



ASISE

Akademickie
Stowarzyszenie
Inicjatyw
Społeczno
- Edukacyjnych

ul. Narutowicza 61
20-016 Lublin
tel/fax 81 5324632
e-mail: info@asise.eu
www.szkolenia.asise.pl

Harmonogram realizacji kursu „Instalator urządzeń energii odnawialnej” Grupa 2

Lp.	Nazwa	
1.	Tytuł projektu	Aktywizowani
2.	Nr umowy	POWR.01.02.02-06-0200/15-00
3.	Poddziałanie	1.2.2 Wsparcie udzielane z Inicjatywy na rzecz zatrudnienia ludzi młodych POWER
4.	Organizator projektu	Akademickie Stowarzyszenie Inicjatyw Społeczno – Edukacyjnych, ul. Narutowicza 61, 20-016 Lublin
5.	Organizator kursu	Ośrodek Kształcenia Zawodowego ELPRO Sp. z o.o. ul. Stefczyka 32, 20 - 151 Lublin
6.	Termin rozpoczęcia i zakończenia kursu	10.10.2016 – 21.10.2016
7.	Liczba godzin	80 godz.
8.	Miejsce realizacji kursu	Lublin, ul. Stefczyka 32



Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



Projekt realizowany w ramach Inicjatywy na rzecz zatrudnienia ludzi młodych

Data (dd-mm-rrrr)	Rodzaj zajęć edukacyjnych	Miejsce realizacji kursu		Godziny prowadzenia kursu		Liczba godzin	Liczba uczestników
		Miejscowość	Ulica i nr	Od godz.	Do godz.		
2016-10-10	Wprowadzenie do fotowoltaiki i uprawnienia elektryczne – G1	Lublin	Ul. Stefczyka 32	12 ¹⁵	19 ⁰⁰	8	11
2016-10-11	Wycena instalacji fotowoltaicznej- kosztorysowanie	Lublin	Ul. Stefczyka 32	9 ⁰⁰	16 ⁰⁰	8	11
2016-10-12	Projektowanie instalacji fotowoltaicznej z wykorzystaniem AutoCAD-a	Lublin	Ul. Stefczyka 32	9 ⁰⁰	16 ⁰⁰	8	11
2016-10-13	Projektowanie instalacji fotowoltaicznej – dobór elementów	Lublin	Ul. Stefczyka 32	9 ⁰⁰	16 ⁰⁰	8	11
2016-10-14	Instalowanie instalacji fotowoltaicznej – zajęcia praktyczne	Lublin	Ul. Stefczyka 32	9 ⁰⁰	16 ⁰⁰	8	11



Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



Projekt realizowany w ramach Inicjatywy na rzecz zatrudnienia ludzi młodych

2016-10-17	Podstawy prawne i budowa systemu fotowoltaicznego	Lublin	Ul. Stefczyka 32	12 ¹⁵	19 ⁰⁰	8	11
2016-10-18	Wycena instalacji fotowoltaicznej - kosztorysowanie	Lublin	Ul. Stefczyka 32	9 ⁰⁰	16 ⁰⁰	8	11
2016-10-19	Projektowanie instalacji fotowoltaicznej z wykorzystaniem AutoCAD-a	Lublin	Ul. Stefczyka 32	9 ⁰⁰	16 ⁰⁰	8	11
2016-10-20	Pomiary w instalacjach elektrycznych	Lublin	Ul. Stefczyka 32	12 ¹⁵	19 ⁰⁰	8	11
2016-10-21	Instalowanie instalacji fotowoltaicznej – zajęcia praktyczne	Lublin	Ul. Stefczyka 32	9 ⁰⁰	16 ⁰⁰	8	11



Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



Projekt realizowany w ramach Inicjatywy na rzecz zatrudnienia ludzi młodych