



akredytacja szwajcarska

UNS

UCZELNIA NAUK SPOŁECZNYCH
**EXECUTIVE
MBA**



WIELKOPOLSKA
OKRĘGOWA
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA



Elitarny program studiów

Executive MBA: New Management in Architecture & Engineering (Executive MBA)

STUDIA EXECUTIVE MBA: NEW MANAGEMENT IN ARCHITECTURE & ENGINEERING TO:

- ✓ To elitarne studia podyplomowe, przeznaczone dla absolwentów studiów wyższych, ukierunkowane na kompleksowe przygotowanie z zakresu nowoczesnych metod i technik zarządzania.
- ✓ To program opracowany przez zespół ekspertów reprezentujących środowisko biznesowe i akademickie.
- ✓ To indywidualna ścieżka profesjonalnego rozwoju zawodowego.
- ✓ To możliwość doskonalenia kompetencji menadżerskich.
- ✓ To perspektywa zdobycia nowych kontaktów biznesowych.

DLA KOGO?

Program skierowany jest do osób, które:

- są absolwentami szkół wyższych o dowolnym kierunku studiów i legitymują się dyplomem licencjata, inżyniera/lub magistra
- posiadają doświadczenie zawodowe w organizacjach biznesowych i okołobiznesowych o różnym profilu działalności
- nastawione są na doskonalenie praktycznych umiejętności menedżerskich

CO ZYSKUJESZ?

- Świadectwo ukończenia studiów podyplomowych – zgodnie art. 164 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1668) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 12 września 2018 r. w sprawie dokumentów wydawanych w związku z przebiegiem lub ukończeniem studiów podyplomowych i kształcenia specjalistycznego – 19 września 2018 r. Poz. 1791) – wydane przez Uczelnię Nauk Społecznych w języku polskim oraz angielskim
- Certyfikat potwierdzający kwalifikacje do zasiadania w radach nadzorczych – Potwierdzenie spełnienia kryterium stanowiącego warunek konieczny wskazany w wymogach wobec kandydatów na członków organów nadzorczych spółek z udziałem Skarbu Państwa, zgodnie z art. 19 ust. 1 pkt 1 lit. c ustawy z dnia 16 grudnia 2016r. – o zasadach zarządzania mieniem państwowym (Dz. U. z 2019r. poz. 1302, 1309, 1571, 1655). Dotyczy słuchaczy z spełniających inne warunki ustawowe na terenie Rzeczypospolitej Polskiej – wydane przez Uczelnię Nauk Społecznych w języku polskim oraz angielskim
- Certyfikat potwierdzający nadanie tytułu MBA wydany przez jednostkę akredytującą – Certyfikat w języku angielskim wydany przez jednostkę akredytującą program Executive MBA Z-WAY to excellence Business School z siedzibą w Szwajcarii
- Certyfikat potwierdzający nadanie tytułu MBA wydany przez UNS – Certyfikat potwierdzający nadanie międzynarodowych kwalifikacji biznesowych Executive MBA – wydany przez Uczelnię Nauk Społecznych w języku polskim





Studia podyplomowe Executive Master of Business Administration: New Management in Architecture & Engineering to studia ukierunkowane na precyzyjne przygotowanie z zakresu zarządzania, negocjacji, kontraktowania, doradztwa prawnego i jakości standardów w branży budowlanej. Charakteryzują się innowacyjnym i nowoczesnym podejściem do szerokokorozumianego zarządzania w sferze projektowania jak i realizacji inwestycji. Skierowane są do, osób zawodowo związanych z sektorem budownictwa, zarządzaniem projektami inwestycyjnymi lub spółkami. Studia ukierunkowane są na doskonalenie w kierunku działalności sektora budowlanego we wszystkich fazach realizacji inwestycji, od analiz prawnych poprzez proces projektowy aż do procesu realizacji.

Studia przygotowują do zarządzania placówkami międzynarodowymi i należącymi do zachodnich właścicieli – nowoczesne światowe metody zarządzania.

