18-19 | | | | | | | | |
| 19-20 | | | | | | | | |