

Nazwa kursu:	<b>Analiza rynku</b>					
Cel kursu:	Nabycie umiejętności uwzględniania sytuacji rynkowej w planowaniu i organizowaniu działań przedsiębiorstw i innych organizacji, poprzez znajomość mechanizmów rynkowych i ich modelowania przyczynowo-skutkowego, czasowego i przestrzennego.					
Liczba godzin:	10	wykładów	10	ćw. audytoryjnych		
Liczba spotkań:	5	sem. zimowy				
Opłata za zajęcia:	130 zł	+ wpisowe	50 zł			
Wymagania wstępne:	<b>brak</b>					
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze:	–					
Nazwa kursu:	<b>Badania marketingowe</b>					
Cel kursu:	Celem kursu jest zapoznanie słuchaczy z istotą badań marketingowych, ich znaczeniem i zastosowaniami w przedsiębiorstwach, podstawowymi źródłami informacji, metodami, technikami i procedurami badań. Efektem kursu jest nabycie przez słuchaczy umiejętności poprawnego zaprojektowania i wykonania badań lub – w przypadku badań, których realizacja wymaga specjalistycznych warunków – umiejętności profesjonalnego zamówienia badań w wyspecjalizowanych ośrodkach oraz właściwej analizy i interpretacji uzyskanych wyników.					
Liczba godzin:	20	wykładów	10	ćw. audytoryjnych		
Liczba spotkań:	10	sem. zimowy				
Opłata za zajęcia:	200 zł	+ wpisowe	50 zł			
Wymagania wstępne:	<b>brak</b>					
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze:	–					
Nazwa kursu:	<b>Badania operacyjne</b>					
Cel kursu:	Zaznajomienie słuchaczy z pojęciami teoretycznymi, metodami rachunkowymi oraz zastosowaniami badań operacyjnych w zarządzaniu.					
Liczba godzin:	10	wykładów	10	ćw. audytoryjnych		
Liczba spotkań:	5	sem. zimowy				
Opłata za zajęcia:	130 zł	+ wpisowe	50 zł			
Wymagania wstępne:	<b>brak</b>					
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze:	–					
Nazwa kursu:	<b>Diety żywieniowe</b>					
Cel kursu:	Poznanie podstawowych zasad dietetyki, wartości i składu potraw i umiejętności ich doboru w planowaniu żywienia.					
Liczba godzin:	10	wykładów	10	ćw. audytoryjnych	10	ćw. projektowych
Liczba spotkań:	5 lub 10	sem. zimowy				
Opłata za zajęcia:	270 zł	+ wpisowe	50 zł			
Wymagania wstępne:	<b>brak</b>					
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze:	<b>Marketing usług gastronomicznych, Obsługa konsumenta</b>					

Nazwa kursu:	<b>Finanse przedsiębiorstwa</b>					
Cel kursu:	Zapoznanie się z teorią i praktyką pozyskiwania i zarządzania środkami finansowymi przez przedsiębiorstwa, ze szczególnym uwzględnieniem oceny ich standingu finansowego oraz rentowności prowadzonej przez nie działalności, w tym inwestycyjnej. Wykład stanowi kompendium wiedzy umożliwiającym zainteresowanym słuchaczom kontynuację samodzielnych studiów w tej dziedzinie					
Liczba godzin:	20	wykładów,	10	ćw. projektowych		
Liczba spotkań:	10	sem. zimowy				
Opłata za zajęcia:	260 zł	+ wpisowe	50 zł			
Wymagania wstępne:	<b>brak</b>					
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze:	–					
Nazwa kursu:	<b>Fizyka</b>					
Cel kursu:	Zapoznanie słuchaczy ze zjawiskami fizycznymi w otaczającym nas świecie i ich ilościowym opisem w formie praw; podkreślenie ścisłych powiązań fizyki z techniką, podkreślenie odkryć dokonanych przez fizyków, które prowadziły do postępu technicznego i cywilizacyjnego.					