Studia podyplomowe Executive Master of Business Administration: New Management in Architecture & Engineering nadają uprawnienia do zasiadania w Radach Nadzorczych Spółek z Udziałem Skarbu Państwa.

MOTTO NASZYCH STUDIÓW: NOWA ARCHITEKTURA, NOWE METODY ZARZĄDZANIA, LEPSZY ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

Studia Master of Business Administration na poziomie Executive (EMBA) posiadają prestiżową akredytację – **Z WAY to excellence Business School AG ze Szwajcarii**



waytoexcellence

Better people. Better Business.

Z WAY to excellence AG z siedzibą w Szwajcarii to szkoła biznesu zrzeszająca doświadczonych, wysoko wykwalifikowanych konsultantów, trenerów i coachów. Rada doradcza i doświadczeni mentorzy poszczególnych obszarów gwarantują kompetencje i wysoką jakość we wszystkich dyscyplinach. Organizacja opiera się na wypróbowanych i przetestowanych procesach oraz nowatorskim podejściu do zagadnień biznesowych. Współpraca z naukowcami z różnych uczelni i instytutów wspiera kreatywność menadżerską.

Przemówienie **dr. Ralpha Zuerchera Partnera Zarządzającego Z Way** podczas uroczystości Graduacji Absolwentów studiów **Executive MBA**



Celem studiów podyplomowych Executive MBA: New Management in Architecture & Engineering jest przekazanie Słuchaczom specjalistycznej wiedzy w zakresie nowoczesnego zarządzania w sektorze budowlanym, doskonalenie praktycznych umiejętności w prowadzeniu i organizacji procesu projektowania i realizacji inwestycji. Studia ukierunkowane są na wskazanie zasad funkcjonowania zarówno standardowych jak i wysokobudżetowych inwestycji w międzynarodowym środowisku inwestycyjnym.

Program studiów umożliwi Słuchaczom nabywanie umiejętności i kompetencji niezbędnych do pracy w sektorze budowlanym, a także w samej branży budownictwa zarówno na stanowiskach średniego szczebla jak i stanowiskach najwyższego kierownictwa czy dyrektorskich.

Program studiów akredytowany jest przez partnera strategicznego Z-Way to excellence Business School z siedzibą w Szwajcarii, będącego liderem na międzynarodowym rynku certyfikacji oraz szkolnictwa z zakresu Executive Education.



ORGANIZACJA PROGRAMU EMBA



Rekrutacja
letnia
i zimowa



Zajęcia
w weekendy



Dostęp do
materiałów
online



Konsultacje ze
specjalistami

- Studia trwają dwa semestry – ECTS 60
- Tryb: niestacjonarny (sb-nd)
- Liczba zjazdów: 10 (dwudniowe)
- Liczba godzin: 190h

- Forma zajęć: stacjonarnie – w siedzibie WOIB
- Język wykładowy: polski
- Zaliczenie: przedłożenie projektu przed komisją
- Czesne za studia: **9500 PLN** – cena zawiera rabat w wysokości 500zł, członkowie Izby zwolnieni są również z opłaty wpisowej 400zł

