



KURS PROJEKTOWANIA WNĘTRZ II STOPIEŃ

Termin kursu: 16.11.2019 – 01.02.2020.

Czas trwania kursu: 67 godzin zegarowych / 12 dni szkoleniowych

Kolor pomarańczowy – P. Agnieszka Walkiewicz-Sarwas (12 godzin)

Kolor fioletowy – P. Kamil Strzyżewski (14 godzin)

Kolor błękitny – P. Joanna Majewska (7 godzin)

Kolor niebieski – P. Konrad Zabiełto (24 godziny)

Kolor burgund – P. Ada Zintel (5 godzina)

Kolor czarny – P. Małgorzata Apolinarska (4 godziny)

Uwaga! Na każde zajęcia przynosimy komputery.

SOBOTA 16.11

08.30 – 09.00 Powitanie w Art&Decor, losowanie stylu projektu dyplomowego,

9.00 – 12.00

Projektowanie wnętrz – od koncepcji do szczegółu

- przypomnienie zagadnień omawianych na kursie I stopnia
- projektowanie wnętrz mieszkalnych - zmiana układu pomieszczeń
- opracowanie dokumentacji projektowej – wytyczne do projektu końcowego

12.30 – 15.30

Projektowanie kuchni

- ergonomia kuchni i jadalni
- zasady projektowania kuchni
- materiały i sprzęt stosowane w kuchni – płyty meblowe, blaty, zlewy.

Zadane prace: opracowanie wstępnej koncepcji mieszkania i kuchni na następane zajęcia

NIEDZIELA 17.11

09.00 – 13.00

(PROSIMY O PRZYBYCIE NAJPÓŹNIEJ O 08.45)

Tworzenie dokumentacji projektowej w ArchiCAD

- projektowanie mebli i zabudowy meblowej
- meble w 3D
- widoki i przekroje
- przygotowanie do wykonania projektu kuchni
- narzędzie warstwy

SOBOTA 23.11

09.00 – 13.00

(PROSIMY O PRZYBYCIE NAJPÓŹNIEJ O 08.45)

Tworzenie dokumentacji projektowej w ArchiCAD

- przypomnienie narzędzia warstwy
- projektowanie podłóg
- projektowanie okładzin ściennych

NIEDZIELA 24.11

09.00 – 15.30

Projektowanie wnętrz

- projektowanie łazienek
- ceramika i armatura stosowana w łazience

Warsztaty: Liczenie okładzin ściennych i podłogowych w łazience (potrzebna będzie skalówka, linijka, ołówek)

Korekta projektu

SOBOTA 30.11

(PROSIMY O PRZYBYCIE NAJPÓŹNIEJ O 08.45)

09.00 – 13.00

Tworzenie dokumentacji projektowej w ArchiCAD

- przypomnienie narzędzia warstwy
- projektowanie podłóg
- projektowanie okładzin ściennych

SOBOTA 06.12

09.00 – 15.30

Materiałoznawstwo

- konstrukcje i materiały do budowy ścian
 - modernizacja mediów - instalacje wod-kan, elektrycznych, wentylacja itp., - osprzęt
 - projekty techniczny – opisy i oznaczenia hydrauliki
- Korekta projektu

SOBOTA 14.12

09.00 – 13.00

Warsztaty inwentaryzacji

Warsztaty – rozmowa z klientem

13.00 – 16.00

Tworzenie stylu i atmosfery wnętrza

Warsztaty: metamorfoza mieszkania

NIEDZIELA 15.12

(PROSIMY O PRZYBYCIE NAJPÓŹNIEJ O 07.50)

09.00 – 13.00

Tworzenie dokumentacji w ArchiCAD

- narzędzia pomiarowe
- projektowanie elektryki
- projektowanie mebli i detali we wnętrzu , projekt umeblowania - tworzenie bibliotek własnych oznaczeń.

SOBOTA 11.01.2020

08.00 – 12.00

(PROSIMY O PRZYBYCIE NAJPÓŹNIEJ O 08.45)

Tworzenie dokumentacji projektowej w ArchiCAD

- dopracowanie dokumentacji projektowej

12.30 – 17.30

Tworzenie stylu i atmosfery wnętrza

- aranżacja pokoi dziecięcych i młodzieżowych
- Warsztaty: metamorfoza wnętrza (praca w grupach)
Korekta projektu

NIEDZIELA 12.01

08.00 – 12.00

Projektowanie wnętrza mieszkalnych

- Projektowanie sufitów z elementami oświetlenia
- Warsztaty: sufit podwieszany (potrzebna będzie skalówka, linijka, ołówek)
Korekta projektu

12.30 – 14.30

Zaliczenie : projektu kuchni

NIEDZIELA 19.01

08.00 – 09.00

Zaliczenie : test końcowy (linijka lub skalówka , ołówek, gumka , długopis)

09.00 – 13.00

(PROSIMY O PRZYBYCIE NAJPÓŹNIEJ O 08.45)

Tworzenie dokumentacji projektowej w ArchiCAD

- dopracowanie dokumentacji projektowej

13.30 - 16.30 (opcjonalnie, cena 250zł)

Warsztaty wizualizacji w programie ARTLANTIS

29.01.2020 - TERMIN PRZESŁANIA SKANÓW PRAC DYPLOMOWYCH

SOBOTA 01.02

08.00 – 12.00

Obsługa klienta

- marketing 4C i jego konsekwencje dla strategii sprzedaży;
- podstawowe kategorie klientów;
- sztuka skutecznej komunikacji w procesie sprzedaży:
 - świadome budowanie pierwszego wrażenia;
- kształtowanie więzi z klientem;

12.00 – 14.00

Rozliczenie z klientem

14.00 – 16.00

Projektowanie wnętrz - EGZAMIN.

- podsumowanie kursu, omówienie testu, prezentacja projektów