

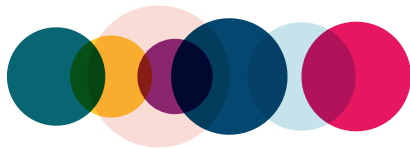
UNIwersytet SZCZeciński  
**WYDZIAŁ EKONOMII,  
FINANSÓW I ZARZĄDZANIA**



**INFORMATOR DLA KANDYDATÓW**



OFERTA EDUKACYJNA





## Masz pytania?

Sekcja ds. Rekrutacji

tel. 91 444 10 31

tel. 91 444 10 29

tel. 91 444 12 21

tel. 91 444 12 19

e-mail: [rekrutacja@usz.edu.pl](mailto:rekrutacja@usz.edu.pl)

[www.kandydaci.usz.edu.pl](http://www.kandydaci.usz.edu.pl)



ponad **11 500**  
studentów i doktorantów



**7**  
wydziałów



**88**  
kierunków studiów



**341**  
profesorów



**19**  
dyscyplin sportowych  
w ofercie



**130**  
studenckich kół naukowych



**4**  
domy studenckie



współpraca z **375**  
uczelniami zagranicznymi



**1900**  
stypendiów  
na łączną kwotę  
**13,878 mln zł**



współpraca z ponad **600**  
pracodawcami – staże,  
praktyki, szkolenia, warsztaty

# Wydział Ekonomii, Finansów i Zarządzania

oferta edukacyjna 2022–2023

nazwa kierunku:		stacjonarne			niestacjonarne		
		I	II	j.m.	I	II	j.m.
Branding miast i regionów	6	•	•		•	•	
Economics and IT Applications	7	•					
Ekonomia	8	•	•		•	•	
Ekonomiczno-prawny	9	•	•				
Finanse i rachunkowość	10	•	•		•	•	
Gospodarka nieruchomościami	11	•					
Gospodarka przestrzenna	12	•					
Informatyka i ekonometria	13	•	•		•	•	
Informatyka w biznesie	14	•	•				
Innowacyjna gospodarka miejska	15	•	•				
International Economics	16		•				
Logistyka	17	•	•		•	•	
Logistyka – studia inżynierskie	18	•	•		•	•	
Przedsiębiorczość i inwestycje	19	•					
Public Management	20		•				
Rynek nieruchomości	21		•				
Turystyka i rekreacja	22	•	•		•	•	
Zarządzanie	23	•	•		•	•	

I – studia pierwszego stopnia; II – studia drugiego stopnia; j.m. – studia jednolite magisterskie

# Branding miast i regionów

**poziom:** studia pierwszego stopnia, studia drugiego stopnia

**forma:** stacjonarna i niestacjonarna / **profil:** ogólnoakademicki

## Nauczysz się:

- stosować nowoczesne narzędzia i formy interakcji miast i regionów z otoczeniem,
- tworzyć i rozwijać różne formy przedsiębiorczości związane z kreowaniem marek lokalnych oraz promocją miast i regionów,
- przygotowywać opracowania diagnostyczne i projektowe na potrzeby brandingowe,
- realizować przedsięwzięcia i kampanie brandingowe oraz niezbędne wsparcie finansowe i informacyjne.

## Nasi absolwenci pracują w:

- agencjach reklamowych działających w obszarze interakcji miejskiej i regionalnej,
- firmach komercyjnych współpracujących lub działających w zakresie promocji i brandingów jednostek samorządu terytorialnego,
- organizacjach pozarządowych, instytucjach otoczenia biznesu, zaangażowanych w promocję i branding na poziomie lokalnym i regionalnym,
- urzędach administracji państwowej i samorządowej, związanych z wizerunkiem, promocją i kształtowaniem interakcji społecznych,
- strukturach Unii Europejskiej w zakresie kształtowania polityki brandingowej i promocji miast i regionów.

## studia pierwszego stopnia

---

### specjalności:

kreowanie marek lokalnych;  
promocja miast i regionów

### kryteria kwalifikacji:

**grupa I** (jeden przedmiot do wyboru):  
geografia, historia, język polski, WOS

**grupa II** (jeden przedmiot do wyboru):  
biologia, geografia, informatyka,  
język obcy nowożytny, matematyka

**grupa III** (jeden przedmiot do wyboru):  
chemia, filozofia, fizyka i astronomia / fizyka,  
informatyka, język obcy nowożytny

## studia drugiego stopnia

---

### specjalności:

menadżer brandingów miast i regionów;  
menadżer wizerunku i promocji miast  
i regionów

### kryteria kwalifikacji:

dypłom ukończenia studiów co najmniej  
pierwszego stopnia: ocena na dyplomie

# Economics and IT Applications

## (studia w języku angielskim)

**poziom:** studia pierwszego stopnia

**forma:** stacjonarna / **profil:** ogólnoakademicki

### Nauczysz się:

- podstaw ekonomii, finansów, marketingu i zarządzania,
- projektować i programować systemy informatyczne,
- analizować krajowe i zagraniczne zjawiska rynkowe – zarówno na poziomie przedsiębiorstwa, organizacji publicznej, jak i całej gospodarki,
- wykorzystywać narzędzia IT, systemy i aplikacje teleinformatyczne wspomagające prowadzenie własnego biznesu i podejmowanie decyzji w jednostkach sektora prywatnego i publicznego,
- zarządzać informacją, projektami i zespołami.

