

# KURS PROJEKTOWANIE WNĘTRZ ONLINE



Data	Czas	Plan	Materiały które Państwo od nas otrzymują	Obowiązki kursanta :)
22 kwi 2024	Poniedziałek	<b>TEORIA CZĘŚĆ PIERWSZA mgr. Matylda Jandy:</b> przesyłamy Państwu materiały na 3 dni nauki w domu (ponad 3 h nagrań video i ponad 30 stron do przeczytania oraz dostęp do prezentacji) w środę wypisują nam Państwo na platformie Trello pytania do danej partii materiału	- Skrypt w formie papierowej kurierem oraz w formie elektronicznej, dostęp do dysku Google na którym są filmy video z materiałami do obejrzenia i prezentacje, dostęp do platformy Trello	w środę wypisują nam Państwo na platformie Trello pytania do danej partii materiału
25 kwi 2024	17.30-19.00 czwartek	Spotkanie 1) na platformie Zoom konsultacje z architektem na żywo, który odpowiada na zadane pytania w mailach, w formie prezentacji przykładów, a także można zadawać pytania na bieżąco	Link do spotkania na platformie Zoom	Analiza uzyskanych odpowiedzi i zastanowienie się nad ewentualnymi kolejnymi pytaniami do tej części teorii
26 kwi 2024	17.30-19.00 piątek	Spotkanie 2) na platformie Zoom konsultacje z architektem na żywo, który odpowiada na zadane pytania w mailach, w formie prezentacji przykładów, a także można zadawać pytania na bieżąco	Link do spotkania na platformie Zoom	---
29 kwi 2024	Poniedziałek	<b>TEORIA CZĘŚĆ DRUGA mgr. sztuki Marta Iwańska:</b> przesyłamy Państwu materiały na 3 dni nauki w domu (ponad 3 h nagrań video i ponad 30 stron do przeczytania oraz dostęp do prezentacji) w środę wypisują nam Państwo na platformie Trello pytania do danej partii materiału	- dostęp do dysku Google na którym są filmy video z materiałami do obejrzenia i prezentacje	We wtorek wypisują nam Państwo na platformie Trello pytania do danej partii materiału
9 maj 2024	17.30-19.00 czwartek	Spotkanie 3) na platformie Zoom konsultacje z architektem na żywo, który odpowiada na zadane pytania w mailach, w formie prezentacji przykładów, a także można zadawać pytania na bieżąco	Link do spotkania na platformie Zoom	Analiza uzyskanych odpowiedzi i zastanowienie się nad ewentualnymi kolejnymi pytaniami do tej części teorii
10 maj 2024	17.30-19.00 piątek	Spotkanie 4) na platformie Zoom konsultacje z architektem na żywo, który odpowiada na zadane pytania w mailach, w formie prezentacji przykładów, a także można zadawać pytania na bieżąco	Link do spotkania na platformie Zoom	---
11 maj 2024	---	<b>RYSUNEK TECHNICZNY mgr arch. Marta Hartwich:</b> już wcześniej uzyskując dostęp do dysku Google gdzie mogą Państwo przeczytać i obejrzeć część dotyczącą rysunku technicznego oraz przystąpić do rysunku zadanego mieszkania do zaprojektowania - zadanie na dysku Google	- dostęp do dysku Google na którym są filmy video z materiałami do obejrzenia i prezentacje	Po teorii z rysunku przesyłamy w formie zdjęć jpg. Lub pliku pdf. Wszystkie rysunki do sprawdzenia - architekt Pani Marta Hartwich sprawdza wszystkie projekty i nanosi poprawki do dnia rozpoczęcia programu komputerowego
13 maj 2024	17.30-18:30 poniedziałek	Spotkanie 5) na platformie Zoom architekt prowadzący przedstawia teorię rysunku technicznego pierwszego pomieszczenia np. Łazienki wykład 30 min, następnie konsultacje z architektem na żywo	Link do spotkania na platformie Zoom	Cały czas tworzenia rysunku technicznego zadanego mieszkania do zaprojektowania po kolei przechodząc przez poszczególne pomieszczenia
14 maj 2024	17.30-18:30 wtorek	Spotkanie 6) na platformie Zoom architekt prowadzący przedstawia teorię rysunku technicznego drugiego pomieszczenia np. Sypialni wykład 30 min, następnie konsultacje z architektem na żywo	Link do spotkania na platformie Zoom	Cały czas tworzenia rysunku technicznego zadanego mieszkania do zaprojektowania po kolei przechodząc przez poszczególne pomieszczenia
15 maj 2024	17.30-18:30 środa	Spotkanie 7) na platformie Zoom architekt prowadzący przedstawia teorię rysunku technicznego trzeciego pomieszczenia np. Kuchni wykład 30 min, następnie konsultacje z architektem na żywo	Link do spotkania na platformie Zoom	Cały czas tworzenia rysunku technicznego zadanego mieszkania do zaprojektowania po kolei przechodząc przez poszczególne pomieszczenia

