

OPIS STUDIÓW

- I. Wydział Nauk Ekonomicznych
- II. Oferowane kierunki studiów wraz ze specjalnościami:
 - 1) **Ekonomia**, specjalności: **Ekonomia Integracji Europejskiej**, **Ekonomia Przedsiębiorstwa**, **Ekonomia Sektora Publicznego**, **International Economics** (tylko 2 stopień), **Development Economics** (tylko 2 stopień)
 - 2) **Finanse, Bankowość i Rachunkowość** - przy założeniu, że zostanie uzyskana zgoda MNiSW na utworzenie kierunku unikatowego, w przeciwnym razie kierunek ten będzie nazywał się Finanse i rachunkowość, specjalność **European Finance and Banking** (tylko na 2 stopniu).
 - 3) Informatyka i Ekonometria
 - 4) **Międzywydziałowe Studia Ekonomiczno-Menedżerskie** (tylko 1 stopień) - przy założeniu, że zostanie uzyskana zgoda MNiSW na utworzenie kierunku unikatowego, w przeciwnym razie będą to Międzykierunkowe Studia Ekonomiczno-Menedżerskie. Studia wspólne z Wydziałem Zarządzania
 - 5) **Międzykierunkowe Studia Ekonomiczno-Matematyczne** (tylko 1 stopień). Studia wspólne z Wydziałem Matematyki, Informatyki i Mechaniki.
- III. Opis studiów składający się z następujących, wyodrębnionych części:
 - a) informacja o celu studiów, krótka charakterystyka;
 - b) sylwetka absolwenta, do czego uprawnia dyplom ukończenia danych studiów, do jakich zawodów przygotowują studia.

Ekonomia: specjalność Ekonomia Integracji Europejskiej

Celem specjalności Ekonomia Integracji Europejskiej jest zapoznanie studentów z praktycznymi zasadami działania międzynarodowego rynku produktów i aktywów finansowych oraz z funkcjonowaniem instytucji międzynarodowych i ugrupowań integracyjnych, a zwłaszcza Unii Europejskiej. Program specjalności składa się z dwóch nurtów: ekonomii integracji europejskiej oraz ekonomii międzynarodowej. Specjalistyczne wykłady poświęcone teorii i historii integracji, wspólnym politykom Unii Europejskiej, funkcjonowaniu strefy euro są uzupełnione kursami traktującymi o szeroko rozumianych skutkach globalizacji i regionalizacji gospodarki w sferze wymiany handlowej i finansów międzynarodowych. W programie studiów nacisk kładziony jest na ekonomiczne aspekty funkcjonowania Unii Europejskiej i konsekwencje członkostwa dla prowadzenia działalności gospodarczej i polityki gospodarczej. Celem studiów jest przygotowanie słuchaczy do umiejętnego wykorzystania korzyści i uniknięcia zagrożeń wynikających z dostępu do Jednolitego rynku europejskiego i wspólnych polityk.

Absolwenci specjalności Ekonomia Integracji Europejskiej są przygotowani do podjęcia pracy w sektorze publicznym i przedsiębiorstwach, których działalność jest

uwarunkowana unijnymi regulacjami prawnymi i specyfiką działalności gospodarczej na zintegrowanym rynku europejskim. Nabywane umiejętności są szczególnie przydatne w pracy w administracji publicznej w kraju i w instytucjach Unii Europejskich oraz instytucjach międzynarodowych o charakterze ekonomicznym (OECD, Bank Światowy, Międzynarodowy Fundusz Walutowy). Wybór specjalności Ekonomia Integracji Europejskiej jest wskazany dla studentów pragnących zdobyć praktyczne umiejętności, przydatne na rynku pracy w kraju członkowskim UE, wśród których należy w pierwszym rzędzie wymienić wdrażanie wspólnych polityk, a zwłaszcza efektywne pozyskiwanie funduszy ze środków unijnych na szczeblu regionalnym i krajowym oraz kwalifikacje menedżerskie uwzględniające zewnętrzne uwarunkowania działalności przedsiębiorstw na zintegrowanym rynku.

Ekonomia: specjalność Ekonomia Przedsiębiorstwa

Specjalność Ekonomia Przedsiębiorstwa jest przeznaczona dla osób, które po skończeniu studiów zamierzają pracować na stanowiskach analityków, specjalistów, konsultantów w sektorze komercyjnym, lub publicznym albo na skraju tych dwóch sektorów. Absolwenci będą szczególnie dobrze przygotowani do działania właśnie w tym trzecim obszarze, do którego – z jednej strony – można zaliczyć instytucje publiczne kształtujące politykę sektorową (ministerstwa), regulujące działalność podmiotów gospodarczych (urzędy regulacji energetyki czy telekomunikacji), czy też wspierające przedsiębiorczość (agencje i fundusze dające bezpośrednie wsparcie ze środków publicznych); z drugiej zaś – przedsiębiorstwa, będące przedmiotem aktywnej polityki państwa, działające w sektorach poddanych regulacji czy korzystające ze środków publicznych.