### Nasi absolwenci pracują jako:

- analitycy danych,
- samodzielni analitycy biznesowi,
- specjaliści ds. oceny i doboru narzędzi teleinformatycznych wspierających podejmowanie decyzji,
- specjaliści i kierownicy projektów gospodarczych,
- właściciele i pracownicy firm konsultingowych,
- specjaliści ds. audytu systemów informatycznych w organizacjach.

### studia pierwszego stopnia

#### specjalności:

Program kierunku ma charakter modułowy, co umożliwia wybór indywidualnej ścieżki edukacyjnej, dopasowanej do preferencji studenta.

#### kryteria kwalifikacji:

**grupa I** (jeden przedmiot do wyboru):  
geografia, historia, matematyka, WOS

#### **grupa II:**

język angielski

**grupa III** (jeden przedmiot do wyboru):  
geografia, historia, WOS, informatyka,  
fizyka i astronomia / fizyka, biologia,  
chemia, język obcy nowożytny

# Ekonomia

**poziom:** studia pierwszego stopnia, studia drugiego stopnia

**forma:** stacjonarna i niestacjonarna / **profil:** ogólnoakademicki

## Nauczysz się:

- analizować zjawiska i procesy ekonomiczne zachodzące w przedsiębiorstwach oraz gospodarce lokalnej, regionalnej, krajowej i międzynarodowej,
- posługiwać metodami, narzędziami i technikami niezbędnymi do rozwiązywania problemów i podejmowania decyzji w przedsiębiorstwach, instytucjach, urzędach,
- zakładać oraz prowadzić własną działalność gospodarczą w skali lokalnej, regionalnej, krajowej lub międzynarodowej,
- wyceniać przedsiębiorstwa i wartości niematerialne,
- realizować własne pomysły biznesowe w formie małej firmy.

## Nasi absolwenci pracują jako:

- specjaliści ds. analiz, diagnozowania, projektowania, planowania, modelowania, programowania oraz prognozowania zjawisk gospodarczych w różnych przedsiębiorstwach i instytucjach,
- kierownicy w działach ekonomicznych, personalnych, w przedsiębiorstwach prywatnych i instytucjach państwowych,
- specjaliści ds. negocjacji i zawierania umów z partnerami krajowymi oraz zagranicznymi,
- eksperci, doradcy, konsultanci oraz kontrolerzy działalności gospodarczej i administracji skarbowej,
- właściciele i współwłaściciele prywatnych przedsiębiorstw,
- liderzy przedsiębiorczości lokalnej i regionalnej.

## studia pierwszego stopnia

---

### specjalności:

analityk gospodarczy;  
ekonomia menedżerska

### kryteria kwalifikacji:

**grupa I** (jeden przedmiot do wyboru):  
geografia, historia, matematyka, WOS

### grupa II:

język obcy nowożytny

**grupa III** (jeden przedmiot do wyboru):

geografia, historia, WOS, informatyka,  
fizyka i astronomia / fizyka, biologia,  
chemia, język obcy nowożytny

## studia drugiego stopnia

---

### specjalności:

analityk biznesu;  
decyzje menedżerskie

### kryteria kwalifikacji:

dypłom ukończenia studiów co najmniej  
pierwszego stopnia;

w przypadku studiów stacjonarnych:  
ocena na dyplomie oraz średnia  
z przebiegu studiów;

w przypadku studiów niestacjonarnych:  
ocena na dyplomie



# Ekonomiczno-prawny

**poziom:** studia pierwszego stopnia, studia drugiego stopnia

**forma:** stacjonarna / **profil:** ogólnoakademicki

## Nauczysz się:

- posługiwać ogólną wiedzą z zakresu nauk społecznych,
- rozumieć teksty prawne i reguły logicznego rozumowania i interpretowania,
- prowadzić ewidencję podatkową i dokonywać analiz podatkowych,
- analizować sprawozdania finansowe,
- doradzać w zakresie problemów o charakterze ekonomicznym i prawnym,
- komunikacji interpersonalnej o charakterze ekonomicznym i prawnym.

## Nasi absolwenci pracują w:

- urządach skarbowych i kontroli skarbowej,
- kancelariach doradców podatkowych,
- instytucjach sprawujących nadzór nad rynkiem finansowym,
- agencjach państwowych,
- bankach i domach maklerskich,
- funduszach inwestycyjnych.

## studia pierwszego stopnia

---

### specjalności:

sektor prywatny;  
sektor publiczny

### kryteria kwalifikacji:

**grupa I** (jeden przedmiot do wyboru):  
język polski albo język mniejszości  
narodowej: białoruski, litewski lub ukraiński  
**grupa II** (jeden przedmiot do wyboru):  
historia, matematyka, filozofia, WOS,  
geografia  
**grupa III:**  
język obcy nowożytny

## studia drugiego stopnia

---

### specjalności:

doradztwo ekonomiczne i prawne;  
doradztwo podatkowe

### kryteria kwalifikacji:

dypłom ukończenia studiów co najmniej  
pierwszego stopnia; ocena na dyplomie  
i średnia z przebiegu studiów

# Finanse i rachunkowość

**poziom:** studia pierwszego stopnia, studia drugiego stopnia

**forma:** stacjonarna i niestacjonarna / **profil:** ogólnoakademicki

## Nauczysz się:

- stosować nowoczesne narzędzia zarządzania finansami w oparciu o międzynarodowe standardy sprawozdawczości finansowej,
- prowadzić księgi rachunkowe i sporządzać sprawozdania finansowe,
- przygotowywać plany i analizy finansowe na podstawie informacji rynkowych oraz sytuacji ekonomicznej jednostki gospodarczej,
- rozliczać zobowiązania publicznoprawne, w tym podatkowe i wobec ZUS,
- analizować przepisy prawne dotyczące działalności gospodarczej,
- oceniać projekty gospodarcze oraz zarządzać ich ryzykiem.

