

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

HARMONOGRAM SZKOLENIA CAD gr nr ST/25/CAD/9 poziom podstawowy

realizowanego w ramach projektu
Szkolenia techniczne umożliwiające transfer wiedzy i umiejętności z zakresu obróbki pomiarowej z sektorem nauki i przedsiębiorców z branży lotniczej woj. podkarpackiego+

Lp.	Data	Godziny	Miejsce szkolenia	Liczba godzin lekcyjnych (45 min)
1.	27.08.2014	15:30 . 20:00	KTWiA Politechniki Rzeszowskiej	5
2.	28.08.2014	15:30 . 20:00	KTWiA Politechniki Rzeszowskiej	5
3.	01.09.2014	15:30 . 20:00	KTWiA Politechniki Rzeszowskiej	5
4.	03.09.2014	15:30 . 20:00	KTWiA Politechniki Rzeszowskiej	5
5.	05.09.2014	15:30 . 20:00	KTWiA Politechniki Rzeszowskiej	5
6.	08.09.2014	15:30 . 20:00	KTWiA Politechniki Rzeszowskiej	5
7.	10.09.2014	15:30 . 20:00	KTWiA Politechniki Rzeszowskiej	5
8.	12.09.2014	15:30 . 20:00	INNpuls	5
9.	15.09.2014	15:30 . 20:00	INNpuls	5
10.	22.09.2014	15:30 . 20:00	KTWiA Politechniki Rzeszowskiej	5
11.	24.09.2014	15:30 . 20:00	KTWiA Politechniki Rzeszowskiej	5
12.	26.09.2014	15:30 . 20:00	KTWiA Politechniki Rzeszowskiej	5
SUMA				60

Zajęcia odbywają się w tygodniu (od poniedziałku do piątku), w:

- **KTWiA Politechniki Rzeszowskiej** - Katedra Technik Wytwarzania i Automatykacji Politechniki Rzeszowskiej, ul. Wincentego Pola 2, 35-959 Rzeszów, Budynek C, sala LOM 13 oraz

- **INNpuls** - siedzibie firmy INNpuls Sp. z o.o., ul. Hetmańska 40a, 35-045 Rzeszów, oraz

Zajęcia realizowane zgodnie z poniższym programem:

15:30 . 16:00 Obiad

16:00 . 18:15 Zajęcia

18:15 . 18:30 Przerwa kawowa

18:30 . 20:00 Zajęcia

BIURO PROJEKTU: