

Plan zajęć kursu *Ochrona przed hałasem* 2013

ZJAZD 1

SOBOTA 16.02.2012		
Godzina	Temat	Wykładowca
10.15 - 11.00	Matematyka i podstawy statystyki	Mgr Mikołaj Kirpluk
11.10 - 11.55	j.w.	j.w.
12.05 - 12.50	j.w.	j.w.
13.00 - 13.45	j.w.	j.w.
13.45 - 14.15	PRZERWA	
14.15 - 15.00	Podstawy akustyki	Dr inż. Andrzej Leszczyński
15.10 - 15.55	j.w.	j.w.
16.05 - 16.50	j.w.	j.w.
17.00 - 17.45	j.w.	j.w.
NIEDZIELA 17.02.2012		
Godzina	Temat	Wykładowca
8.15 - 9.00	Podstawy akustyki	Dr inż. Andrzej Leszczyński
9.10 - 9.55	j.w.	j.w.
10.05 - 10.50	j.w.	j.w.
11.00 - 11.45	Matematyka i podstawy statystyki	Mgr Mikołaj Kirpluk
11.45 - 12.15	PRZERWA	
12.25 - 13.10	j.w.	j.w.
13.20 - 14.05	j.w.	j.w.
14.15 - 15.00	j.w.	j.w.

ZJAZD 2

SOBOTA 2.03.2012		
Godzina	Temat	Wykładowca
10.15 - 11.00	Wpływ hałasu na organizm ludzki	Dr Zbigniew Koszarny
11.10 - 11.55	j.w.	j.w.
12.05 - 12.50	j.w.	j.w.
13.00 - 13.45	Regulacje prawne	Mgr Małgorzata Wojciechowska
13.45 - 14.15	PRZERWA	
14.15 - 15.00	Podstawy akustyki	Dr inż. Andrzej Leszczyński
15.10 - 15.55	j.w.	j.w.
16.05 - 16.50	j.w.	j.w.
17.00 - 17.45	j.w.	j.w.
NIEDZIELA 3.03.2012		
Godzina	Temat	Wykładowca
8.15 - 9.00	Podstawy akustyki	Dr inż. Andrzej Leszczyński
9.10 - 9.55	j.w.	j.w.
10.05 - 10.50	j.w.	j.w.
11.00 - 11.45	Matematyka i podstawy statystyki	Mgr Mikołaj Kirpluk
11.45 - 12.15	PRZERWA	
12.15 - 13.00	j.w.	j.w.
13.10 - 13.55	j.w.	j.w.
14.05 - 14.50	j.w.	j.w.

ZJAZD 3

SOBOTA 16.03.2012		
Godzina	Temat	Wykładowca
10.15 - 11.00	Podstawy akustyki	Dr inż. Maria Tajchert
11.10 - 11.55	j.w.	j.w.
12.05 - 12.50	j.w.	j.w.
13.00 - 13.45	j.w.	j.w.
13.45 - 14.15	PRZERWA	
14.15 - 15.00	Regulacje prawne	Mgr Małgorzata Wojciechowska
15.10 - 15.55	j.w.	j.w.
16.05 - 16.50	j.w.	j.w.
17.00 - 17.45	j.w.	j.w.
NIEDZIELA 17.03.2012		
Godzina	Temat	Wykładowca
8.15 - 9.00	Wybrane zagadnienia z akustyki budowlanej	Dr inż. Maryla Mirowska
9.10 - 9.55	j.w.	j.w.
10.05 - 10.50	j.w.	j.w.
11.00 - 11.45	j.w.	j.w.
11.45 - 12.15	PRZERWA	
12.15 - 13.00	j.w.	j.w.
13.10 - 13.55	Podstawy akustyki	Dr inż. Maria Tajchert
14.05 - 14.50	j.w.	j.w.

