

Instytut Architektury i Urbanistyki, PWSZ w Nysie
 Kierunek: Architektura
 Specjalność: Architektura Światała
 Studia stacjonarne w systemie ECTS
 Rok akademicki 2015/2016

Rok I, semestr 1 (zimowy)

Lp.	Nazwa przedmiotu	Rodzaj zajęć	Liczba godzin	Rodzaj zaliczenia *	Przedmiot obowiązkowy do zaliczenia w semestrze	Punkty ECTS
A. Przedmioty kształcenia ogólnego - obligatoryjne						
1	Język obcy I	laboratorium	30	zaliczenie	tak	2
2	Etykieta w życiu publicznym	wykład	15	zaliczenie	nie	1
3	Historia kultury i sztuki I	wykład	15	zaliczenie	nie	1
B. Przedmioty podstawowe						
4	Matematyka	wykład	15	egzamin	nie	3
5	Matematyka	ćwiczenia	30	zaliczenie	nie	
6	Geometria wykreślna I	wykład	15	zaliczenie	nie	3
7	Geometria wykreślna I	ćwiczenia	30	zaliczenie	nie	
C. Przedmioty kierunkowe - obligatoryjne						
8	Historia architektury i urbanistyki powszechnej I	wykład	30	zaliczenie	tak	3
9	Historia architektury i urbanistyki powszechnej I	ćwiczenia	15	zaliczenie	tak	
10	Wstęp do projektowania I <i>Elementy kompozycji w architekturze</i>	wykład	30	zaliczenie	tak	7
11	Wstęp do projektowania I <i>Elementy kompozycji w architekturze</i>	laboratorium	15	zaliczenie	tak	
12	Wstęp do projektowania I <i>Elementy kompozycji w architekturze</i>	projekt	30	zaliczenie	tak	
13	Techniki plastyczne I	wykład	15	zaliczenie	nie	5
14	Techniki plastyczne I	laboratorium	45	zaliczenie	nie	
15	Rysunek techniczny	projekt	15	zaliczenie	tak	1
16	Budownictwo ogólne i materiałoznawstwo I	wykład	45	egzamin	tak	4
17	Budownictwo ogólne i materiałoznawstwo I	laboratorium	15	zaliczenie	tak	
Razem punktów ECTS:						30

Objaśnienia:

* - wszystkie formy zaliczeń kończą się wystawieniem oceny

Instytut Architektury i Urbanistyki, PWSZ w Nysie

Kierunek: Architektura

Specjalność: Architektura Światała

Studia stacjonarne w systemie ECTS

Rok akademicki 2015/2016

Rok I, semestr 2 (letni)

Lp.	Nazwa przedmiotu	Rodzaj zajęć	Liczba godzin	Rodzaj zaliczenia *	Przedmiot obowiązkowy do zaliczenia w semestrze	Punkty ECTS
A. Przedmioty kształcenia ogólnego – obligatoryjne						
1	Język obcy II	laboratorium	30	zaliczenie	tak	2
2	Historia kultury i sztuki II	wykład	30	egzamin	nie	1
3	Technologia informacyjna	wykład	15	zaliczenie	tak	2
4	Technologia informacyjna	laboratorium	15	zaliczenie	tak	
B. Przedmioty podstawowe - obligatoryjne						
5	Geometria wykreślna II	wykład	15	egzamin	nie	2
6	Geometria wykreślna II	ćwiczenia	15	zaliczenie	nie	
7	Mechanika budowli I	wykład	15	egzamin	nie	2
8	Mechanika budowli I	ćwiczenia	15	zaliczenie	nie	
9	Ergonomia	wykład	15	zaliczenie	nie	1
C. Przedmioty kierunkowe – obligatoryjne						
10	Historia architektury i urbanistyki powszechnej II	wykład	30	egzamin	tak	3
11	Historia architektury i urbanistyki powszechnej II	ćwiczenia	15	zaliczenie	tak	
12	Historia architektury i urbanistyki polskiej I	wykład	30	zaliczenie	tak	2
13	Teoria architektury	wykład	30	egzamin	tak	1
14	Wstęp do projektowania II <i>Elementy projektowania architektonicznego</i>	wykład	30	zaliczenie	tak	4
15	Wstęp do projektowania II <i>Elementy projektowania architektonicznego</i>	projekt	30	zaliczenie	tak	
16	Techniki plastyczne II	laboratorium	30	zaliczenie	nie	2
17	Budownictwo ogólne i materiałoznawstwo II	wykład	30	zaliczenie	tak	4
18	Budownictwo ogólne i materiałoznawstwo II	projekt	30	zaliczenie	tak	
19	Komputerowe wspomaganie projektowania I	laboratorium	15	zaliczenie	tak	1
20	Praktyka zawodowa <i>Praktyka budowlana</i>		80 (2 tyg.)	zaliczenie	tak	3
Razem punktów ECTS:						30