## Nasi absolwenci pracują jako:

- księgowi w jednostkach sektora prywatnego i publicznego,
- analitycy i doradcy finansowi, podatkowi, kredytowi,
- specjaliści w bankach i firmach ubezpieczeniowych,
- biegli rewidenci,
- analitycy i maklerzy giełdowi,
- audytorzy i pracownicy działów controllingu,
- pracownicy jednostek samorządu terytorialnego i innych podmiotów publicznych.

## studia pierwszego stopnia

### specjalności:

doradztwo finansowe i bankowość;  
finanse przedsiębiorstwa i podatki;  
rachunkowość i sprawozdawczość finansowa

### kryteria kwalifikacji:

**grupa I** (jeden przedmiot do wyboru):  
geografia, historia, matematyka, WOS

### grupa II:

język obcy nowożytny

**grupa III** (jeden przedmiot do wyboru):

geografia, historia, WOS, informatyka,  
fizyka i astronomia / fizyka, chemia,  
biologia, język obcy nowożytny

## studia drugiego stopnia

### specjalności:

Applied Finance;  
controlling i rachunkowość zarządcza;  
inwestowanie na rynkach finansowych;  
rachunkowość finansowa i auditing;  
zarządzanie finansami w przedsiębiorstwie

### kryteria kwalifikacji:

dypłom ukończenia studiów co najmniej pierwszego stopnia;  
w przypadku studiów stacjonarnych:  
ocena na dyplomie oraz średnia z przebiegu studiów;  
w przypadku studiów niestacjonarnych:  
ocena na dyplomie

# Gospodarka nieruchomościami

**poziom:** studia pierwszego stopnia

**forma:** stacjonarna / **profil:** praktyczny

## Nauczysz się:

- metod i technik wyceny nieruchomości i przedsiębiorstw,
- przeprowadzać analizy rynku nieruchomości,
- interpretować procedury obrotu nieruchomościami,
- oceniać efektywność inwestowania w nieruchomości,
- planować i organizować realizację wyznaczonych zadań, w tym z zakresu gospodarki nieruchomościami.

## Nasi absolwenci pracują w:

- urządach państwowych i samorządowych – w działach zajmujących się gospodarką nieruchomościami,
- agencjach państwowych, których przedmiotem działalności jest zarządzanie i administrowanie nieruchomościami,
- firmach prywatnych zajmujących się obrotem i zarządzaniem nieruchomościami, działalnością deweloperską, doradztwem na rynku nieruchomości, wyceną nieruchomości czy inwestowaniem w nieruchomości,
- podmiotach zajmujących się wyceną nieruchomości.

## studia pierwszego stopnia

### specjalności:

Program kierunku ma charakter modułowy, co umożliwia wybór indywidualnej ścieżki edukacyjnej, dopasowanej do preferencji studenta.

### kryteria kwalifikacji:

**grupa I** (jeden przedmiot do wyboru):  
geografia, historia, matematyka, WOS, informatyka, język obcy nowożytny

**grupa II** (jeden przedmiot do wyboru):  
język obcy nowożytny, matematyka, informatyka, geografia, historia, WOS

**grupa III** (jeden przedmiot do wyboru):  
geografia, historia, WOS, informatyka, matematyka, język obcy nowożytny

# Gospodarka przestrzenna

**poziom:** studia pierwszego stopnia

**forma:** stacjonarna / **profil:** ogólnoakademicki

## Nauczysz się:

- sporządzać analizy z zakresu zagospodarowania przestrzennego,
- opracowywać strategie rozwoju na rzecz konkurencyjności i innowacji miast, gmin i regionów,
- wykonywać opracowania ekofizjograficzne, inwentaryzacyjne, urbanistyczne i środowiskowe,
- przygotowywać dokumentację oceniającą wpływ inwestycji na środowisko,
- zarządzać miastami, gminami i regionami oraz organizować efektywną współpracę międzyregionalną i zagraniczną,
- doradzać w zakresie gospodarowania gruntami i nieruchomościami,
- obsługiwać oprogramowanie GIS.

## Nasi absolwenci pracują w:

- biurach planowania przestrzennego jednostek samorządowych,
- firmach projektowych i konsultingowych zajmujących się przygotowaniem i prowadzeniem inwestycji,
- biurach nieruchomości,
- firmach geodezyjno-kartograficznych,
- agencjach i fundacjach rozwoju regionalnego,
- organizacjach pozarządowych.

## studia pierwszego stopnia

---

### specjalności:

Program kierunku ma charakter modułowy, co umożliwia wybór indywidualnej ścieżki edukacyjnej, dopasowanej do preferencji studenta.