ZJAZD 4

SOBOTA 6.04.2012		
Godzina	Temat	Wykładowca
10.15 - 11.00	Podstawy akustyki	Dr inż. Maria Tajchert
11.10 - 11.55	j.w.	j.w.
12.05 - 12.50	j.w.	j.w.
13.00 - 13.45	j.w.	j.w.
13.45 - 14.15	PRZERWA	
14.15 - 15.00	Niepewność pomiarów	Mgr Mikołaj Kirpluk
15.10 - 15.55	j.w.	j.w.
16.05 - 16.50	j.w.	j.w.
17.00 - 17.45	j.w.	j.w.
NIEDZIELA 7.04.2012		
Godzina	Temat	Wykładowca
8.15 - 9.00	Wybrane zagadnienia z akustyki budowlanej	Dr inż. Maryla Mirowska
9.10 - 9.55	j.w.	j.w.
10.05 - 10.50	j.w.	j.w.
11.00 - 11.45	j.w.	j.w.
11.45 - 12.15	PRZERWA	
12.15 - 13.00	j.w.	j.w.
13.10 - 13.55	Niepewność pomiarów	Mgr Mikołaj Kirpluk
14.05 - 14.50	j.w.	j.w.

ZJAZD 5

SOBOTA 13.04.2012		
Godzina	Temat	Wykładowca
10.15 - 11.00	Mapy akustyczne	Mgr Jan Grabowski
11.10 - 11.55	j.w.	j.w.
12.05 - 12.50	j.w.	j.w.
13.00 - 13.45	j.w.	j.w.
13.45 - 14.15	PRZERWA	
14.15 - 15.00	Metody pomiaru i monitorowania hałasu	Mgr inż. Jerzy Maciejczyk
15.10 - 15.55	j.w.	j.w.
16.05 - 16.50	j.w.	j.w.
17.00 - 17.45	Prezentacja sprzętu pomiarowego SVANTEK	j.w.
NIEDZIELA 14.04.2012		
Godzina	Temat	Wykładowca
8.15 - 9.00	Wybrane zagadnienia z akustyki budowlanej	Dr inż. Maryla Mirowska
9.10 - 9.55	j.w.	j.w.
10.05 - 10.50	j.w.	j.w.
11.00 - 11.45	Mapy akustyczne	Mgr Jan Grabowski
11.45 - 12.15	PRZERWA	
12.15 - 13.00	j.w.	j.w.
13.10 - 13.55	j.w.	j.w.
14.05 - 14.50	j.w.	j.w.

ZJAZD 6

SOBOTA 20.04.2012		
Godzina	Temat	Wykładowca
10.15 - 11.00	Akredytacja Laboratoriów	Mgr inż. Maria Szeląg
11.10 - 11.55	j.w	j.w
12.05 - 12.50	j.w	j.w
13.00 - 13.45	j.w	j.w
13.45 - 14.15	PRZERWA	
14.15 - 15.00	j.w	j.w
15.10 - 15.55	j.w	j.w
16.05 - 16.50	Metody pomiaru i monitorowania hałasu	Mgr Mikołaj Kirpluk
17.00 - 17.45	j.w	j.w
NIEDZIELA 21.04.2012		
Godzina	Temat	Wykładowca
8.15 - 9.00	Metody pomiaru i monitorowania hałasu	Dr inż. Maryla Mirowska
9.10 - 9.55	jw.	jw.
10.05 - 10.50	jw.	jw.
11.00 - 11.45	Prezentacja sprzętu SONOPAN	
11.45 - 12.15	PRZERWA	
12.15 - 13.00	Metody pomiaru i monitorowania hałasu	Mgr Mikołaj Kirpluk
13.10 - 14.55	j.w	j.w
14.05 - 14.50	Prezentacja sprzętu Bruel&Kjea	