Objaśnienia:

* - wszystkie formy zaliczeń kończą się wystawieniem oceny

Instytut Architektury i Urbanistyki, PWSZ w Nysie
 Kierunek: Architektura
 Specjalność: Architektura Światła
 Studia stacjonarne w systemie ECTS
 Rok akademicki 2015/2016

Rok II, semestr 3 (zimowy)

Lp.	Nazwa przedmiotu	Rodzaj zajęć	Liczba godzin	Rodzaj zaliczenia *	Przedmiot obowiązkowy do zaliczenia w semestrze	Punkty ECTS
A. Przedmioty kształcenia ogólnego - obligatoryjne						
1	Język obcy III	laboratorium	30	zaliczenie	tak	2
B. Przedmioty podstawowe - obligatoryjne						
2	Mechanika budowli II	wykład	15	egzamin	nie	2
3	Mechanika budowli II	ćwiczenia	15	zaliczenie	nie	
C. Przedmioty kierunkowe - obligatoryjne						
4	Historia architektury i urbanistyki polskiej II	wykład	30	egzamin	tak	2
5	Teoria urbanistyki	wykład	15	egzamin	nie	1
6	Projektowanie architektoniczne I <i>Mieszkalnictwo jednorodzinne</i>	wykład	30	zaliczenie	tak	6
7	Projektowanie architektoniczne I <i>Budynki jednorodzinne</i>	projekt	45	zaliczenie	tak	
8	Projektowanie urbanistyczne I <i>Elementy kompozycji urbanistycznej</i>	wykład	30	zaliczenie	tak	4
9	Projektowanie urbanistyczne I <i>Zagospodarowanie działki</i>	projekt	30	zaliczenie	tak	
10	Techniki plastyczne III	laboratorium	30	zaliczenie	nie	2
11	Budownictwo ogólne i materiałoznawstwo III	wykład	30	egzamin	tak	4
12	Budownictwo ogólne i materiałoznawstwo III	projekt	30	zaliczenie	tak	
13	Konstrukcje budowlane I	wykład	30	zaliczenie	tak	4
14	Konstrukcje budowlane I	projekt	30	zaliczenie	tak	
15	Komputerowe wspomaganie projektowania II	laboratorium	15	zaliczenie	nie	1
16	Grafika komputerowa I	laboratorium	15	zaliczenie	nie	1
D. Przedmioty specjalnościowe – obligatoryjne						
17	Architektura światła I	wykład	30	zaliczenie	tak	1
Razem punktów ECTS:						30

Objaśnienia:

* - wszystkie formy zaliczeń kończą się wystawieniem oceny

Instytut Architektury i Urbanistyki, PWSZ w Nysie
 Kierunek: Architektura
 Specjalność: Architektura Światła
 Studia stacjonarne w systemie ECTS
 Rok akademicki 2015/2016

Rok II, semestr 4 (letni)