16 maj 2024	17.30-18:30 czwartek	<b>Spotkanie 8)</b> na platformie Zoom architekt prowadzący przedstawia teorię rysunku technicznego czwartego pomieszczenia np. Salonu wykład 30 min, następnie konsultacje z architektem na żywo	Link do spotkania na platformie Zoom	Cały czas tworzenia rysunku technicznego zadanego mieszkania do zaprojektowania po kolei przechodząc przez poszczególne pomieszczenia
16.05- 24.05.2024		Tydzień na przygotowanie dokumentacji projektowej w formie rysunku technicznego jednego małego mieszkania zawierającego minimum łazienkę, kuchnię i salon. Przesłanie jej do sprawdzenia na maila architektowi Pani Marcie Hartwich.	Praca własna	Przesłanie kompletnej dokumentacji projektowej w formie rysunków technicznych na maila w postaci plików jpg. (zdjęcia)
24 maj 2024	17.30-18.30 piątek	<b>Dodatkowa godzina zajęć z Panią Martą Hartwich</b> po wykonaniu rysunków technicznych potrzebna na wyjaśnienie wszelkich wątpliwości. Mogą Państwo zadawać pytania i konsultować poszczególne etapy swojej pracy.	Link do spotkania na platformie Zoom	Ostateczne wyjaśnienie wszelkich wątpliwości związanych z rysunkiem technicznym - konsultacje z architektem.
27 maj 2024	17.00-20.00 poniedziałek	<b>PROGRAM KOMPUTEROWY mgr inż. arch. Adam Kisiel, mgr inż. arch. Natalia Szczudło lub mgr inż. arch. Aleksandra Machniak:</b> pierwsze spotkanie w sprawie omówienia programów komputerowych do projektowania wnętrz dostępnych na rynku. Architekt prowadzący omawia różnice pomiędzy poszczególnymi programami, omawia wady i zalety każdego z nich, środowisko pracy a także pomaga w instalacji programu ( <b>Spotkanie 9</b> )	<b>Linki do pobrania programów komputerowych:</b> Instalacja programu, pomoc w instalacji / Link do spotkania na platformie Zoom	Kursanci instalują program SketchUp na 1 dzień przed zajęciami, aby zachować licencję jak najdłużej.
28 maj 2024	17.00-20.00 wtorek	<b>Spotkanie 10) Praca w programie komputerowym SketchUp+V-Ray</b>	Link do spotkania na platformie Zoom	Projekt mieszkania w programie komputerowym
29 maj 2024	17.00-20.00 środa	<b>Spotkanie 11) Praca w programie komputerowym SketchUp+V-Ray</b>	Link do spotkania na platformie Zoom	Projekt mieszkania w programie komputerowym
31 maj 2024	17.00-20.00 piątek	<b>Spotkanie 12) Praca w programie komputerowym SketchUp+V-Ray</b>	Link do spotkania na platformie Zoom	Projekt mieszkania w programie komputerowym
3 cze 2024	17.00-20.00 poniedziałek	<b>Spotkanie 13) Praca w programie komputerowym SketchUp+V-Ray</b>	Link do spotkania na platformie Zoom	Projekt mieszkania w programie komputerowym
4 cze 2024	17.00-20.00 wtorek	<b>Spotkanie 14) Praca w programie komputerowym SketchUp+V-Ray</b>	Link do spotkania na platformie Zoom	Projekt mieszkania w programie komputerowym
5 cze 2024	17.00-20.00 środa	<b>Spotkanie 15) Praca w programie komputerowym SketchUp+V-Ray</b>	Link do spotkania na platformie Zoom	Projekt mieszkania w programie komputerowym
6 cze 2024	17.00-20.00 czwartek	<b>Spotkanie 16) Praca w programie komputerowym SketchUp+V-Ray</b>	Link do spotkania na platformie Zoom	Projekt mieszkania w programie komputerowym
10 cze 2024	17.00-20.00 poniedziałek	<b>Spotkanie 17) Praca w programie komputerowym SketchUp+V-Ray</b>	Link do spotkania na platformie Zoom	Projekt mieszkania w programie komputerowym
11 cze 2024	17.00-20.00 wtorek	<b>Spotkanie 18) Praca w programie komputerowym SketchUp+V-Ray</b>	Link do spotkania na platformie Zoom	Projekt mieszkania w programie komputerowym
12 cze 2024	17.00-20.00 środa	<b>Spotkanie 19) Praca w programie komputerowym SketchUp+V-Ray</b>	Link do spotkania na platformie Zoom	Projekt mieszkania w programie komputerowym
13 cze 2024	17.00-20.00 czwartek	<b>Spotkanie 20) Praca w programie komputerowym SketchUp+V-Ray</b>	Link do spotkania na platformie Zoom	Projekt mieszkania w programie komputerowym
17 cze 2024	17.00-20.00 poniedziałek	<b>Spotkanie 21) Praca w programie komputerowym SketchUp+V-Ray</b>	Link do spotkania na platformie Zoom	Wizualizacja mieszkania w programie komputerowym
18 cze 2024	17.00-20.00 wtorek	<b>Spotkanie 22) Praca w programie komputerowym SketchUp+V-Ray</b>	Link do spotkania na platformie Zoom	Wizualizacja mieszkania w programie komputerowym
19 cze 2024	17.00-20.00 środa	<b>Spotkanie 23) Praca w programie komputerowym SketchUp+V-Ray</b>	Link do spotkania na platformie Zoom	Wizualizacja mieszkania w programie komputerowym
20 cze 2024	17.00-20.00 czwartek	<b>Spotkanie 24) Praca w programie komputerowym SketchUp+V-Ray</b>	Link do spotkania na platformie Zoom	Wizualizacja mieszkania w programie komputerowym