

Efektywne użytkowanie energii
audyt energetyczny na potrzeby termomodernizacji
oraz oceny energetycznej budynków

HARMONOGRAM ZAJĘĆ

sem. I

lp	Temat	R	Data	Godz.	prowadzący
1	Prawne podstawy poprawy efektywności wykorzystania energii	3W	04.02.2011	16.00-18.15	inż. Jacek Przędziak
	Prawne podstawy poprawy efektywności wykorzystania energii	3W		18.30-20.45	inż. Jacek Przędziak
	Systemy wentylacji i klimatyzacji w budynkach	3W	05.02.2011	08.00-10.15	dr inż. Łukasz Miśka
	Systemy wentylacji i klimatyzacji w budynkach	3W		10.30-12.45	dr inż. Łukasz Miśka
	Ochrona cieplna budynków	2W		13.30-15.00	dr inż. Bogusław Górski
	Ochrona cieplna budynków	2W		15.30-17.00	dr inż. Bogusław Górski

lp	Temat	R	Data	Godz.	prowadzący
2	Podstawy budownictwa	3W	11.02.2011	16.00-18.15	dr inż. arch. Marcin Furtał
	Podstawy budownictwa	3W		18.30-20.45	dr inż. arch. Marcin Furtał
	Systemy wentylacji i klimatyzacji w budynkach	3C	12.02.2011	08.00-10.15	dr inż. Łukasz Miśka
	Ochrona cieplna budynków	2W		10.30-12.00	dr inż. Łukasz Miśka
	Ochrona cieplna budynków	4W		12.15-15.15	dr inż. Bogusław Górski
	Ochrona cieplna budynków	2C		15.30-17.00	dr inż. Bogusław Górski

lp	Temat	R	Data	Godz.	prowadzący
3	Systemy wentylacji i klimatyzacji w budynkach	3W	25.02.2011	16.00-18.15	dr inż. Łukasz Miśka
	Systemy wentylacji i klimatyzacji w budynkach	3W		18.30-20.45	dr inż. Łukasz Miśka
	Prawne podstawy poprawy efektywności wykorzystania energii	3W	26.02.2011	08.00-10.15	inż. Jacek Przędziak
	Prawne podstawy poprawy efektywności wykorzystania energii	3W		10.30-12.45	inż. Jacek Przędziak
	Ochrona cieplna budynków	2W		13.30-15.00	dr inż. Bogusław Górski
	Ochrona cieplna budynków	2C		15.15-16.45	dr inż. Bogusław Górski
	Ochrona cieplna budynków	2C		17.00-18.30	dr inż. Bogusław Górski

lp	Temat	R	Data	Godz.	prowadzący
4	Systemy wentylacji i klimatyzacji w budynkach	2W	04.03.2011	16.00-17.30	dr inż. Łukasz Miśka
	Systemy wentylacji i klimatyzacji w budynkach	4C		17.45-20.45	dr inż. Łukasz Miśka
	Prawne podstawy poprawy efektywności wykorzystania energii	4W	05.03.2011	08.00-11.00	inż. Jacek Przędziak
	Ogrzewanie i zaopatrzenie w ciepłą wodę użytkową	3W		11.15-13.30	dr inż. Ryszard Kantor
	Ogrzewanie i zaopatrzenie w ciepłą wodę użytkową	3W		14.00-16.15	dr inż. Ryszard Kantor

lp	Temat	R	Data	Godz.	prowadzący
5	Systemy wentylacji i klimatyzacji w budynkach	3W	18.03.2011	16.00-18.15	dr inż. Łukasz Miśka
	Systemy wentylacji i klimatyzacji w budynkach	3W		18.30-20.45	dr inż. Łukasz Miśka
	Prawne podstawy poprawy efektywności wykorzystania energii	4W	19.03.2011	08.00-11.00	inż. Jacek Przędziak
	Ochrona cieplna budynków	2W		11.15-12.45	dr inż. Bogusław Górski
	Ochrona cieplna budynków	2W		13.30-15.00	dr inż. Bogusław Górski
	Ochrona cieplna budynków	2W		15.30-17.00	dr inż. Bogusław Górski

<i>lp</i>	<i>Temat</i>	<i>R</i>	<i>Data</i>	<i>Godz.</i>	<i>prowadzący</i>
6	Podstawy budownictwa	3W	25.03.2011	16.00-18.15	dr inż. arch. Marcin Furtał
	Podstawy budownictwa	3W		18.30-20.45	dr inż. arch. Marcin Furtał
	Ogrzewanie i zaopatrzenie w ciepłą wodę użytkową	3W	26.03.2011	08.00-10.15	dr inż. Ryszard Kantor
	Ogrzewanie i zaopatrzenie w ciepłą wodę użytkową	3W		10.30-12.45	dr inż. Ryszard Kantor
	Zagadnienia ciepłno-wilgotnościowe	2W		13.30-15.00	dr inż. Stanisław Walczak
	Zagadnienia ciepłno-wilgotnościowe	2W		15.30-17.00	dr inż. Stanisław Walczak

<i>lp</i>	<i>Temat</i>	<i>R</i>	<i>Data</i>	<i>Godz.</i>	<i>prowadzący</i>
7	Podstawy budownictwa	3W	08.04.2011	16.00-18.15	dr inż. arch. Marcin Furtał
	Podstawy budownictwa	3W		18.30-20.45	dr inż. arch. Marcin Furtał
	Zagadnienia ciepłno-wilgotnościowe	4W	09.04.2011	08.00-11.00	dr inż. Stanisław Walczak
	Ogrzewanie i zaopatrzenie w ciepłą wodę użytkową	2C		11.15-12.45	dr inż. Ryszard Kantor
	Ogrzewanie i zaopatrzenie w ciepłą wodę użytkową	2C		13.30-15.00	dr inż. Ryszard Kantor
	Ogrzewanie i zaopatrzenie w ciepłą wodę użytkową	2C		15.30-17.00	dr inż. Ryszard Kantor

<i>lp</i>	<i>Temat</i>	<i>R</i>	<i>Data</i>	<i>Godz.</i>	<i>prowadzący</i>
8	Podstawy budownictwa	3W	15.04.2011	16.00-18.15	dr inż. arch. Marcin Furtał
	Podstawy budownictwa	3W		18.30-20.45	dr inż. arch. Marcin Furtał
	Podstawy budownictwa	4C	16.04.2011	08.00-11.00	dr inż. arch. Marcin Furtał
	Ochrona cieplna budynków	2C		11.15-12.45	dr inż. Bogusław Górski
	Ochrona cieplna budynków	2L		13.30-15.00	dr inż. Bogusław Górski
	Ochrona cieplna budynków	2C		15.30-17.00	dr inż. Bogusław Górski