



## Nauczyciele kształcenia zawodowego wobec wyzwań gospodarki opartej na wiedzy

<b>Harmonogram szkolenia</b>			
<b>Miejsce</b>	Centrum Kształcenia Praktycznego i Doskonalenia Nauczycieli w Mielcu ul. Wyspiańskiego 6		
<b>Termin zjazdu</b>	<b>Grupa</b>		
	Godz. 15.00 – 16.00 – Inauguracja projektu – <b>sala 315</b> – wszystkie grupy		
15 maja 2009 (piątek)	I – mechaniczna – <b>sala 318</b> godz. 16.00 – 19.45 (4 h)	II – mechatroniczna – <b>sala 204</b> godz. 16.00 – 19.45 (4 h)	III – lotnicza – <b>sala 323</b> godz. 16.00 – 19.45 (4 h)
16 maja 2009 (sobota)	I – mechaniczna – <b>sala 318</b> godz. 8.00 – 14.45 (8 h)	II – mechatroniczna – <b>sala 204</b> godz. 8.00 – 14.45 (8 h)	III – lotnicza – <b>sala 323</b> godz. 8.00 – 14.45 (8 h)
30 maja 2009 (sobota)	I – mechaniczna – <b>sala 315</b> godz. 8.00 – 15.30 (9 h)	II – mechatroniczna – <b>sala 204</b> godz. 8.00 – 15.30 (9 h)	III – lotnicza – <b>sala 323</b> godz. 8.00 – 15.30 (9 h)
31 maja 2009 (niedziela)	I – mechaniczna – <b>sala 315</b> godz. 8.00 – 14.45 (8 h)	II – mechatroniczna – <b>sala 204</b> godz. 8.00 – 14.45 (8 h)	III – lotnicza – <b>sala 323</b> godz. 8.00 – 14.45 (8 h)
6 czerwca 2009 (sobota)	I – mechaniczna – <b>sala 315</b> godz. 8.00 – 15.30 (9 h)	II – mechatroniczna – <b>sala 204</b> godz. 8.00 – 15.30 (9 h)	III – lotnicza – <b>sala 323</b> godz. 8.00 – 15.30 (9 h)
7 czerwca 2009 (niedziela)	I – mechaniczna – <b>sala 315</b> godz. 8.00 – 14.45 (8 h)	II – mechatroniczna – <b>sala 204</b> godz. 8.00 – 14.45 (8 h)	III – lotnicza – <b>sala 323</b> godz. 8.00 – 14.45 (8 h)
4 lipca 2009 (sobota)	I – mechaniczna – <b>sala 318</b> godz. 8.00 – 16.15 (10 h)	II – mechatroniczna – <b>sala 204</b> godz. 8.00 – 16.15 (10 h)	III – lotnicza – <b>sala 323</b> godz. 8.00 – 16.15 (10 h)
5 lipca 2009 (niedziela)	I – mechaniczna – <b>sala 318</b> godz. 8.00 – 14.45 (8 h)	II – mechatroniczna – <b>sala 204</b> godz. 8.00 – 14.45 (8 h)	III – lotnicza – <b>sala 323</b> godz. 8.00 – 14.45 (8 h)

### Dzienny rozkład zajęć:

8.00 – 9.30 - **pierwsza sesja zajęć**  
 9.30 – 9.45 – przerwa (kawa)  
 9.45 – 12.00 – **druga sesja zajęć**  
 12.00 - 12.30 – przerwa (obiad)  
 12.30 – 14.45 lub 15.30 lub 16.15 – **trzecia sesja zajęć**

### Rozkład dnia dla osób korzystających z noclegu:

7.30 - śniadanie  
 18.00 – kolacja



<b>Harmonogram szkolenia – pierwszy zjazd</b>				
<b>Miejsce</b>		Centrum Kształcenia Praktycznego i Doskonalenia Nauczycieli w Mielcu ul. Wyspiańskiego 6		
<b>Termin zjazdu, sala</b>	<b>Godziny</b>	<b>Grupa III - branża lotnicza</b>	<b>Liczba godzin</b>	<b>Wykładowca</b>
15 maja 2009 (piątek) – sala 315	15.00 – 15.45	Inauguracja projektu	1	Mgr inż. Zdzisław Nowakowski
15 maja 2009 (piątek) – sala 323	15.45 – 16.00	PRZERWA (obiad)		
	16.00 – 17.30	Integracja wiedzy w projektowaniu i budowie samolotów i śmigłowców	2	Dr inż. Zbigniew Klepacki
	17.30 – 17.45	PRZERWA (kawa)		
	17.45 – 19.15	Integracja wiedzy w projektowaniu i budowie samolotów i śmigłowców	2	Dr inż. Zbigniew Klepacki
16 maja 2009 (sobota) – sala 323	8.00 – 9.30	Integracja wiedzy w projektowaniu i budowie samolotów i śmigłowców	2	Dr inż. Zbigniew Klepacki
	9.30 – 9.45	PRZERWA (kawa)		
	9.45 – 12.00	Integracja wiedzy w projektowaniu i budowie samolotów i śmigłowców	3	Dr inż. Zbigniew Klepacki
	12.00 – 12.30	PRZERWA (obiad)		
	12.30 – 13.15	Integracja wiedzy w projektowaniu i budowie samolotów i śmigłowców	1	Dr inż. Zbigniew Klepacki
	13.15 – 14.45	Priorytetowe technologie dla rozwoju przemysłu lotniczego - "Foresight technologiczny dla przemysłu lotniczego i maszynowego do 2025 roku"	2	Dr inż. Włodzimierz Adamski