Ekonomia Przedsiębiorstwa daje pełny obraz działalności podmiotów komercyjnych i środowiska, w którym funkcjonują, ale nie jest tożsama ze studiami menedżerskimi. Największy nacisk jest położony na umiejętność gromadzenia, analizowania i prezentowania danych. Przewagą osób, które ukończyły ten kierunek, ma być umiejętność łączenia wiedzy o zarządzaniu przedsiębiorstwem z wiedzą stricte ekonomiczną, np. marketing z umiejętnością szacowania ekonometrycznych modeli popytu, analizę finansową z analizą kosztów i korzyści społecznych czy analizą obwiedni danych, wiedzę o zarządzaniu zasobami ludzkimi ze znajomością teorii agencji.

Absolwent specjalności Ekonomia Przedsiębiorstwa jest przygotowany do:

- prowadzenia analiz sektorowych, czemu służy znajomość polityki gospodarczej, organizacji przemysłu i regulacji ekonomicznej,
- analizowania projektów inwestycyjnych i podmiotów gospodarczych, co mu umożliwi staranne przygotowanie z rachunkowości i finansów; dodatkowo absolwenci znają narzędzia analityczne – np. analizy kosztów i korzyści społecznych czy obwiedni danych, pozwalające na ocenę inwestycji i podmiotów gospodarczych z szerszej, ekonomicznej perspektywy,
- zbierania i opracowywania materiałów potrzebnych do tworzenia szeroko rozumianych strategii przedsiębiorstwa (zarówno długofalowych jak i doraźnych); dlatego absolwent będzie posiadał wiedzę z: teorii funkcjonowania i rozwoju przedsiębiorstwa, zarządzania, marketingu, planowania strategicznego. Ponadto będzie znać zasady budowania i szacowania modeli popytu,
- pisania raportów, analiz i ekspertyz nt. procesów zachodzących w przedsiębiorstwie i jego otoczeniu, tj. na rynku, w relacjach z konkurentami i w gospodarce; aby sprostać temu zadaniu, absolwenci są starannie wykształceni w zakresie makroekonomii i mikroekonomii (ze szczególnym naciskiem na wiedzę o strukturach rynkowych).

Ekonomia: specjalność Ekonomia Sektora Publicznego

Specjalność Ekonomia Sektora Publicznego przygotowuje absolwentów do pracy w instytucjach zarządzających finansami publicznymi oraz w instytucjach produkujących dobra i usługi finansowane ze środków publicznych. Są oni przygotowani do stosowania narzędzi analitycznych, potrzebnych do rozwiązywania problemów ekonomicznych, zwłaszcza tych, które są związane z wyborami o charakterze publicznym. Posiadają wiedzę z zakresu teorii i praktyki finansów publicznych, w tym także potrzebną w warunkach uczestnictwa kraju w Unii Europejskiej. Program studiów pozwala poznać teorię podatków, procedury tworzenia budżetu państwa i budżetów samorządów lokalnych, ekonomikę zdrowia, ochrony środowiska, ubezpieczeń społecznych.

Absolwenci mogą być zatrudniani na stanowiskach wymagających:

sporządzania makro- i mikroekonomicznych analiz i raportów dotyczących gromadzenia i wydatkowania środków publicznych,

- prowadzenia analizy kosztów i korzyści, w tym również korzyści społecznych,
- zarządzania finansami instytucji sektora publicznego oraz firmami finansowanymi ze środków publicznych,
- przygotowywania planów finansowych dla instytucji ubezpieczeń społecznych, samorządów terytorialnych, administracji państwowej i dla agencji publicznych,
- stosowania narzędzi ekonomicznych w celu realizacji polityki ochrony środowiska,
- analizy ekonomicznych zachowań podmiotów sektora publicznego i zachowań grup interesów ekonomicznych.

Ekonomia: specjalność International Economics

Studia te adresowane są do studentów z kraju i zza granicy zainteresowanych międzynarodowymi aspektami gospodarki oraz pragnącymi kontynuować kształcenie w języku angielskim. Celem studiów jest kształcenie architektów obecnych i przyszłych przemian międzynarodowej polityki ekonomicznej. Obranie angielskiego za język wykładowy ma na celu stworzenie studentom jak największych szans na włączenie się w główny nurt światowej ekonomii, oraz integrację studentów zagranicznych i miejscowych.