Liczba godzin:	15	wykładów	15	ćw. audytoryjnych		
Liczba spotkań:	5	sem. zimowy				
Opłata za zajęcia:	200 zł	+ wpisowe	50 zł			
Wymagania wstępne:	<b>brak</b>					
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze:	<b>ćwiczenia laboratoryjne</b>					
Nazwa kursu:	<b>Komputerowe wspomaganie w technice</b>					
Cel kursu:	Zapoznanie słuchaczy z rozwiązywaniem problemów optymalizacji i przydziału zasobów. Słuchacze uczą się budować modele decyzyjne i rozwiązywać je przy użyciu powszechnie dostępnego dodatku Solver, wchodzącego w skład pakietu Microsoft Excel.					
Liczba godzin:	10	wykładów,	15	ćw. laboratoryjnych		
Liczba spotkań:	5	sem. zimowy				
Opłata za zajęcia:	370 zł	+ wpisowe	50 zł			
Wymagania wstępne:	<b>brak</b>					
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze:	–					
Nazwa kursu:	<b>Logistyka</b>					
Cel kursu:	Przedmiot gruntownie zapoznaje słuchaczy z tematyką logistyki. Wykład umożliwia słuchaczom efektywne rozumienie istoty i mechanizmów logistyki w przedsiębiorstwie. Obok odniesienia teoretycznego, poszczególne treści są analizowane, porównywane i oceniane również pod kątem ich przydatności praktycznej stosowania logistyki. Wykładany materiał jest przedstawiany jako część zintegrowanej wiedzy o zarządzaniu.					
Liczba godzin:	20	wykładów				
Liczba spotkań:	10	sem. zimowy				
Opłata za zajęcia:	120 zł	+ wpisowe	50 zł			
Wymagania wstępne:	<b>brak</b>					
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze:	<b>Logistyka produkcji</b>					

Nazwa kursu:	<b>Matematyka stosowana w ekonomii i zarządzaniu</b>					
Cel kursu:	Zapoznanie słuchaczy z podstawowymi pojęciami algebry i analizy matematycznej w zakresie macierzy wyznaczników, układów równań liniowych, rachunku różniczkowego i całkowego, teorii szeregów, równań różniczkowych i różnicowych, z budową modeli matematycznych oraz zastosowaniem matematyki w ekonomii i zarządzaniu.					
Liczba godzin:	<b>30</b>	wykładów	<b>10</b>	ćw. audytoryjnych		
Liczba spotkań:	<b>10</b>	sem. zimowy				
Opłata za zajęcia:	<b>270 zł</b>	+ wpisowe	<b>50 zł</b>			
Wymagania wstępne:	<b>brak</b>					
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze:	–					
Nazwa kursu:	<b>Metrologia</b>					
Cel kursu:	Opanowanie wiedzy z zakresu metod pomiarowych stosowanych w przemyśle, umiejętności obsługi aparatury pomiarowej, opracowywania procedur pomiarowych i formułowania wyników wraz z oceną dokładności pomiaru.					
Liczba godzin:	<b>30</b>	wykładów,	<b>10</b>	ćw. projektowych		
Liczba spotkań:	<b>10</b>	sem. zimowy				
Opłata za zajęcia:	<b>330 zł</b>	+ wpisowe	<b>50 zł</b>			
Wymagania wstępne:	<b>znajomość podstaw rysunku technicznego</b>					
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze:	<b>ćwiczenia laboratoryjne</b>					
Nazwa kursu:	<b>Mikroekonomia</b>					
Cel kursu:	Zapoznanie słuchaczy z podstawowymi kategoriami, prawami oraz tendencjami w procesach gospodarczych. W szczególności z zachowaniami konsumenta i producenta, rynkiem pracy, rynkiem rzeczowych czynników produkcji oraz istotą i rodzajami ryzyka działalności gospodarczej.					
Liczba godzin:	<b>30</b>	wykładów	<b>15</b>	ćw. audytoryjnych		
Liczba spotkań:	<b>10</b>	sem. zimowy				
Opłata za zajęcia:	<b>310 zł</b>	+ wpisowe	<b>50 zł</b>			
Wymagania wstępne:	<b>brak</b>					
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze:	<b>Makroekonomia</b>					
Nazwa kursu:	<b>Podstawy prawa</b>					
Cel kursu:	Zapoznanie słuchaczy z podstawami prawa, które mogą mieć istotne praktyczne znaczenie w praktyce. Zagadnienia, będące przedmiotem wykładu można podzielić na dwie części. Pierwsza odnosi się do ogólnych kwestii, w szczególności do: podstawowej terminologii, zasad prawa, podstawowych instytucji prawa. W drugiej części wykładów przewiduje się zaznajomienie słuchaczy z wybraną problematyką poszczególnych gałęzi prawa.					