### kryteria kwalifikacji:

**grupa I** (jeden przedmiot do wyboru):  
geografia, język polski, matematyka, WOS

**grupa II** (jeden przedmiot do wyboru):  
język obcy nowożytny, geografia,  
informatyka, historia, biologia

**grupa III** (jeden przedmiot do wyboru):  
chemia, filozofia, język obcy nowożytny,  
fizyka i astronomia / fizyka, informatyka

# Informatyka i ekonometria

**poziom:** studia pierwszego stopnia, studia drugiego stopnia

**forma:** stacjonarna i niestacjonarna / **profil:** ogólnoakademicki

## Nauczysz się:

- projektować, wdrażać i programować systemy informatyczne, bazy danych oraz portale korporacyjne,
- modelować i symulować procesy gospodarcze,
- stosować narzędzia informatyczne we wspomaganiu decyzji,
- analizować dane z wykorzystaniem metod statystycznych,
- zarządzać przedsięwzięciami informatycznymi.

## Nasi absolwenci pracują jako:

- projektanci multimedialni wizerunku firmy,
- projektanci/programiści systemów informatycznych,
- administratorzy serwisów internetowych,
- doradcy ds. systemów informatycznych w organizacji,
- administratorzy sieci komputerowej,
- specjaliści w służbach statystyki publicznej,
- analitycy danych.

## studia pierwszego stopnia

### specjalności:

analityk biznesowy IT;  
analityk danych – data science

### kryteria kwalifikacji:

**grupa I** (jeden przedmiot do wyboru):  
informatyka, geografia, historia,  
WOS, matematyka

### grupa II:

język angielski

**grupa III** (jeden przedmiot do wyboru):  
geografia, historia, WOS,  
fizyka i astronomia / fizyka, biologia,  
chemia, język obcy nowożytny

## studia drugiego stopnia

### specjalności:

data mining w analizach ekonomicznych;  
systemy informatyczne  
w przedsiębiorstwach

### kryteria kwalifikacji:

dypłom ukończenia studiów co najmniej  
pierwszego stopnia;  
w przypadku studiów stacjonarnych:  
ocena na dyplomie oraz średnia  
z przebiegu studiów;  
w przypadku studiów niestacjonarnych:  
ocena na dyplomie

# Informatyka w biznesie

**poziom:** studia pierwszego stopnia, studia drugiego stopnia

**forma:** stacjonarna / **profil:** ogólnoakademicki

## Nauczysz się:

- projektować interfejsy graficzne,
- tworzyć serwisy internetowe, aplikacje chmurowe na urządzenia mobilne,
- programowania zespołowego z zastosowaniem zaawansowanych metod i technik testowania oprogramowania,
- planować przedsięwzięcia internetowe,
- tworzyć autorskie projekty, projektować i wdrażać platformy internetowe,
- zasad pozycjonowania i optymalizacji stron internetowych, analityki internetowej, e-marketingu,
- kreatywnego projektowania treści reklamowych.

## Nasi absolwenci pracują jako:

- programiści,
- webmasterzy,
- testerzy oprogramowania,
- analitycy oraz projektanci aplikacji i serwisów internetowych,
- specjaliści ds. e-marketingu i biznesu elektronicznego,
- specjaliści ds. SEM/SEO oraz analityki internetowej.

## studia pierwszego stopnia

---

### specjalności:

internet i media społecznościowe w biznesie;  
programowanie aplikacji biznesowych

### kryteria kwalifikacji:

**grupa I** (jeden przedmiot do wyboru):  
geografia, historia, WOS, matematyka

### grupa II:

język angielski

**grupa III** (jeden przedmiot do wyboru):

geografia, historia, WOS, informatyka,  
fizyka i astronomia / fizyka, biologia,  
chemia, język obcy nowożytny

## studia drugiego stopnia

---

### kryteria kwalifikacji:

dypłom ukończenia studiów co najmniej  
pierwszego stopnia;  
ocena na dyplomie i średnia  
z przebiegu studiów

# Innowacyjna gospodarka miejska

**poziom:** studia pierwszego stopnia, studia drugiego stopnia

**forma:** stacjonarna / **profil:** ogólnoakademicki

## Nauczysz się:

- zarządzać gospodarką komunalną,
- procedur i mechanizmów funkcjonowania systemu finansowego miast,
- tworzyć analizy i projekty miejskie,
- projektować i planować innowacyjne rozwiązania współczesnych problemów rozwojowych miast,
- kreować rozwój, budować przewagę konkurencyjną miast i poprawiać jakość życia mieszkańców,
- podejmować przedsięwzięcia promujące innowacje w gospodarce miejskiej,
- modelować zjawiska i procesy społeczno-gospodarcze oraz tendencje i kierunki zmian rozwoju innowacyjnej gospodarki miejskiej przy wykorzystaniu metod i narzędzi statystycznych i ekonometrycznych.

## Nasi absolwenci pracują w:

- urzędach administracji państwowej i samorządowej, na stanowiskach związanych z planowaniem rozwoju, wdrażaniem innowacyjnych rozwiązań organizacyjnych i technologii,
- w przedsiębiorstwach oferujących miastom innowacyjne technologie na stanowiskach doradców i konsultantów,
- instytucjach publicznych, fundacjach i stowarzyszeniach pozarządowych.

