



Partnerzy kierunku

- ASTEC Sp. z o.o.
- ASTOR Sp. z o.o.
- IBM Polska Sp. z o.o.
- MaxElektronik S.A
- MetaPack Poland Sp. z o.o.,
- REC Polska Sp. z o.o.
- Organizacja Pracodawców Ziemi Lubuskiej
- Kierunek realizowany we współpracy z Wydziałem Mechanicznym UZ

Rekrutacja

- 📍 al. Wojska Polskiego 69, 65-762 Zielona Góra
pok. 403 R - 404 R (IV piętro)
- ☎ tel.: 68 328 29 37;
68 328 29 36;
68 328 32 70
- ✉ rekrutacja@uz.zgora.pl
- 🌐 <http://rekrutacja.uz.zgora.pl>

Biznes Elektroniczny

Nowy kierunek



Dlaczego warto studiować Biznes Elektroniczny?

- Innowacyjne studia związane z technologiami ICT z perspektywą atrakcyjnej i dobrze płatnej pracy
- Studia o profilu praktycznym zapewniające semestralną praktykę zawodową w firmach
- Ponad 1000 godzin zajęć praktycznych w doskonale wyposażonych laboratoriach
- Możliwość realizacji dyplomów inżynierskich w firmach
- Możliwość poznania komercyjnych systemów E-Biznesowych IBM, SAP, SAS, Cisco i Microsoft
- Zajęcia z zarządzania i ekonomiki ukierunkowane na prowadzenie własnej firmy
- Możliwość otrzymania nagrody na założenie własnej innowacyjnej firmy związanej z technologiami ICT

Sylwetka absolwenta

- Potrafi modelować i analizować procesy biznesowe
- Potrafi użytkować systemy korporacyjne ERP, CRM i SCM
- Umie zapewnić bezpieczeństwo w systemach informatycznych
- Umie projektować i tworzyć hurtownie danych oraz systemy analityczne (OLAP)
- Potrafi składować, przetwarzać i analizować duże zbiory danych (Big Data), w tym dane przestrzenne (GIS)
- Potrafi wykorzystywać metody i narzędzia inżynierii danych
- Umie wykorzystać technologie mobilne i przetwarzania w chmurze na potrzeby E-Biznesu
- Potrafi stosować technologie internetowe w działalności biznesowej i marketingowej
- Potrafi zarządzać zespołem projektowym z użyciem narzędzi informatycznych
- Potrafi zaprojektować biznes plan dla firmy innowacyjnej

Miejsca pracy

- Przedsiębiorstwa E-Biznesu
 - e-logistyka
 - e-marketing
 - e-handel
 - e-bankowość
 - e-finance
 - e-ubezpieczenia
 - e-turystyka
 - e-społeczności
- Przedsiębiorstwa informatyczne
- Działy analiz, planowania i IT
- Instytucje administracji (e-urząd)
- Własna działalność gospodarcza



Kim możesz zostać?

- Informatyk biznesowy
- Analityk biznesowy
- Menedżer serwisów internetowych
- Konsultant usług informatycznych
- Inżynier danych
- Inżynier business intelligence
- Integrator i administrator systemów ERP, CRM, SCM
- Analityk mediów społecznościowych
- Administrator, analityk i projektant systemów IT
- Kierownik działu IT
- Technolog systemów ICT
- Projektant i programista systemów E-Biznesu
- Specjalista marketingu elektronicznego
- Właściciel innowacyjnej firmy IT