Lp.	Nazwa przedmiotu	Rodzaj zajęć	Liczba godzin	Rodzaj zaliczenia *	Przedmiot obowiązkowy do zaliczenia w semestrze	Punkty ECTS
A. Przedmioty kształcenia ogólnego - obligatoryjne						
1	Język obcy IV	laboratorium	30	egzamin	tak	2
2	Wychowanie fizyczne	ćwiczenia	30	zaliczenie	tak	1
C. Przedmioty kierunkowe – obligatoryjne						
3	Historia architektury i urbanistyki współczesnej	wykład	15	zaliczenie	nie	1
4	Projektowanie architektoniczne II <i>Mieszkalnictwo wielorodzinne</i>	wykład	30	egzamin	tak	6
5	Projektowanie architektoniczne II <i>Budynki wielorodzinne</i>	projekt	45	zaliczenie	tak	
6	Projektowanie urbanistyczne II <i>Tereny zabudowy mieszkaniowej</i>	wykład	30	egzamin	tak	5
7	Projektowanie urbanistyczne II <i>Zagospodarowanie terenów zespołu zabudowy</i>	projekt	30	zaliczenie	tak	
8	Techniki plastyczne IV	laboratorium	30	zaliczenie	nie	2
9	Konstrukcje budowlane II	wykład	30	egzamin	tak	4
10	Konstrukcje budowlane II	projekt	30	zaliczenie	tak	
11	Grafika komputerowa II	laboratorium	15	zaliczenie	nie	1
D. Przedmioty specjalnościowe – obligatoryjne						
12	Architektura światła II	wykład	15	zaliczenie	tak	1
13	Podstawy obliczeń oświetlenia	wykład	15	zaliczenie	tak	1
14	Źródła światła i oprawy oświetleniowe	wykład	15	zaliczenie	tak	1
15	Technika oświetlenia	wykład	15	zaliczenie	tak	1
16	Projektowanie oświetlenia wnętrza	wykład	15	zaliczenie	tak	1
17	Projektowanie oświetlenia wnętrza	projekt	15	zaliczenie	tak	
18	Praktyka zawodowa <i>Praktyka inwentaryzacyjna</i>		80 (2 tyg.)	zaliczenie	tak	3
Razem punktów ECTS:						30

Objaśnienia:

* - wszystkie formy zaliczeń kończą się wystawieniem oceny

Instytut Architektury i Urbanistyki, PWSZ w Nysie
 Kierunek: Architektura
 Specjalność: Architektura Światła
 Studia stacjonarne w systemie ECTS
 Rok akademicki 2015/2016

Rok III, semestr 5 (zimowy)

Lp.	Nazwa przedmiotu	Rodzaj zajęć	Liczba godzin	Rodzaj zaliczenia *	Przedmiot obowiązkowy do zaliczenia w semestrze	Punkty ECTS
A. Przedmioty kształcenia ogólnego - obligatoryjne						
1	Wychowanie fizyczne	ćwiczenia	30	zaliczenie	tak	1
B. Przedmioty podstawowe - obligatoryjne						
2	Fizyka budowli	wykład	15	egzamin	tak	2
3	Fizyka budowli	projekt	15	zaliczenie	tak	
C. Przedmioty kierunkowe - obligatoryjne						
4	Projektowanie architektoniczne III <i>Usługi podstawowe</i>	wykład	30	zaliczenie	tak	7
5	Projektowanie architektoniczne III <i>Usługi podstawowe</i>	projekt	60	zaliczenie	tak	
6	Projektowanie urbanistyczne III <i>Tereny zabudowy usługowej</i>	wykład	30	zaliczenie	tak	6
7	Projektowanie urbanistyczne III <i>Zagospodarowanie terenów zabudowy usługowej</i>	projekt	45	zaliczenie	tak	
8	Konstrukcje budowlane III	wykład	30	zaliczenie	tak	3
9	Instalacje budowlane	wykład	30	zaliczenie	nie	4
10	Instalacje budowlane	projekt	15	zaliczenie	nie	
D. Przedmioty specjalnościowe – obligatoryjne						
11	Architektura światła III	wykład	15	egzamin	tak	1
12	Projektowanie iluminacji architektonicznej	wykład	15	zaliczenie	tak	3
13	Projektowanie iluminacji architektonicznej	projekt	30	zaliczenie	tak	
14	Projektowanie iluminacji urbanistycznej	wykład	15	zaliczenie	tak	3
15	Projektowanie iluminacji urbanistycznej	projekt	30	zaliczenie	tak	
Razem punktów ECTS:						30

Objaśnienia:

* - wszystkie formy zaliczeń kończą się wystawieniem oceny

Instytut Architektury i Urbanistyki, PWSZ w Nysie
 Kierunek: Architektura
 Specjalność: Architektura Światała
 Studia stacjonarne w systemie ECTS
 Rok akademicki 2015/2016

Rok III, semestr 6 (letni)

Lp.	Nazwa przedmiotu	Rodzaj zajęć	Liczba godzin	Rodzaj zaliczenia *	Przedmiot obowiązkowy do zaliczenia w semestrze	Punkty ECTS
C. Przedmioty kierunkowe - obligatoryjne						
1	Projektowanie architektoniczne IV <i>Miejsca pracy</i>	wykład	30	egzamin	tak	7
2	Projektowanie architektoniczne IV <i>Miejsca pracy</i>	projekt	60	zaliczenie	tak	
3	Projektowanie urbanistyczne IV <i>Studia i plany zagospodarowania przestrzennego</i>	wykład	30	egzamin	tak	6
4	Projektowanie urbanistyczne IV <i>Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego</i>	projekt	45	zaliczenie	tak	
5	Akty prawa miejscowego	wykład	30	zaliczenie	tak	2
D. Przedmioty specjalnościowe – obligatoryjne						
6	Zintegrowane systemy sterowania oświetleniem	wykład	30	zaliczenie	tak	3
7	Widowiska sceniczne	wykład	30	zaliczenie	tak	7
8	Widowiska sceniczne	projekt	45	zaliczenie	tak	
9	Seminarium dyplomowe I	seminarium	30	zaliczenie	tak	2
10	Praktyka zawodowa <i>Praktyka projektowa – przeddyplomowa</i>		80 (2 tyg.)	zaliczenie	tak	3
Razem punktów ECTS:						30

Objaśnienia:

* - wszystkie formy zaliczeń kończą się wystawieniem oceny

Instytut Architektury i Urbanistyki, PWSZ w Nysie
 Kierunek: Architektura
 Specjalność: Architektura Światała
 Studia stacjonarne w systemie ECTS
 Rok akademicki 2015/2016

Rok IV, semestr 7 (zimowy)

Lp.	Nazwa przedmiotu	Rodzaj zajęć	Liczba godzin	Rodzaj zaliczenia *	Przedmiot obowiązkowy do zaliczenia w semestrze	Punkty ECTS
C. Przedmioty kierunkowe - obligatoryjne						
1	Ekonomika procesu inwestycyjnego	wykład	15	zaliczenie	tak	2
2	Organizacja procesu inwestycyjnego	wykład	15	zaliczenie	tak	2
3	Prawo budowlane	wykład	15	zaliczenie	tak	3
4	Etyka zawodu i prawo autorskie	wykład	15	zaliczenie	tak	1
5	Konstrukcje budowlane IV	projekt	15	zaliczenie	tak	3
6	Seminarium dyplomowe II	seminarium	30	zaliczenie	tak	4
7	Praca dyplomowa	projekt	450	zaliczenie	tak	15
Razem punktów ECTS:						30

Objaśnienia:

* - wszystkie formy zaliczeń kończą się wystawieniem oceny