## studia pierwszego stopnia

---

### kryteria kwalifikacji:

**grupa I** (jeden przedmiot do wyboru):

język polski, matematyka, geografia, informatyka, język obcy nowożytny,

język mniejszości narodowej:

białoruski, litewski lub ukraiński

**grupa II** (jeden przedmiot do wyboru):

język polski, matematyka, geografia, informatyka, język obcy nowożytny,

język mniejszości narodowej:

białoruski, litewski lub ukraiński

**grupa III** (jeden przedmiot do wyboru):

WOS, historia sztuki, geografia, informatyka, język obcy nowożytny, biologia

## studia drugiego stopnia

---

### kryteria kwalifikacji:

dypłom ukończenia studiów co najmniej

pierwszego stopnia;

ocena na dyplomie

# International Economics

## (studia w języku angielskim)

**poziom:** studia drugiego stopnia

**forma:** stacjonarna / **profil:** ogólnoakademicki

### Nauczysz się:

- modelować i symulować procesy społeczno-gospodarcze w skali krajowej i międzynarodowej,
- stosować techniki informacyjno-komunikacyjne w procesach gospodarczych,
- wykorzystywać nowoczesne metody i narzędzia niezbędne do przeprowadzania analiz i wizualizacji danych,
- zasad i procedur finansowania projektów oraz wyceny przedsiębiorstw,
- wykorzystywać kompetencje interpersonalne związane z komunikacją i współpracą w zespole.

### Nasi absolwenci pracują jako:

- specjaliści ds. pozyskiwania środków z funduszy unijnych,
- menadżerowie projektów,
- pracownicy organizacji i instytucji międzynarodowych lub krajowych współpracujących z zagranicą,
- eksperci w jednostkach sektora prywatnego i publicznego,
- analitycy i doradcy w urzędach miasta, urzędach marszałkowskich, urzędach wojewódzkich, ministerstwach i strukturach UE.

### studia drugiego stopnia

---

#### specjalności:

Program kierunku ma charakter modułowy, co umożliwia wybór indywidualnej ścieżki edukacyjnej, dopasowanej do preferencji studenta.

#### kryteria kwalifikacji:

dypłom ukończenia studiów co najmniej pierwszego stopnia;  
ocena na dyplomie  
i średnia z przebiegu studiów



# Logistyka

**poziom:** studia pierwszego stopnia, studia drugiego stopnia

**forma:** stacjonarna i niestacjonarna / **profil:** ogólnoakademicki

## Nauczysz się:

- zarządzać działami logistyki na poziomie strategicznym i operacyjnym,
- sterować przepływami materiałów, informacji oraz środków finansowych, z uwzględnieniem aspektów logistycznej obsługi klienta,
- obsługiwać systemy informatyczne zarządzania przedsiębiorstwem (ERP), magazynem (WMS) i transportem (TMS),
- prowadzić dokumentację jakościową, tworzyć procedury kontroli oraz rozliczać i usuwać powstałe problemy,
- budować, analizować i usprawniać łańcuchy oraz sieci dostaw.

## Nasi absolwenci pracują w:

- działach przedsiębiorstw odpowiadających za planowanie zaopatrzenia, sterowanie produkcją, zarządzanie magazynem, informatyczną obsługę logistyki i transportu,
- przedsiębiorstwach transportowych, spedycyjnych i logistycznych (TSL),
- centrach logistycznych, parkach przemysłowych i logistycznych,
- firmach handlowych, firmach rzeczoznawstwa i kontroli ładunków,
- jednostkach zajmujących się planowaniem i organizowaniem ruchu miejskiego,
- jednostkach certyfikujących i audytujących.

## studia pierwszego stopnia

### specjalności:

logistyka w biznesie;  
projektowanie i eksploatacja systemów magazynowych;  
transport międzynarodowy

### kryteria kwalifikacji:

**grupa I** (jeden przedmiot do wyboru):  
geografia, historia, matematyka, WOS

### grupa II:

język obcy nowożytny

**grupa III** (jeden przedmiot do wyboru):  
geografia, historia, WOS, informatyka,  
fizyka i astronomia / fizyka, chemia,  
biologia, język obcy nowożytny

## studia drugiego stopnia

### specjalności:

logistyka międzynarodowa;  
menedżer łańcuchów dostaw;  
systemy transportowe i logistyczne

### kryteria kwalifikacji:

dypłom ukończenia studiów co najmniej pierwszego stopnia;  
w przypadku studiów stacjonarnych:  
ocena na dyplomie i średnia z przebiegu studiów;  
w przypadku studiów niestacjonarnych:  
ocena na dyplomie

# Logistyka – studia inżynierskie

**poziom:** studia pierwszego stopnia, studia drugiego stopnia

**forma:** stacjonarna i niestacjonarna / **profil:** ogólnoakademicki

## Nauczysz się:

- obsługiwać systemy informatyczne zarządzania przedsiębiorstwem (ERP), magazynem (WMS), transportem (TMS), planowania materiałowego (MRP), analizy procesowej oraz projektowania infrastruktury,
- zasad funkcjonowania pojazdów elektrycznych i stacji ładowania, przetwarzania energii elektrycznej, projektowania sieci elektroenergetycznych,
- indywidualnie i grupowo podejmować decyzje i rozwiązywać problemy w obszarze logistyki,
- projektować, wdrażać, zarządzać i usprawniać procesy w łańcuchu dostaw,
- stosować metody i narzędzia optymalizacji procesów logistycznych,
- identyfikować i zarządzać ryzykiem w działalności logistycznej.

