

ROZKŁAD ZAJĘĆ W KWALIFIKACYJNYCH KURSACH ZAWODOWYCH

Zajęcia w dniu 6 lutego 2016 r. (sobota)

Lekcje	Czas trwania	KKZ kwalifikacja M12	KKZ kwalifikacja E12
1 / 2	8 ³⁰ – 10 ⁰⁰	podstawy konstrukcji maszyn P. Kusal s.10	montaż i eksploatacja urządzeń techniki komputerowej D. Kania s.20
3 / 4	10 ¹⁰ – 11 ⁴⁰	podstawy konstrukcji maszyn P. Kusal s.10	montaż i eksploatacja urządzeń techniki komputerowej D. Kania s.20
		naprawy elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych T. Piecyk s.EL	
5 / 6	11 ⁵⁰ – 13 ²⁰	naprawy elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych T. Piecyk s.EL	systemy operacyjne K. Kępka s.2
7/8	13 ³⁰ – 15 ⁰⁰	naprawy elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych T. Piecyk s.EL	systemy operacyjne K. Kępka s.2

Zajęcia w dniu 7 lutego 2016 r. (niedziela)

Lekcje	Czas trwania	KKZ kwalifikacja M12	KKZ kwalifikacja E12
1 / 2	8 ³⁰ – 10 ⁰⁰	technologia napraw elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych K. Piecyk s.10	urządzenia techniki komputerowej M. Ochap s.19
3 / 4	10 ¹⁰ – 11 ⁴⁰	technologia napraw elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych K. Piecyk s.10	urządzenia techniki komputerowej M. Ochap s.19
5 / 6	11 ⁵⁰ – 13 ²⁰	naprawy elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych T. Piecyk s.EL	montaż i eksploatacja urządzeń techniki komputerowej D. Kania s.19
7/8	13 ³⁰ – 15 ⁰⁰	naprawy elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych T. Piecyk s.EL	montaż i eksploatacja urządzeń techniki komputerowej D. Kania s.19