Liczba godzin:	<b>15</b>	wykładów				
Liczba spotkań:	<b>5</b>	sem. zimowy				
Opłata za zajęcia:	<b>80 zł</b>	+ wpisowe	<b>50 zł</b>			
Wymagania wstępne:	<b>brak</b>					
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze:	–					

Nazwa kursu:	<b>Podstawy zarządzania</b>							
Cel kursu:	Słuchacz powinien opanować podstawową wiedzę o zarządzaniu, rozwoju nauki o organizacji i zarządzaniu, procesie planowania i podejmowania decyzji, kierowaniu projektem. Powinien opanować także podstawowe wiadomości o strukturach organizacyjnych, zarządzaniu zasobami ludzkimi, zarządzaniu konfliktami w organizacji, organizowaniu kontroli, organizowaniu pracy własnej i funkcjonowaniu w organizacjach międzykulturowych.							
Liczba godzin:	<b>30</b>	wykładów	<b>30</b>	ćw. audytoryjnych				
Liczba spotkań:	<b>10</b>	sem. zimowy						
Opłata za zajęcia:	<b>430 zł</b>	+ wpisowe	<b>50 zł</b>					
Wymagania wstępne:	<b>brak</b>							
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze:	–							
Nazwa kursu:	<b>Procesy produkcyjne</b>							
Cel kursu:	Opanowanie podstawowych wiadomości i umiejętności, dotyczących technik i procesów produkcyjnych tak, aby móc dokonać wyboru odpowiedniej techniki produkcyjnej.							
Liczba godzin:	<b>15</b>	wykładów	<b>15</b>	ćw. audytoryjnych	<b>15</b>	ćw. projektowych	<b>15</b>	ćw. laboratoryjnych
Liczba spotkań:	<b>5 lub 10</b>	sem. zimowy						
Opłata za zajęcia:	<b>740 zł</b>	+ wpisowe	<b>50 zł</b>					
Wymagania wstępne:	<b>znajomość podstaw rysunku technicznego</b>							
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze:	–							
Nazwa kursu:	<b>Produkty żywnościowe</b>							
Cel kursu:	Poznanie szerokiej gamy produktów, będących surowcem gastronomicznym, ich występowania, podstawowych cech, cen i zastosowania w gastronomii.							
Liczba godzin:	<b>20</b>	wykładów,	<b>20</b>	ćw. audytoryjnych				
Liczba spotkań:	<b>10</b>	sem. zimowy						
Opłata za zajęcia:	<b>280 zł</b>	+ wpisowe	<b>50 zł</b>					
Wymagania wstępne:	<b>brak</b>							
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze:	<b>Żywnienie człowieka</b>							
Nazwa kursu:	<b>Rachunkowość</b>							
Cel kursu:	Pozyskanie przez słuchaczy wiedzy i umiejętności, dotyczących prowadzenia rachunkowości w warunkach gospodarki rynkowej; zdobywanie elementarnych kompetencji w zakresie tworzenia informacji o stanie finansowo-majątkowym przedsiębiorstwa.							
Liczba godzin:	<b>15</b>	wykładów	<b>15</b>	ćw. audytoryjnych				
Liczba spotkań:	<b>5</b>	sem. zimowy						
Opłata za zajęcia:	<b>200 zł</b>	+ wpisowe	<b>50 zł</b>					
Wymagania wstępne:	<b>brak</b>							
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze:	–							

Nazwa kursu:	<b>Statystyka opisowa i ekonomiczna</b>						
Cel kursu:	Zapoznanie słuchaczy z metodami analizy statystycznej. Omówienie statystycznego opisu struktury zjawisk, ich dynamiki i współzależności pozwalające na interpretację i ocenę przebiegu zjawisk spotykanych w praktyce.						