## Nasi absolwenci pracują w:

- przedsiębiorstwach transportowych, spedycyjnych i logistycznych (TSL),
- działach planowania zaopatrzenia, sterowania produkcją, zarządzania magazynem,
- działach zarządzania jakością oraz doskonalenia procesów,
- parkach przemysłowych i logistycznych,
- stanowiskach informatycznej obsługi logistyki i transportu,
- zakładach komunikacji publicznej,
- jednostkach zajmujących się sterowaniem i planowaniem ruchu miejskiego,
- jednostkach certyfikujących i audytujących,
- przedsiębiorstwach wdrażających OZE.

## studia pierwszego stopnia

### specjalności:

inżynieria systemów energetycznych;  
inżynieria systemów logistycznych;  
inżynieria transportu lądowego

### kryteria kwalifikacji:

**grupa I** (jeden przedmiot do wyboru):  
geografia, historia, matematyka, WOS

### grupa II:

język obcy nowożytny

**grupa III** (jeden przedmiot do wyboru):  
geografia, historia, WOS, informatyka,  
fizyka i astronomia / fizyka, chemia,  
biologia, język obcy nowożytny

## studia drugiego stopnia

### specjalności:

inżynieria jakości usług logistycznych;  
logistyka systemów produkcyjnych;  
systemy dystrybucji energii

### kryteria kwalifikacji:

dyplom ukończenia studiów inżynierskich  
co najmniej pierwszego stopnia;  
ocena na dyplomie i średnia  
z przebiegu studiów

# Przedsiębiorczość i inwestycje

**poziom:** studia pierwszego stopnia

**forma:** stacjonarna / **profil:** praktyczny

## Nauczysz się:

- analizować zjawiska i procesy ekonomiczne zachodzące w małych i średnich przedsiębiorstwach,
- posługiwać się metodami i technikami niezbędnymi do rozwiązywania problemów i podejmowania decyzji w przedsiębiorstwie z wykorzystaniem instrumentów, metod, narzędzi analitycznych i organizatorskich,
- realizować własne pomysły biznesowe w formie małej firmy,
- zakładać oraz prowadzić własną działalność gospodarczą w skali lokalnej, krajowej lub międzynarodowej.

## Nasi absolwenci pracują jako:

- właściciele własnego biznesu,
- pracownicy na stanowiskach kierowniczych i specjalistycznych w małych i średnich przedsiębiorstwach, w firmach konsultingowych i innych organizacjach, takich jak instytucje wspierania przedsiębiorczości,
- specjaliści, konsultanci, eksperci ds. analiz, marketingu, inwestycji,
- liderzy przedsiębiorczości lokalnej, np. na wsi lub w małej miejscowości.

## studia pierwszego stopnia

### specjalności:

innowacje w przedsiębiorstwie;  
inwestycje w przedsiębiorstwie

### kryteria kwalifikacji:

**grupa I** (jeden przedmiot do wyboru):  
geografia, historia, matematyka, WOS

**grupa II:**  
język obcy nowożytny

**grupa III** (jeden przedmiot do wyboru):  
geografia, historia, WOS, informatyka,  
fizyka i astronomia / fizyka, chemia,  
biologia, język obcy nowożytny

# Public Management

## (studia w języku angielskim)

**poziom:** studia drugiego stopnia

**forma:** stacjonarna / **profil:** ogólnoakademicki

### Nauczysz się:

- analizować procesy związane z funkcjonowaniem organizacji sektora publicznego,
- stosować nowoczesne metody zarządzania, ukierunkowane na podnoszenie skuteczności i efektywności organizacji,
- zarządzać jednostkami sektora publicznego, stosując najlepsze praktyki zarządzania,
- współpracy administracji publicznej z otoczeniem.

### Nasi absolwenci pracują w:

- jednostkach administracji państwowej i samorządowej,
- organizacjach pozarządowych, stowarzyszeniach i fundacjach, zajmujących się promocją edukacji oraz kształtowaniem wizerunku danego miasta lub regionu,
- międzynarodowych organizacjach sektora publicznego, społecznego i non-profit,
- jednostkach opieki zdrowotnej.

### studia drugiego stopnia

---

#### kryteria kwalifikacji:

dypłom ukończenia studiów co najmniej pierwszego stopnia;  
ocena na dyplomie i średnia z przebiegu studiów

Kandydaci muszą znać język angielski w stopniu umożliwiającym studiowanie w tym języku.

# Rynek nieruchomości

**poziom:** studia drugiego stopnia

**forma:** stacjonarna / **profil:** ogólnoakademicki

## Nauczysz się:

- przeprowadzać analizy rynku nieruchomości,
- wyceniać nieruchomości,
- oceniać efektywność inwestowania w nieruchomości,
- analizować trendy i zależności na rynku nieruchomości,
- procedur zarządzania i obrotu nieruchomościami.

