

*Harmonogram organizacji zajęć w roku szkolnym 2017/2018 – LUTY 2018*  
 – Zespół Szkół Mechaniczno-Elektrycznych,  
 ul. Armii Krajowej 1, 19-300 Ełk

Dotyczy projektu pn. „Zawodowcy” nr Projektu **RPWM.02.04.01-28-0014/17** realizowanego w ramach Osi Priorytetowej 2 Kadry dla gospodarki, Działania 2.4 Rozwój kształcenia i szkolenia zawodowego, Poddziałania 2.4.1 Rozwój kształcenia i szkolenia zawodowego – projekty konkursowe Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Warmińsko-Mazurskiego na lata 2014-2020 współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego

L.p.	Nowoczesny monter pakietów elektronicznych z elementami SPACE	Godziny prowadzenia zajęć	Wielkość grupy
1	05-10.02.2018 r.	8 <sup>00</sup> - 15 <sup>00</sup>	10 osób

L.p.	Innowacyjne metody diagnozy i napraw pakietów elektronicznych we współczesnych pojazdach samochodowych	Godziny prowadzenia zajęć	Wielkość grupy
1	12-17.02.2018 r.	8 <sup>00</sup> - 15 <sup>00</sup>	10 osób

L.p.	Montaż/demontaż i regeneracja komponentów BGA w tym komponentów pracujących w przestrzeni kosmicznej	Godziny prowadzenia zajęć	Wielkość grupy
1	19-20.02.2018 r.	8 <sup>00</sup> - 15 <sup>00</sup>	10 osób

L.p.	Nowe rozwiązania konstrukcyjne w budowie poj. samochodowych	Godziny prowadzenia zajęć	Wielkość grupy
1	6.02.2018 r.	15 <sup>10</sup> - 16 <sup>40</sup>	5 osób
2	13.02.2018 r.	15 <sup>10</sup> - 16 <sup>40</sup>	5 osób
3	20.02.2018 r.	15 <sup>10</sup> - 16 <sup>40</sup>	5 osób
4	27.02.2018 r.	15 <sup>10</sup> - 16 <sup>40</sup>	5 osób

L.p.	Diagnostyka komputerowa pojazdów samochodowych	Godziny prowadzenia zajęć	Wielkość grupy
1	8.02.2018r	14 <sup>20</sup> - 15 <sup>50</sup>	5 osób
2	20.02.2018r	14 <sup>20</sup> - 16 <sup>40</sup>	5 osób
3	22.02.2018	14 <sup>20</sup> - 16 <sup>40</sup>	5 osób

L.p.	Projektowanie i montaż nowoczesnej elektronicznej instalacji rozgłośniającej	Godziny prowadzenia zajęć	Wielkość grupy
1	12.02.2018	14 <sup>15</sup> - 15 <sup>45</sup>	5 osób
2	19.02.2018	14 <sup>15</sup> - 15 <sup>45</sup>	5 osób

L.p.	Koło Mechatronika	Godziny prowadzenia zajęć	Wielkość grupy
1	12.02.2018	14 <sup>20</sup> - 15 <sup>50</sup>	5 osób
2	19.02.2018	14 <sup>20</sup> - 15 <sup>50</sup>	5 osób
3	26.02.2018	14 <sup>20</sup> - 15 <sup>50</sup>	5 osób

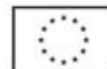
L.p.	Użytkowanie i programowanie wyświetlacza graficznego LED	Godziny prowadzenia zajęć	Wielkość grupy
1	12.02.2018	14 <sup>20</sup> - 15 <sup>50</sup>	5 osób
2	19.02.2018	14 <sup>20</sup> - 15 <sup>50</sup>	5 osób
3	26.02.2018	14 <sup>20</sup> - 15 <sup>50</sup>	5 osób

L.p.	Montaż i programowanie nowoczesnego elektronicznego systemu dozoru technologii IP	Godziny prowadzenia zajęć	Wielkość grupy
1	04.02.2018	14 <sup>20</sup> - 15 <sup>50</sup>	5 osób
2	15.02.2018	14 <sup>20</sup> - 15 <sup>50</sup>	5 osób

L.p.	SEP	Godziny prowadzenia zajęć	Wielkość grupy
1	06.02.2018r.	14 <sup>20</sup> - 16 <sup>40</sup>	10 osób
2	8.02.2018r.	14 <sup>20</sup> - 16 <sup>40</sup>	10 osób
3	13.02.2018r.	14 <sup>20</sup> - 16 <sup>40</sup>	10 osób
4	15.02.2018r.	14 <sup>20</sup> - 16 <sup>40</sup>	10 osób
5	20.02.2018r.	14 <sup>20</sup> - 16 <sup>40</sup>	10 osób
6	22.02.2018r.	14 <sup>20</sup> - 16 <sup>40</sup>	10 osób
7	27.02.2018r.	14 <sup>20</sup> - 16 <sup>40</sup>	10 osób

L.p.	Warsztaty z komunikacji i umiejętności miękkich	Godziny prowadzenia zajęć	Wielkość grupy
1	20.02.2018 r.	8 <sup>00</sup> - 15 <sup>00</sup>	10 osób
2	21.02.2018 r.	8 <sup>00</sup> - 15 <sup>00</sup>	10 osób
3	22.02.2018 r.	8 <sup>00</sup> - 15 <sup>00</sup>	10 osób
4	23.02.2018 r.	8 <sup>00</sup> - 15 <sup>00</sup>	10 osób

L.p.	Kurs spawania metodą MAG 135	Godziny prowadzenia zajęć	Wielkość grupy
1	01.02.2018	8 <sup>00</sup> -16 <sup>00</sup>	10 osób
2	02.02.2018	8 <sup>00</sup> -16 <sup>00</sup>	10 osób
3	03.01.2018	8 <sup>00</sup> -16 <sup>00</sup>	10 osób
4	05.01.2018	12 <sup>00</sup> -18 <sup>00</sup>	10 osób
5	06.02.2018	12 <sup>00</sup> -18 <sup>00</sup>	10 osób
6	07.02.2018	12 <sup>00</sup> -18 <sup>00</sup>	10 osób
7	09.02.2018	12 <sup>00</sup> -18 <sup>00</sup>	10 osób
8	10.02.2018	8 <sup>00</sup> -16 <sup>00</sup>	10 osób
9	12.02.2018	12 <sup>00</sup> -18 <sup>00</sup>	10 osób
10	13.02.2018	12 <sup>00</sup> -18 <sup>00</sup>	10 osób
11	14.02.2018	12 <sup>00</sup> -18 <sup>00</sup>	10 osób
12	16.02.2018	12 <sup>00</sup> -18 <sup>00</sup>	10 osób
13	21.02.2018	14 <sup>00</sup> -16 <sup>00</sup>	10 osób
14	26.02.2018	12 <sup>00</sup> -18 <sup>00</sup>	10 osób



15	27.02.2018	12 <sup>00</sup> -18 <sup>00</sup>	10 osób
16	28.02.2018	12 <sup>00</sup> -18 <sup>00</sup>	10 osób

Kurs spawania metodą MAG 135 będzie odbywał się w Centrum Kształcenia Praktycznego i Ustawicznego w Ełku, ul. Matejki 1, 19-300 Ełk.