

Inżynieria zarządzania inwestycjami budowlanymi

- Specjalność - studia I stopnia

Kierunek: Inżynieria zarządzania

Hybrydowe OD MARCA Studia inżynierskie

Co zyskujesz wybierając tę specjalność?

Ta specjalność łączy wiedzę z zakresu inżynierii budowlanej, zarządzania projektami oraz ekonomii budownictwa. Zostaniesz przygotowany do efektywnego zarządzania procesem inwestycyjnym w budownictwie, począwszy od planowania i projektowania, poprzez realizację inwestycji, aż po eksploatację obiektów budowlanych. Program nauczania obejmuje zagadnienia związane z planowaniem inwestycji, analizą kosztów, zarządzaniem ryzykiem, technologią i organizacją budowy, a także aspektami związanymi z zarządzaniem zasobami ludzkimi i komunikacją w projekcie budowlanym.

Zdobędziesz także umiejętności w zakresie stosowania nowoczesnych technologii informatycznych, wspomagających zarządzanie inwestycjami oraz analizy danych. Dzięki swoim umiejętnościom są również przygotowani do pracy na stanowiskach kierowniczych w branży budowlanej oraz do samodzielnego prowadzenia działalności gospodarczej w tym zakresie.

Praca dla Ciebie:

Po ukończeniu studiów, możesz pracować jako:

- pracownik w firmach deweloperskich,
- pracownik w biurach projektowych,
- specjalista w firmach doradczych,
- specjalista przedsiębiorstwach budowlanych,
- specjalista instytucjach finansowych,
- pracownik w urzędach administracji publicznej zajmujących się planowaniem i realizacją inwestycji infrastrukturalnych



Zdaniem studentów

"

Moją pasją są podróże. Uwielbiam odwiedzać nowe miejsca. Poza tym bardzo lubię uczyć się języków obcych. Dzięki temu nie mam problemu z komunikacją poza granicami naszego kraju. Na Uniwersytet WSB Merito przyciągnęła mnie reklama. Dzięki niej zrozumiałam, że właśnie tu pogodzę naukę z pracą. Ta uczelnia zapewniła mi to. Mam czas dla znajomych, na wieczór z dobrą książką, na pracę i naukę. Po studiach chciałabym prowadzić własną działalność gospodarczą.

"

Klaudia Grubalska

studentka Uniwersytetu WSB Merito

Program studiów

Przedmioty specjalnościowe:

- Dokumentacja techniczna w budowlanym procesie inwestycyjnym,
- Inżynieria materiałowa w budownictwie,
- Podstawy projektowania budowlanego,
- Zarządzanie inwestycyjnymi projektami budowlanymi,
- Projekt techniczno-organizacyjny w budownictwie,
- Zarządzania i utrzymania nieruchomości,
- Etyka inżynierska,
- Nadzór i realizacja procesu budowlanego