Liczba godzin:	<b>30</b>	wykładów	<b>15</b>	ćw. audytoryjnych			
Liczba spotkań:	<b>10</b>	sem. zimowy					
Opłata za zajęcia:	<b>310 zł</b>	+ wpisowe	<b>50 zł</b>				
Wymagania wstępne:	<b>brak</b>						
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze:	–						
Nazwa kursu:	<b>Zarządzanie jakością</b>						
Cel kursu:	Poznanie uwarunkowań zapewniania jakości wyrobów, wynikających z aktów prawnych (dyrektyw UE, ustaw Sejmu RP, rozporządzeń ministrów), wymagań norm (serii ISO 9000 i EN 45000) i praw wolnego rynku.						
Liczba godzin:	<b>10</b>	wykładów	<b>10</b>	ćw. audytoryjnych			
Liczba spotkań:	<b>5</b>	sem. zimowy					
Opłata za zajęcia:	<b>130 zł</b>	+ wpisowe	<b>50 zł</b>				
Wymagania wstępne:	<b>brak</b>						
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze:	–						

Nazwa kursu:	<b>Architektura polska</b>						
Cel kursu:	Zaznajomienie słuchaczy z dziejami architektury polskiej w kontekście architektury europejskiej oraz nabycie wiedzy i umiejętności rozpoznawania dzieł dawnej architektury w Polsce.						
Liczba godzin:	<b>30</b>	wykładów	15	<b>ćw. audytoryjnych</b>			
Liczba spotkań:	<b>10</b>	sem. zimowy					
Opłata za zajęcia:	<b>310</b>	+ wpisowe	<b>50 zł</b>				
Wymagania wstępne:	<b>brak</b>						
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze:	–						
Nazwa kursu:	<b>Polish Architecture (in English)</b>						
Cel kursu:	To learn fundamentals of the history of Polish architecture in a context of the European one and acquire knowledge and skills of recognising the particular objects of Polish historical architecture.						
Liczba godzin:	<b>30</b>	lectures	15	<b>tutorials</b>			
Liczba spotkań:	<b>10</b>	winter sem.					
Opłata za zajęcia:	<b>310</b>	plus registration fee	<b>50 zł</b>				
Wymagania wstępne:	<b>brak</b>						
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze:	–						
Nazwa kursu:	<b>Historia sztuki 1</b>						
Cel kursu:	Zapoznanie słuchaczy z historią sztuki od czasów prehistorycznych do współczesnych w aspekcie faktów i wydarzeń historycznych, religijnych, społecznych. Przekazanie wiedzy o epokach, stylach i przemianach zachodzących w sztuce.						
Liczba godzin:	<b>15</b>	wykładów					
Liczba spotkań:	<b>5</b>	sem.zimowy					
Opłata za zajęcia:	<b>80</b>	+ wpisowe	<b>50 zł</b>				
Wymagania wstępne:	<b>brak</b>						
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze:	<b>Historia sztuki 2</b>						
Nazwa kursu:	<b>Architektura współczesna</b>						
Cel kursu:	Poznanie architektury XX wiecznej, zwłaszcza architektury Warszawy oraz na wyróżniających się dzieł architektury współczesnej w Polsce. Zwrócenie uwagi na odmienne cechy architektury w zależności od funkcji.						
Liczba godzin:	<b>30</b>	wykładów					
Liczba spotkań:	<b>15</b>	sem. zimowy					
Opłata za zajęcia:	<b>190</b>	+ wpisowe	<b>50 zł</b>				
Wymagania wstępne:	<b>brak</b>						
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze:	–						

Nazwa kursu:	<b>Historia architektury 1</b>							
Cel kursu:	Celem przedmiotu jest zapoznanie z historią architektury starożytnej, średniowiecznej, nowożytnej, współczesnej. Relacji między elementami kształtującymi przestrzeń. Dziedzictwa myśli architektonicznej.							
Liczba godzin:	<b>30</b>	wykładów						
Liczba spotkań:	<b>15</b>	sem.zimowy						
Opłata za zajęcia:	<b>190</b>	+wpisowe	<b>50 zł</b>					
Wymagania wstępne:	<b>brak</b>							
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze:	<b>Historia architektury 2</b>							
Nazwa kursu:	<b>Historia budowy miast</b>							
Cel kursu:	Zapoznanie z rozwojem myśli urbanistycznej na przestrzeni wieków poprzez omówienie głównych nurtów sztuki budowy miast na tle uwarunkowań społecznych, geograficznych, politycznych i gospodarczych. Uświadomienie, że harmonijne kształtowanie struktur urbanistycznych jest drogą do osiągnięcia ładu przestrzennego.							
Liczba godzin:	<b>15</b>	wykładów	<b>15</b>	ćw. audytoryjnych				
Liczba spotkań:	<b>15</b>	sem.zimowy						
Opłata za zajęcia:	<b>200</b>	+wpisowe	<b>50 zł</b>					
Wymagania wstępne	<b>brak</b>							
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze:	–							
Nazwa kursu:	<b>Instalacje budowlane</b>							
Cel kursu:	Podstawy budowy i projektowania instalacji budowlanych wpływających w zasadniczy sposób na komfort użytkowania i bezpieczeństwo eksploatacji pomieszczeń. Podstawy racjonalnej eksploatacji instalacji budowlanych.							
Liczba godzin:	<b>15</b>	wykładów						
Liczba spotkań:	<b>5</b>	sem. zimowy						
Opłata za zajęcia:	<b>80</b>	+wpisowe	<b>50 zł</b>					
Wymagania wstępne	<b>brak</b>							
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze:	–							
Nazwa kursu:	<b>Materiały do izolacji cieplnych w budownictwie</b>							
Cel kursu:	Współczesne materiały termoizolacyjne stosowane w budownictwie i racjonalny ich dobór pod względem energooszczędności w projektowaniu, wykonawstwie i eksploatacji obiektów budowlanych. Nabycie umiejętności oznaczania podstawowych właściwości fizycznych tych materiałów.							
Liczba godzin:	<b>15</b>	wykładów						
Liczba spotkań:	<b>5</b>	sem. zimowy						
Opłata za zajęcia:	<b>80 zł</b>	+wpisowe	<b>50 zł</b>					
Wymagania wstępne	<b>brak</b>							
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze:	–							

Nazwa kursu:	<b>Oświetlenie</b>						
Cel kursu:	Opanowanie przez absolwentów podstaw budowy i projektowania instalacji budowlanych wpływających w zasadniczy sposób na komfort użytkownika i bezpieczeństwo eksploatacji pomieszczeń. Nauczenie podstaw racjonalnej eksploatacji instalacji budowlanych.						
Liczba godzin:	<b>30</b>	wykładów					
Liczba spotkań:	<b>15</b>	sem. zimowy					
Opłata za zajęcia:	<b>190 zł</b>	+wpisowe	<b>50 zł</b>				
Wymagania wstępne	<b>brak</b>						
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze: –							
Nazwa kursu:	<b>Technologia i organizacji budowy 1</b>						
Cel kursu:	Przekazanie szczegółowych wiadomości o technologii i organizacji budowy i robót budowlanych. Zdobyć podstaw z zakresu zarządzania projektami.						
Liczba godzin:	<b>15</b>	wykładów	<b>15</b>	ćw. audytoryjnych			
Liczba spotkań:	<b>10</b>	sem. zimowy					
Opłata za zajęcia:	<b>200 zł</b>	+ wpisowe	<b>50 zł</b>				
Wymagania wstępne:	<b>brak</b>						
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze: <b>Technologia i organizacja budowy 2</b>							
Nazwa kursu:	<b>Organizacja procesu inwestycyjnego</b>						
Cel kursu:	Zapoznanie studentów z podstawami ekonomiki procesu budowlanego oraz ich wpływu na szeroko pojęte prowadzenie i organizację budowlanego procesu inwestycyjnego.						
Liczba godzin:	<b>15</b>	wykładów	<b>15</b>	ćw. audytoryjnych			
Liczba spotkań:	<b>10</b>	sem. zimowy					
Opłata za zajęcia:	<b>200 zł</b>	+ wpisowe	<b>50 zł</b>				
Wymagania wstępne:	<b>brak</b>						
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze: –							
Nazwa kursu:	<b>Infrastruktura techniczna miasta</b>						
Cel kursu:	Uzyskanie wiedzy w zakresie podstaw rozmieszczania i projektowania najważniejszych składników oraz sieci infrastruktury technicznej miasta.						
Liczba godzin:	<b>15</b>	wykładów					
Liczba spotkań:	<b>5</b>	sem. zimowy					
Opłata za zajęcia:	<b>80 zł</b>	+ wpisowe	<b>50 zł</b>				
Wymagania wstępne:	<b>brak</b>						
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze: –							



Nazwa kursu:	<b>Ogrzewnictwo, wentylacja i klimatyzacja</b>						
Cel kursu:	Opanowanie umiejętności wykonywania podstawowych obliczeń instalacji grzewczych. Poznanie podstawowych urządzeń i systemów w technice grzewczej. Umiejętność wyboru systemu instalacji ogrzewania, wentylacji i klimatyzacji oraz jej wyposażenia w aspekcie efektywności energetycznej.						
Liczba godzin:	<b>15</b>	wykładów					
Liczba spotkań:	<b>5</b>	sem. zimowy					
Opłata za zajęcia:	<b>80 zł</b>	+ wpisowe	<b>50 zł</b>				
Wymagania wstępne:	<b>brak</b>						
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze:	–						
Nazwa kursu:	<b>Rewaloryzacja wnętrz</b>						
Cel kursu:	Zapoznanie studentów z zasadami konserwacji wnętrz zabytkowych i przestrzeni architektonicznych. Wykłady plenerowe w formie interaktywnej.						
Liczba godzin:	<b>30</b>	wykładów	<b>15</b>	ćw. audytoryjnych			
Liczba spotkań:	<b>10</b>	sem. zimowy					
Opłata za zajęcia:	<b>310 zł</b>	+ wpisowe	<b>50 zł</b>				
Wymagania wstępne:	<b>brak</b>						
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze:	–						
Nazwa kursu:	<b>Drzewoznawstwo - drzewa iglaste (Dendrologia , szata roślinna) 1</b>						
Cel kursu:	Przekazanie wiedzy o drzewach, krzewach, pnączach stosowanych w architekturze krajobrazu z uwzględnieniem ich wartości estetycznych i relacji z otoczeniem przyrodniczym. Nabycie umiejętności rozpoznawania wybranych gatunków i odmian , tworzenia optymalnych zestawień do nasadzeń (przeznaczenie, forma, treść, ekonomia).						
Liczba godzin:	<b>30</b>	wykładów	<b>30</b>	ćw. audytoryjnych			
Liczba spotkań:	<b>10</b>	sem. zimowy					
Opłata za zajęcia:	<b>430 zł</b>	+ wpisowe	<b>50 zł</b>				
Wymagania wstępne:	<b>brak</b>						
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze:	<b>Drzewoznawstwo - drzewa liściaste (Dendrologia, szata roślinna) 2</b>						
Nazwa kursu:	<b>Kwiaciarstwo - byliny (szata roślinna) 2</b>						
Cel kursu:	Przekazanie wiedzy z zakresu gatunków i odmian roślin ozdobnych jednorocznych i dwuletnich , biologii ich wzrostu i rozwoju, uprawy i stosowania w obiektach architektury.						
Liczba godzin:	<b>15</b>	wykładów	<b>10</b>	ćw. audytoryjnych			
Liczba spotkań:	<b>10</b>	sem. zimowy					
Opłata za zajęcia:	<b>160 zł</b>	+ wpisowe	<b>50 zł</b>				
Wymagania wstępne:	<b>brak</b>						
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze:	<b>Kwiaciarstwo - rośliny roczne i dwuletnie (szata roślinna) 1</b>						

Nazwa kursu:	<b>Ekologia krajobrazu</b>						
Cel kursu:	Uzyskanie wiedzy na temat części składowych krajobrazu i ich trwałości, różnorodności biologicznej w krajobrazie, koncepcji płatów i korytarzy oraz relacji między komponentami środowiska przyrodniczego i antropogenicznego oddziaływania człowieka na krajobraz w ujęciu przestrzennym i historycznym, przydatnej przy planowaniu przestrzennym i ochronie krajobrazu.						
Liczba godzin:	<b>15</b>	wykładów					
Liczba spotkań:	<b>5</b>	sem. zimowy					
Opłata za zajęcia:	<b>80 zł</b>	+ wpisowe	<b>50 zł</b>				
Wymagania wstępne:	<b>brak</b>						
Możliwość kontynuacji w następnym semestrze:	–						