

Instytut Architektury i Urbanistyki, PWSZ w Nysie

Kierunek: Architektura

Specjalność: Architektura Światła

Studia stacjonarne w systemie ECTS

Rok akademicki 2016/2017

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 | 1 |
| 2 | Etykieta w życiu publicznym | wykład | 15 | zaliczenie | nie | 1 |
| 3 | Historia kultury i sztuki I | wykład | 15 | zaliczenie | nie | 2 |
| B. Przedmioty podstawowe | | | | | | |
| 4 | Przedmiot nieobowiązk.: matematyka elementarna | wykład | 30 | zaliczenie | nie | 2 |
| 5 | Matematyka | wykład | 15 | egzamin | nie | |
| 6 | Matematyka | ćwiczenia | 30 | zaliczenie | nie | 3 |
| 7 | Geometria wykreślna I | wykład | 15 | zaliczenie | tak | |
| 8 | Geometria wykreślna I | ćwiczenia | 30 | zaliczenie | tak | |
| C. Przedmioty kierunkowe - obligatoryjne | | | | | | |
| 9 | Historia architektury i urbanistyki powszechnej I | wykład | 30 | zaliczenie | tak | 3 |
| 10 | Historia architektury i urbanistyki powszechnej I | ćwiczenia | 15 | zaliczenie | tak | |
| 11 | Wstęp do projektowania I <i>Elementy kompozycji w architekturze</i> | wykład | 15 | zaliczenie | tak | 6 |
| 12 | Wstęp do projektowania I <i>Elementy kompozycji w architekturze</i> | laboratorium | 15 | zaliczenie | tak | |
| 13 | Wstęp do projektowania I <i>Elementy kompozycji w architekturze</i> | projekt | 30 | zaliczenie | tak | |
| 14 | Techniki plastyczne I | wykład | 15 | zaliczenie | nie | 5 |
| 15 | Techniki plastyczne I | laboratorium | 45 | zaliczenie | nie | |
| 16 | Rysunek techniczny | projekt | 15 | zaliczenie | tak | 2 |
| 17 | Budownictwo ogólne i materiałoznawstwo I | wykład | 45 | egzamin | tak | 4 |
| 18 | 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 Światła

Studia stacjonarne w systemie ECTS

Rok akademicki 2016/2017

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 | 1 |
| 2 | Historia kultury i sztuki II | wykład | 30 | egzamin | nie | 2 |
| 3 | Technologia informacyjna | wykład | 15 | zaliczenie | nie | 2 |
| 4 | Technologia informacyjna | laboratorium | 15 | zaliczenie | nie | |
| B. Przedmioty podstawowe - obligatoryjne | | | | | | |
| 5 | Przedmiot nieobowiązk.: matematyka elementarna | wykład | 30 | zaliczenie | nie | 2 |
| 6 | Geometria wykreślna II | wykład | 15 | egzamin | tak | 2 |
| 7 | Geometria wykreślna II | ćwiczenia | 15 | zaliczenie | tak | |
| 8 | Mechanika budowlana I | wykład | 15 | zaliczenie | tak | 2 |
| 9 | Mechanika budowlana I | ćwiczenia | 15 | zaliczenie | tak | |
| 10 | Ergonomia | wykład | 15 | zaliczenie | nie | 1 |
| C. Przedmioty kierunkowe – obligatoryjne | | | | | | |
| 11 | Historia architektury i urbanistyki powszechnej II | wykład | 30 | egzamin | tak | 3 |
| 12 | Historia architektury i urbanistyki powszechnej II | ćwiczenia | 15 | zaliczenie | tak | |
| 13 | Historia architektury i urbanistyki polskiej I | wykład | 30 | zaliczenie | tak | 1 |
| 14 | Teoria architektury | wykład | 15 | egzamin | tak | 1 |
| 15 | Wstęp do projektowania II <i>Elementy projektowania architektonicznego</i> | wykład | 15 | zaliczenie | tak | 4 |
| 16 | Wstęp do projektowania II <i>Elementy projektowania architektonicznego</i> | projekt | 30 | zaliczenie | tak | |
| 17 | Techniki plastyczne II | laboratorium | 30 | zaliczenie | nie | 2 |
| 18 | Budownictwo ogólne i materiałoznawstwo II | wykład | 30 | zaliczenie | tak | 4 |
| 19 | Budownictwo ogólne i materiałoznawstwo II | projekt | 30 | zaliczenie | tak | |
| 20 | Komputerowe wspomaganie projektowania I | laboratorium | 15 | zaliczenie | nie | 1 |
| 21 | Praktyka zawodowa <i>Praktyka budowlana</i> | | 160 (4 tyg.) | zaliczenie | tak | 4 |
| 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 2016/2017

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 | 1 |
| B. Przedmioty podstawowe - obligatoryjne | | | | | | |
| 2 | Mechanika budowli II | wykład | 15 | egzamin | tak | 2 |
| 3 | Mechanika budowli II | ćwiczenia | 15 | zaliczenie | tak | |
| 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 | 5 |
| 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 2016/2017

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 | 30 | zaliczenie | nie | 1 |
| 4 | Teoria ruralistyki | wykład | 15 | zaliczenie | nie | 1 |
| 5 | Projektowanie architektoniczne II <i>Mieszkalnictwo wielorodzinne</i> | wykład | 30 | egzamin | tak | 6 |
| 6 | Projektowanie architektoniczne II <i>Budynki wielorodzinne</i> | projekt | 45 | zaliczenie | tak | |
| 7 | Projektowanie urbanistyczne II <i>Tereny zabudowy mieszkaniowej</i> | wykład | 30 | egzamin | tak | 5 |
| 8 | Projektowanie urbanistyczne II <i>Zagospodarowanie terenów zespołu zabudowy mieszkaniowej</i> | projekt | 30 | zaliczenie | tak | |
| 9 | Techniki plastyczne IV | laboratorium | 30 | zaliczenie | nie | 1 |
| 10 | Konstrukcje budowlane II | wykład | 30 | egzamin | tak | 4 |
| 11 | Konstrukcje budowlane II | projekt | 30 | zaliczenie | tak | |
| 12 | Grafika komputerowa II | laboratorium | 15 | zaliczenie | nie | 1 |
| D. Przedmioty specjalnościowe – obligatoryjne | | | | | | |
| 13 | Architektura światła II | wykład | 15 | zaliczenie | tak | 1 |
| 14 | Podstawy obliczeń oświetlenia | wykład | 15 | zaliczenie | tak | 1 |
| 15 | Źródła światła i oprawy oświetleniowe | wykład | 15 | zaliczenie | tak | 1 |
| 16 | Technika oświetlenia | wykład | 15 | zaliczenie | tak | 1 |
| 17 | Praktyka zawodowa <i>Praktyka inwentaryzacyjna</i> | | 160 (4 tyg.) | zaliczenie | tak | 4 |
| 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 2016/2017

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 | 2 |
| 9 | Instalacje budowlane | wykład | 30 | zaliczenie | nie | 3 |
| 10 | Instalacje budowlane | projekt | 15 | zaliczenie | nie | |
| D. Przedmioty specjalnościowe – obligatoryjne | | | | | | |
| 11 | Architektura światła III | wykład | 30 | egzamin | tak | 1 |
| 12 | Projektowanie oświetlenia wnętrza | wykład | 15 | zaliczenie | tak | 4 |
| 13 | Projektowanie oświetlenia wnętrza | projekt | 30 | zaliczenie | tak | |
| 14 | Projektowanie iluminacji urbanistycznej | wykład | 15 | zaliczenie | tak | 4 |
| 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 Światła

Studia stacjonarne w systemie ECTS

Rok akademicki 2016/2017

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 | 15 | egzamin | tak | 6 |
| 2 | Projektowanie architektoniczne IV <i>Miejsca pracy</i> | projekt | 60 | zaliczenie | tak | |
| 3 | Projektowanie urbanistyczne IV <i>Studia i plany zagospodarowania przestrzennego</i> | wykład | 15 | egzamin | tak | 5 |
| 4 | Projektowanie urbanistyczne IV <i>Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego</i> | projekt | 45 | zaliczenie | tak | |
| 5 | Akty prawa miejscowego | wykład | 15 | zaliczenie | tak | 1 |
| D. Przedmioty specjalnościowe – obligatoryjne | | | | | | |
| 6 | Projektowanie iluminacji architektonicznej | wykład | 30 | egzamin | tak | 5 |
| 7 | Projektowanie iluminacji architektonicznej | projekt | 30 | zaliczenie | tak | |
| 8 | Widowiska sceniczne | wykład | 30 | egzamin | tak | 5 |
| 9 | Widowiska sceniczne | projekt | 45 | zaliczenie | tak | |
| 10 | Zintegrowane systemy sterowania oświetleniem | wykład | 15 | zaliczenie | tak | 1 |
| 11 | Seminarium dyplomowe I | seminarium | 30 | zaliczenie | tak | 2 |
| 12 | Praktyka zawodowa <i>Praktyka projektowa – przeddyplomowa</i> | | 200 (5 tyg.) | zaliczenie | tak | 5 |
| 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 2016/2017

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 | 2 |
| 4 | Etyka zawodu i prawo autorskie | wykład | 15 | zaliczenie | tak | 1 |
| 5 | Konstrukcje budowlane IV | projekt | 15 | zaliczenie | tak | 2 |
| D. Przedmioty specjalnościowe – obligatoryjne | | | | | | |
| 6 | Seminarium dyplomowe II | seminarium | 30 | zaliczenie | tak | 3 |
| 7 | Praca dyplomowa | projekt | 450 | zaliczenie | tak | 18 |
| Razem punktów ECTS: | | | | | | 30 |

Objaśnienia:

* - wszystkie formy zaliczeń kończą się wystawieniem oceny