

Zarządzanie systemami informatycznymi

- Specjalność - studia II stopnia

Kierunek: Zarządzanie dla inżynierów

Hybrydowe Dla inżynierów **OD PAŹDZIERNIKA** Studia magisterskie inżynierskie

Czego nauczysz się wybierając tę specjalność?

Dowiesz się jak funkcjonują zintegrowane systemy informatyczne w firmach.

Poznasz technologie informatyczne wykorzystywane w zarządzaniu nowoczesnymi przedsiębiorstwami.

Nauczysz się projektowania i wdrażania zintegrowanych systemów informatycznych.

Poznasz w praktyce oprogramowanie klasy ERP, które jest wykorzystywane jest w wielu przedsiębiorstwach.

Praca dla Ciebie:

menedżer ds. IT

menedżer projektów informatycznych

wdrożeniowiec systemów informatycznych w firmach

konsultant w zakresie wdrażania systemów ERP



Program studiów

Przedmioty specjalnościowe (realizowane od II semestru studiów):

Zarządzanie procesami IT,

Metody zarządzania projektami IT,

Narzędzie informatyczne w zarządzaniu firmą,

Zarządzanie zespołem IT,

Symulacja biznesowa REVAS- zarządzanie przedsiębiorstwem,

Zarządzanie sektorem usług,

Dane zamieszczone w niniejszej karcie kierunku mają charakter wyłącznie informacyjny. Dane te nie stanowią oferty zawarcia umowy w rozumieniu art. 66 i nast. kodeksu cywilnego. Zgodnie z art. 160 ust. 3 ustawy z dnia 27 lipca 2005 roku Prawo o szkolnictwie wyższym, umowa między chorzow a studentem zawierana jest w formie pisemnej.

Międzynarodowe stosunki finansowe,

Oraz przedmioty podstawowe i kierunkowe obowiązujące wszystkich studentów kierunku Zarządzanie dla inżynierów.

Special promotion for candidates.

Nie czekaj, zapisz się online. Pierwsi korzystają najczęściej!

Zapisując się do 17 lipca zyskujesz:

800 zł dzięki niższe w czesnym, która na studiach II stopnia i II stopnia z podyplomowymi rozliczana jest przez cały okres studiów, obniżając proporcjonalnie każdą kolejną ratę czesnego.

Dodatkowo jesteś zwolniony(-na) z opłaty wpisowej w wysokości 85 zł.

do 17 lipca
czesne już od
371 zł ~~405 zł~~ zł
miesięcznie