

GEOTECHNOLOGIE, HYDROTECHNIKA, TRANSPORT WODNY



OFERUJEMY:

- **STUDIA STACJONARNE**
3,5-LETNIE STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA (INŻYNIERSKIE)

INNOWACYJNY, NOWY, JEDYNY TAKI KIERUNEK W POLSCE!!



SPECJALISTÓW CHARAKTERYZOWAĆ BĘDZIE INTERDYSCYPLINARNA WIEDZA Z ZAKRESU:

- GEOINFORMACJI I GEOTECHNOLOGII,
 - BUDOWNICTWA OGÓLNEGO,
 - GEOTECHNIKI,
 - BUDOWNICTWA HYDROTECHNICZNEGO,
- MODELOWANIA HYDRODYNAMICZNEGO PRZEPŁYWÓW WÓD POWIERZCHNIOWYCH I PODZIEMNYCH,
 - WODNEGO TRANSPORTU ŚRÓDLĄDOWEGO,
 - LOGISTYKI TRANSPORTU WODNEGO.



UNIKALNE KOMPETENCJE!

ABSOLWENCI WYKORZYSTAJĄ NARZĘDZIA GEOTECHNOLOGICZNE (MIN. DRONY, SKANERY) W:

- **DZIAŁANIACH INWESTYCYJNYCH I WYKONAWSTWIE ZWIĄZANYM Z BUDOWNICTWEM HYDROTECHNICZNYM
I TRANSPORTEM WODNYM;**
- **INWENTARYZACJI OBIEKTÓW HYDROTECHNICZNYCH ORAZ MODELOWANIU SIECI RZECZNEJ;
WIELOASPEKTOWYM WSPOMAGANIU PROCESU PROJEKTOWEGO;**
- **PODCZAS PRAC ZWIĄZANYCH Z BUDOWĄ I MODERNIZACJĄ OBIEKTÓW HYDROTECHNICZNYCH.**



NIEODPŁATNE KURSY!

W PROGRAMIE KSZTAŁCENIA UJĘTO **UNIKALNE I NIEODPŁATNE KURSY** PROWADZONE PRZEZ WIODĄCE FIRMY ZWIĄZANE Z PRAKTYKĄ, KTÓRE UŁATWIĄ TOBIE PODJĘCIE PRACY, TAKIE JAK:

- GEOMATYKA,
- AUTOCAD,
- ARCGIS,
- PYTHON,
- HYDRUS,
- SYSTEMÓW POMIAROWYCH,

A DLA NAJLEPSZYCH – KURSY PILOTAŻU DRONA I SZKOLENIE UAV VLOSZ LICENCJĄ PILOTA!



INNOWACYJNE PRZEDMIOTY!

63% ZAJĘĆ DYDAKTYCZNYCH REALIZOWANYCH W RAMACH PRZEDMIOTÓW KIERUNKOWYCH I PRAKTYCZNYCH !!

STUDENCI KORZYSTAĆ BĘDĄ Z NOWOCZESNYCH LABORATORIÓW: DRONOWEGO – DRONELAB I KOMPUTEROWEGO –

KOMPLAB WYPOSAŻONYCH W NOWOCZESNE OPROGRAMOWANIE PROJEKTOWE I INŻYNIERSKIE !!



NASZ ABSOLWENT MOŻE UBIEGAĆ
O **UPRAWNIENIA BUDOWLANE** W SPECJALNOŚCI:

• INŻYNIERIA HYDROTECHNICZNA,
KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ.



Kierunek powstaje w ramach projektu Zintegrowany Program Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu na rzecz Innowacyjnej Wielkopolski. Projekt jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego, Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach programu POWER.03.05.00-IP.08-00-REG/18 na Zintegrowane Programy Uczelni na rzecz Rozwoju Regionalnego, Działanie 3.5 Kompleksowe programy szkół wyższych Oś III Szkolnictwo wyższe dla gospodarki i rozwoju, Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020



REKRUTACJA

1 CZERWCA- 7 LIPCA 2019 R.