## Nasi absolwenci pracują w:

- urządach państwowych i samorządowych – w działach zajmujących się gospodarką nieruchomościami,
- agencjach państwowych, których przedmiotem działalności jest zarządzanie i administrowanie zasobami nieruchomości,
- firmach zajmujących się obrotem i zarządzaniem nieruchomościami, działalnością deweloperską, doradztwem na rynku nieruchomości, wyceną nieruchomości czy inwestowaniem w nieruchomości,
- prywatnych firmach zajmujących się wyceną nieruchomości (po uzyskaniu państwowych uprawnień zawodowych), zarządzaniem nieruchomościami lub/i pośrednictwem w obrocie nieruchomościami.

## studia drugiego stopnia

### specjalności:

Program kierunku ma charakter modułowy, co umożliwia wybór indywidualnej ścieżki edukacyjnej, dopasowanej do preferencji studenta.

### kryteria kwalifikacji:

dyplom ukończenia studiów co najmniej pierwszego stopnia;  
ocena na dyplomie i średnia z przebiegu studiów

# Turystyka i rekreacja

**poziom:** studia pierwszego stopnia, studia drugiego stopnia

**forma:** stacjonarna i niestacjonarna / **profil:** ogólnoakademicki

## Nauczysz się:

- dokonywać analizy zjawisk i procesów oddziałujących na sposób funkcjonowania i organizacji turystyki w Polsce i na świecie,
- oceniać wpływ turystyki na stan środowiska przyrodniczego i kulturowego,
- budować strategie rynkowe w turystyce,
- tworzyć oraz zarządzać produktem turystycznym i rekreacyjnym,
- reagować na zmiany zachodzące w otoczeniu oraz podążać za kierunkami rozwoju turystyki.

## Nasi absolwenci pracują w:

- przedsiębiorstwach turystycznych i rekreacyjnych,
- jednostkach administracji samorządowej i rządowej,
- sanatoriach, ośrodkach spa & wellness,
- centrach rekreacji i odnowy biologicznej,
- sieciach placówek informacji turystycznej.

## studia pierwszego stopnia

### specjalności:

instruktor rekreacji ruchowej;  
 menedżer turystyki;  
 organizator eventów sportowych i turystycznych;  
 organizator turystyki i podróży

### kryteria kwalifikacji:

**grupa I** (jeden przedmiot do wyboru):

geografia, język polski, WOS, historia

**grupa II** (jeden przedmiot do wyboru):

język obcy nowożytny, geografia, informatyka, matematyka, biologia

**grupa III** (jeden przedmiot do wyboru):

chemia, filozofia, fizyka i astronomia / fizyka, informatyka, język obcy nowożytny

## studia drugiego stopnia

### specjalności:

biznes medical spa & wellness;

biznes turystyczny;

turystyka międzynarodowa

### kryteria kwalifikacji:

dplom ukończenia studiów co najmniej

pierwszego stopnia;

ocena na dyplomie

# Zarządzanie

**poziom:** studia pierwszego stopnia, studia drugiego stopnia

**forma:** stacjonarna i niestacjonarna / **profil:** ogólnoakademicki

## Nauczysz się:

- podejmować trafne decyzje, stosując metody i techniki zarządzania,
- wykorzystywać kompetencje interpersonalne związane z komunikacją i współpracą w zespole,
- przygotowywać i prowadzić działania marketingowe w internecie,
- budować trwałe relacje z pracownikami i klientami,
- rozwiązywać problemy biznesowe,
- przeprowadzać analizy biznesowe i rynkowe.

## Nasi absolwenci pracują jako:

- specjaliści różnych obszarów funkcjonowania przedsiębiorstwa, np. ds. kadr, ds. rekrutacji, ds. marketingu, ds. pozyskiwania środków z funduszy unijnych, ds. rozwoju, ds. strategii, ds. jakości, ds. reklamy,
- analitycy biznesowi,
- menedżerowie projektów,
- przedsiębiorcy – właściciele małych firm,
- doradcy personalni, biznesowi, finansowi i inwestycyjni,
- liderzy biznesu i kreatorzy rzeczywistości gospodarczej.

## studia pierwszego stopnia

### specjalności:

Program kierunku ma charakter modułowy, co umożliwia wybór indywidualnej ścieżki edukacyjnej, dopasowanej do preferencji studenta.

### kryteria kwalifikacji:

**grupa I** (jeden przedmiot do wyboru):  
geografia, historia, WOS, matematyka;

### grupa II:

język obcy nowożytny

**grupa III** (jeden przedmiot do wyboru):  
geografia, historia, WOS, informatyka,  
fizyka i astronomia / fizyka, biologia,  
chemia, język obcy nowożytny

## studia drugiego stopnia

### specjalności:

Program kierunku ma charakter modułowy, co umożliwia wybór indywidualnej ścieżki edukacyjnej, dopasowanej do preferencji studenta.