DYREKTOR PROGRAMOWY STUDIÓW

dr Tomasz Śniegula, PhD, DBA, EDBA, IARP, ARB, RIBA

Od ponad 22 lat jest czynnym architektem i głównym projektantem prestiżowych obiektów przemysłowych i użyteczności publicznej realizowanych w kraju i za granicą. Jako członek **Royal Institute of British Architects, Architects Registration Board a także Izby Architektów** Rzeczypospolitej Polskiej od wielu lat rozwija sektor budowlany i branżę architektury. Specjalizuje się w zarządzaniu realizacjami inwestycji i procesu projektowego w formule „zaprojektuj i wybuduj” oraz w formule „zaprojektuj i zarządzaj” a także zarządzaniem wielobranżowymi **międzynarodowymi biurami projektów jako dyrektor zarządzający i główny projektant**. Jest także specjalistą z tematyki zastosowania nowoczesnych metod **zarządzania w sektorze budowlanym takich jak kanban, kaizen, lean i filozofii turkusowej organizacji a także z zastosowania** najnowocześniejszych technologii, m.in. BIM, Automation in Design & Construction. Absolwent Politechniki Wrocławskiej, Royal Institute of British Architects, Instytutu Nauk Ekonomicznych Polskiej Akademii Nauk, Apsley Business School London. **Autor wielu publikacji naukowych z zakresu zarządzania w sektorze budowlanym** i zastosowania nowoczesnych metodyk zarządczych w funkcjonowaniu wielobranżowych biur projektów a także realizacji międzynarodowych kontraktów inwestycyjnych.

Obecnie piastuje funkcje dyrektora zarządzającego wielobranżowym biurem projektów oraz głównego projektanta w zintegrowanym biurze projektów międzynarodowego lidera budownictwa kubaturowego i generalnego wykonawstwa spółki Adamietz Sp. z o.o.

ORGANIZACJA STUDIÓW

Strategiczne podstawy pracy inżyniera

Wyzwania współczesnej gospodarki, znaczenie kryteriów ESG i CSR

Analiza strategiczna, strategie konkurencji

Marketing strategiczny

Kompetencje menedżerskie i relacje interpersonalne inżyniera

Kierowanie zespołem ludzkim

Komunikowanie w biznesie

Negocjacje – warsztaty

Budowanie marki osobistej

Samoorganizacja pracy (turkusowa organizacja)

Architekt jako menedżer w formule EPC i EPCM

Integrated Project Delivery

Organizacja pracy własnej i rozwój osobisty inżyniera

Zarządzanie czasem, priorytety, delegowanie zadań, samoorganizacja – narzędzia

Autoprezentacja i wystąpienia publiczne

Work-life balance, jak się odnaleźć w homeoffice, jak radzić sobie z wypaleniem zawodowym

Projektyzacja i zarządzanie zmianą

Zarządzanie projektami. Metodyki zarządzania projektami.

Skuteczne wdrażanie zmian

Zarządzanie w dobie kryzysu: Pandemia, Wojna

Rachunkowość i finanse w pracy inżyniera

Podstawy rachunkowości

Analiza opłacalności przedsięwzięć inwestycyjnych

Aspekty prawne w pracy inżyniera

Podstawy prawa dla menedżerów

Zasady i wzory kontraktów: FIDIC

Zasady i wzory kontraktów: EPC / EPCM

Zasady i wzory kontraktów objętych ESG i CSR

Zasady i wzory kontraktów objętych IPD

Doskonalenie procesów w pracy inżyniera

Zarządzanie jakością i procesami

Lean Management w projektowaniu i procesach biura projektów

Outsourcing i insourcing

Zarządzanie zrównoważonym projektowaniem: IPD

Zastosowanie nowoczesnych technologii w pracy inżyniera

Gospodarka cyfrowa

Zastosowanie nowoczesnych technologii w zarządzaniu procesem inwestycyjnym i „automation in construction”

Standardy i wytyczne projektowania: IPD, VDS, FM Global, FIDIC, DGNB, IPD

Projektowanie oparte o Integrated Project Delivery

Technologia BIM. Cele. Zastosowanie. Korzyści.

Seminarium

Seminarium dyplomowe



UNS
UCZELNIA NAUK SPOŁECZNYCH
**EXECUTIVE
MBA**

INFORMACJA DLA KANDYDATÓW:

+ 48 690 315 931

anna.glebocka@wkp.piib.org.pl

+48 697 504 436

mba@uns.lodz.pl

www.executive-mba.pl

www.uns.lodz.pl

UNS
UCZELNIA NAUK SPOŁECZNYCH
**EXECUTIVE
MBA**

DOŁĄCZ DO NAS! ZDOBĄDŹ ELITARNY TYTUŁ MBA