ZJAZD 7

SOBOTA 11.05.2012		
Godzina	Temat	Wykładowca
10.15 - 11.00	Hałas w środowisku pracy	Dr inż. Ewa Kotarbińska
11.10 - 11.55	jw.	jw.
12.05 - 12.50	jw.	jw.
13.00 - 13.45	Prognozowanie emisji hałasu	Mgr Mikołaj Kirpluk
13.45 - 14.15	PRZERWA	
14.15 - 15.00	jw.	jw.
15.10 - 15.55	jw.	jw.
16.05 - 16.50	Prezentacja oprogramowania do tworzenia map akustycznych	AKUSOFT
17.00 - 17.45	jw.	jw.
NIEDZIELA 12.05.2012		
Godzina	Temat	Wykładowca
8.15 - 9.00	Hałas w środowisku pracy	Dr inż. Ewa Kotarbińska
9.10 - 9.55	j.w	j.w
10.05 - 10.50	j.w	j.w
11.00 - 11.45	Zabezpieczenia akustyczne	Dr inż. Jan Sikora
11.45 - 12.15	PRZERWA	
12.15 - 13.00	j.w	j.w
13.10 - 14.55	j.w	j.w
14.05 - 14.50	j.w	j.w

ZJAZD 8

SOBOTA 8.06.2012		
Godzina	Temat	Wykładowca
10.15 - 11.25	Warsztaty (zajęcia w grupach, 3 zespoły)	Dr inż. Maryla Mirowska Mgr Mikołaj Kirpluk Mgr inż. Jerzy Maciejczyk
11.35 - 12.45	j.w.	j.w.
12.55 - 14.05	j.w.	j.w.
14.05 - 15.05	PRZERWA	
15.05 - 16.15	j.w.	j.w.
16.25 - 17.35	j.w.	j.w.
17.45 - 18.55	j.w.	j.w.
NIEDZIELA 9.06.2012		
Godzina	Temat	Wykładowca
8.15 - 9.00	Prognozowanie emisji hałasu	Mgr Mikołaj Kirpluk
9.10 - 9.55	j.w.	j.w.
10.05 - 10.50	Zabezpieczenia akustyczne	Dr inż. Jan Sikora
11.00 - 11.45	j.w.	j.w.
11.45 - 12.15	PRZERWA	
12.15 - 13.00	j.w.	j.w.
13.10 - 13.55	j.w.	j.w.

ZJAZD 9

SOBOTA 22.06.2012		
Godzina	Temat	Wykładowca
10.15 - 11.00	Podstawy akustyki – repetytorium / konsultacje	Dr inż. Maria Tajchert
11.10 - 11.55	Metody pomiaru i monitorowania hałasu- repetytorium/ konsultacje	Mgr Mikołaj Kirpluk mgr inż. Jerzy Maciejczyk
12.05 - 12.50	jw.	jw.
13.00 - 13.45	jw.	jw.
13.45 - 14.15	PRZERWA	
14.15 - 15.00	Prognozowanie emisji hałasu – repetytorium / konsultacje	Mgr Mikołaj Kirpluk
15.10 - 15.55	jw.	jw.
16.05 - 16.50	Test Egzaminacyjny Ankieta	Dr inż. Ewa Kotarbińska
17.00 - 17.45	jw.	jw.
NIEDZIELA 23.06.2012		
Godzina	Temat	Wykładowca
8.15 - 9.00	Indywidualne omówienie testu egzaminacyjnego	Dr inż. Ewa Kotarbińska Dr inż. Maria Tajchert Mgr Mikołaj Kirpluk
9.10 - 9.55	jw.	jw.
10.05 - 10.50	Ochronniki słuchu – Prezentacja firmy Howard Leight	Mgr inż. Jacek Biedroń
11.00 - 11.45	Akredytacja Laboratoriów badawczych – konsultacje	Mgr inż. Maria Szeląg
11.45 - 12.15	PRZERWA	
12.15 - 13.00	jw.	jw.
13.10 - 14.55	Prognozowanie emisji, pomiary hałasu, niepewność pomiarów – konsultacje	Mgr Mikołaj Kirpluk Mgr inż. Jerzy Maciejczyk
14.05 - 14.50	jw.	jw.