

Grafika i multimedia

- Specjalność - studia I stopnia

Kierunek: Informatyka

Hybrydowe Hybryda popołudniowo-weekendowa **OD PAŹDZIERNIKA** Studia inżynierskie

Czego nauczysz się, wybierając tę specjalność?

Będziesz tworzyć interaktywną i dynamiczną grafikę komputerową.

Nauczysz się projektować zaawansowane serwisy internetowe i aplikacje multimedialne.

Zdobędziesz wiedzę z zakresu obsługi nowoczesnych aplikacji służących do tworzenia grafiki komputerowej.

Będziesz obsługiwać środowiska cyfrowe sieci teleinformatycznych, komputerowe aplikacje multimedialne, produkcje wideo oraz media mobilne.

Dowiesz się, jak stosować narzędzia i techniki produkcji w dziedzinie współczesnych mediów.

Co jeszcze powinieneś wiedzieć?

Specjalność dla umysłów ścisłych, ale jednocześnie dla osób kreatywnych, z dużą wyobraźnią.

Możliwość pogłębiania wiedzy z obszarów IT w Kole Naukowym „Mobilee”.

Praca z programami graficznymi, m.in. CorelDRAW, Adobe Photoshop.

Kierunek informatyka objęty jest Programem Partnerstwa Biznesowego

Patronem specjalności jest Cortland sp. z o.o. , firma ta zajmuje się sprzedażą i serwisem produktów Apple wraz z bogatą ofertą oprogramowania i akcesoriów.

Praca dla Ciebie

grafik komputerowy

projektant portali internetowych

programista aplikacji internetowych

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 poznana a studentem zawierana jest w formie pisemnej.

architekt rozwiązań multimedialnych
specjalista ds. multimediiów
administrator baz danych i aplikacji WEB 2.0



"

Gdy byłam nastolatką, zajęłam się montażem i edycją filmików, które nagrywałam razem z przyjaciółmi. Do dziś uwielbiam to robić! Wybrałam informatykę, ponieważ uważam, że to przyszłościowy kierunek studiów, dający szansę na osiągnięcie sukcesu zawodowego. Na Uniwersytecie WSB Merito cenię sobie przyjazność wykładowców, dobrą organizację oraz profesjonalnie wyposażone sale informatyczne. Obecnie uczestniczę w tworzeniu nowego koła naukowego AniMotion. Stwarza mi to dodatkową możliwość poznania narzędzi do tworzenia i edycji plików graficznych. W wolnych chwilach uwielbiam gotować i eksperymentować w kuchni.

"

Klaudia Piaskowska

studentka Uniwersytetu WSB Merito

Program studiów

Podstawy projektowania
Elementy historii sztuki
Projektowanie graficzne
Fotografia cyfrowa
Grafika projektowa
Projektowanie stron internetowych
Projektowanie multimedialne
Media w reklamie

Wykładowcy

Joanna Pomianowska

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 poznaniem a studentem zawierana jest w formie pisemnej.

Związana z Uniwersytetem WSB Merito od niemal początku istnienia szkoły. W sferze zainteresowań w tym okresie działalności pojawiła się fascynacja nauczaniem matematyki. Przez wiele lat prowadziła Rozgrzewkę Matematyczną dla maturzystów a także przygotowywała uczniów do matury international baccalaureate. Koordynator przedmiotów matematycznych na Uniwersytecie WSB Merito.

Jest członkiem Polskiego Towarzystwa Matematycznego. Absolwentka matematyki teoretycznej na Wydziale Matematyczno - Fizycznym Uniwersytetu Adama Mickiewicza w Poznaniu. Przez początkowy okres pracy zawodowej związana z Uniwersytetem Przyrodniczym w Poznaniu publikując prace naukowe ze statystyki matematycznej oraz uczestnicząc w wielu konferencjach naukowych.

dr inż. Piotr Szafer

Prowadzi zajęcia z technologia informacyjnej, narzędzi informatyki, arkusz kalkulacyjny w finansach oraz towaroznawstwa. Prowadził własną działalność w zakresie usług informatycznych. Kierunkami zainteresowań są praktyczne aplikacje w zakresie budowy podstaw społeczeństwa informacyjnego dla nowoczesnie funkcjonujących organizacji gospodarczych i instytucji oraz e-learning. Absolwent Akademii Ekonomicznej w Poznaniu. W 2001 roku uzyskał tytuł doktora nauk ekonomicznych w zakresie towaroznawstwa w Akademii Ekonomicznej w Poznaniu.

Tomasz Jankowski

Metodyk i projektant e-learningu. Pasjonat zastosowań technologii w edukacji, trener, wykładowca. Na co dzień pracuję dla Grupy WSB Merito w Centrum Rozwoju Edukacji. Zajmuję się projektowaniem i wdrażaniem rozwiązań edukacyjnych, prowadzę szkolenia i warsztaty z zakresu metodyki, narzędzi i technologii związanych z uczeniem, a także projektuję i tworzę kursy e-learningowe. Prowadzę zajęcia z przedmiotów takich jak: technologie informacyjne i aplikacje internetowe. Moimi klientami są korporacje i średnie firmy, rzadziej małe firmy, które potrzebują szkoleń z zakresu narzędzi internetowych, metodyki e-learning, narzędzi e-learning, narzędzi wspierających efektywność pracy, narzędzi wspierających rozwój osobisty. Podejmuję też współpracę doradczą albo wykonawczą w zakresie projektowania i tworzenia materiałów dydaktycznych.

Adam Pawełczak

Informatyk, manager, właściciel firmy informatycznej, producent kursów e-learning, metodyk nauczania, wieloletni wykładowca Uniwersytetu WSB Merito w Poznaniu, kierownik zakładu metodyki nauczania na Uniwersytecie WSB Merito w Poznaniu, dyrektor Centrum Rozwoju Edukacji na Odległość.

Partnerzy kierunku



Special promotion for candidates.

Nie czekaj, zapisz się online. Pierwsi korzystają najwięcej!

Zapisując się do 31 lipca, zyskujesz:

800 zł dzięki niższe w czesnym, która na studiach I stopnia rozliczana jest na pierwszym roku studiów, obniżając proporcjonalnie każdą kolejną ratę czesnego.

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

Do 31 lipca
czesne już od
358 zł ~~425 zł~~
miesięcznie