### kryteria kwalifikacji:

dyplom ukończenia studiów co najmniej pierwszego stopnia;  
w przypadku studiów stacjonarnych:  
ocena na dyplomie i średnia z przebiegu studiów;  
w przypadku studiów niestacjonarnych:  
ocena na dyplomie

# Oferta edukacyjna Uniwersytetu Szczecińskiego

	stacjonarne			niestacjonarne		
	I	II	j.m.	I	II	j.m.
<b>Wydział Ekonomii, Finansów i Zarządzania</b>						
Branding miast i regionów	•	•		•	•	
Economics and IT Applications	•					
Ekonomia	•	•		•	•	
Ekonomiczno-prawny	•	•				
Finanse i rachunkowość	•	•		•	•	
Gospodarka nieruchomościami	•					
Gospodarka przestrzenna	•					
Informatyka i ekonometria	•	•		•	•	
Informatyka w biznesie	•	•				
Innowacyjna gospodarka miejska	•	•				
International Economics		•				
Logistyka	•	•		•	•	
Logistyka – studia inżynierskie	•	•		•	•	
Przedsiębiorczość i inwestycje	•					
Public Management		•				
Rynek nieruchomości		•				
Turystyka i rekreacja	•	•		•	•	
Zarządzanie	•	•		•	•	
<b>Wydział Humanistyczny</b>						
Archeologia	•	•				
Bałtyckie studia kulturowe		•				
Dziennikarstwo i komunikacja społeczna	•					
Dziennikarstwo i zarządzanie mediami		•				
Filologia angielska	•	•		•	•	
Filologia germańska z dodatkowym językiem obcym	•					



# Oferta edukacyjna Uniwersytetu Szczecińskiego

	stacjonarne			niestacjonarne		
	I	II	j.m.	I	II	j.m.
Filologia germańska	•	•		•	•	
Filologia hiszpańska	•					
Filologia norweska	•					
Filologia polska	•	•				
Filologia romańska z językiem obcym do wyboru	•					
Filologia romańska		•				
Filologia rosyjska z dodatkowym językiem obcym	•					
Filozofia	•	•				
Global Communication	•					
Historia	•	•				
Italianistyka z elementami studiów nad chrześcijaństwem	•	•				
Kognitywistyka komunikacji	•	•				
Lingwistyka dla biznesu – tłumaczenia rosyjsko-polsko-niemieckie	•					
Media i cywilizacja	•					
Menedżer dziedzictwa kulturowego		•				
Polonistyczno-germanistyczne wspólne studia nauczycielskie	•					
Przekład rosyjsko-polski z dodatkowym językiem obcym		•				
Stosunki międzynarodowe	•	•				
Studia nad wojną i wojskowością	•	•				
Studia pisarskie	•	•				
<b>Wydział Kultury Fizycznej i Zdrowia</b>						
Diagnostyka sportowa	•	•		•		
Menedżer sportu i rekreacji	•					
Wychowanie fizyczne	•	•		•	•	
Zdrowie publiczne	•	•		•	•	

# Oferta edukacyjna Uniwersytetu Szczecińskiego

	stacjonarne			niestacjonarne		
	I	II	j.m.	I	II	j.m.
<b>Wydział Nauk Społecznych</b>						
Animacja kultury	•	•				
Bezpieczeństwo narodowe	•	•		•	•	
Bezpieczeństwo wewnętrzne	•	•		•	•	
Edukacja artystyczna	•					
Management instytucji publicznych i Public Relations	•	•				
Pedagogika – profil ogólnoakademicki	•	•		•	•	
Pedagogika – profil praktyczny		•			•	
Pedagogika przedszkolna i wczesnoszkolna			•			•
Pedagogika specjalna			•			•
Pedagogika specjalna II		•				
Politologia	•	•				
Praca socjalna	•	•		•	•	
Psychologia			•			
Social Sciences	•					
Socjologia	•	•				
Socjotechnika i oddziaływanie społeczne	•					
<b>Wydział Nauk Ścisłych i Przyrodniczych</b>						
Biologia	•	•				
Biologiczne podstawy kryminalistyki		•				
Biotechnologia	•	•				
Eksploatacja zasobów naturalnych – studia inżynierskie	•					
Fizyka	•	•				
Genetyka i biologia eksperymentalna	•					
Geografia	•	•				
Geologia	•	•				
Hydrobiology	•					

I – studia pierwszego stopnia; II – studia drugiego stopnia; j.m. – studia jednolite magisterskie

# Oferta edukacyjna Uniwersytetu Szczecińskiego

	stacjonarne			niestacjonarne		
	I	II	j.m.	I	II	j.m.
Matematyka	•	•			•	
Mikrobiologia	•	•				
Oceanografia	•					
Ochrona i inżynieria środowiska przyrodniczego – studia inżynierskie		•				
Optyka okularowa	•					
Zarządzanie ochroną środowiska przyrodniczego	•					
<b>Wydział Prawa i Administracji</b>						
Administracja	•	•				
Prawo			•			•
Prawo Internetu i ochrony informacji	•			•		
Prawo medyczne		•			•	
Prawo ochrony zasobów naturalnych	•					
Prawo służb mundurowych	•			•		
Prawo transportowe i ubezpieczeń transportowych		•			•	
<b>Wydział Teologiczny</b>						
Familiologia	•	•				
Teologia			•			

I – studia pierwszego stopnia; II – studia drugiego stopnia; j.m. – studia jednolite magisterskie



oferta edukacyjna

---

## **INFORMATOR DLA KANDYDATÓW**

Opracowanie: Dział Promocji US  
na podstawie materiałów otrzymanych  
z jednostek naukowych i administracyjnych  
Uniwersytetu Szczecińskiego.

Fotografie:  
Filip Kacalski

Uniwersytet Szczeciński





[www.usz.edu.pl](http://www.usz.edu.pl)