Program studiów opracowano tak, aby kształciły one ekspertów międzynarodowej polityki gospodarczej, jak kadre konsultancką i nadzorczą potrafiącą objąć narastająco złożoną problematykę spraw ponadnarodowych. Absolwenci tego kierunku będą legitymować się wysoce pożądanymi kwalifikacjami, jak i adekwatnymi umiejętnościami i kompetencjami niezbędnymi w gospodarce światowej, bankowości centralnej, finansach międzynarodowych, ministerstwach spraw zagranicznych, agencjach planowania i rozwoju, instytucjach badawczych zajmujących się problematyką międzynarodowych stosunków ekonomicznych, międzynarodowych organizacjach, komórkach rządowych odpowiedzialnych za politykę gospodarczą i odnośnych organizacjach pozarządowych.

Zakres przedmiotowy studiów dostarcza studentom solidnych podstaw teorii ekonomii i zapoznaje ich z najnowszymi trendami w dziedzinie ekonomii międzynarodowej pojawiającymi się w badaniach naukowych, biznesie i instytucjach międzynarodowych. Tok studiów oferuje unikalne połączenie struktury programowej oraz ukierunkowanej elastyczności.

Na pierwszym roku studenci muszą ukończyć kursy narzędziowe takie, jak zaawansowana analiza makro- i mikroekonomiczna, ekonometria, metody matematyczne w ekonomii, ekonomia monetarna, oraz teoria handlu zagranicznego. W trakcie drugiego roku każdy student podąża zindywidualizowanym tokiem studiów, jednocześnie nabierając gruntownej wiedzy z zakresu teoretycznej i stosowanej ekonomii międzynarodowej. Oferta

dodatkowych zajęć fakultatywnych czerpiąca z zasobów profesjonalnej wiedzy i doświadczeń całego zespołu wykładowców oraz system ukierunkowanych studiów indywidualnych stanowią podstawę całego programu. Silny nacisk na umiejętność zastosowania narzędzi analitycznych w rozwiązywaniu autentycznych kwestii gospodarczych stymuluje kreatywność i uczy studentów rozwiązywać problemy i efektywnie wdrażać zmiany.

Niniejszy kierunek jest odpowiedzią na sygnalizowaną częstokroć przez rządy, organizacje międzynarodowe i społeczność akademicką potrzebę kształcenia kadry wysoce przygotowanych profesjonalistów umiejących:

- projektować i wdrażać innowacyjne programy rozwoju gospodarczego i społecznego, poparte rygorystyczną analizą ekonomiczną i odpowiadające zarówno aspiracjom lokalnym jak i ograniczeniom międzynarodowym;
- zrozumieć i ocenić modele i metody stosowane przez organizacje międzynarodowe, administracje krajowe, jak i przez konsultantów ds. relacji międzynarodowych i wsparcia rozwoju;
- odegrać rolę edukacyjną, w szczególności pomocy lokalnym decydom i opinii publicznej w kształtowaniu jasnych ocen i świadomości logiki oraz użyteczności reform gospodarczych w ich kontekście lokalnym.

Studia dają również wysmienite przygotowanie tym studentom, którzy zamierzają kontynuować naukę na poziomie doktoranckim.

Ekonomia: specjalność Development Economics

Specjalność ta adresowana jest do osób zaangażowanych lub pragnących się w przyszłości zaangażować w zagadnienia związane z tworzeniem podstaw dla stabilnego i trwałego wzrostu gospodarczego w krajach rozwijających się. Studia kierowane są do kandydatów zarówno z Polski jak i zza granicy, ze szczególnym uwzględnieniem aplikantów z krajów Globalnego Południa. Całość kształcenia odbywa się w języku angielskim.

Program skonstruowano tak, by dawał gruntowne podstawy wiedzy z zakresu problematyki rozwoju gospodarczego i społecznego tak w kontekście badań naukowych, jak i – przede wszystkim – praktycznego doświadczenia w tworzeniu i ewaluacji rozwiązań dla polityki gospodarczej. Tym samym nadrzędnym celem jest, by kompetencje absolwenta sprostały wyzwaniom merytorycznym w krajach rozwijających się, umożliwiając odpowiedź na wymagania i oczekiwania różnorodnych środowisk zaangażowanych w ten proces – organizacji międzynarodowych (UN i jej agendy, OECD, Komisja Europejska, itp.), administracji publicznej i ośrodków badawczych w poszczególnych krajach, a także środowiska organizacji pozarządowych.

Zakres przedmiotowy studiów dostarcza studentom solidnych podstaw teorii ekonomii i zapoznaje ich z najnowszymi trendami w dziedzinie procesów rozwojowych. Tok studiów oferuje unikalne połączenie struktury programowej oraz ukierunkowanej elastyczności. Absolwent Development Economics będzie posiadał gruntowną wiedzę z dziedziny ekonomii ze specjalnością ekonomia rozwoju, z wykorzystaniem różnorodnych narzędzi analitycznych dla oceny ex-ante, interim oraz ex-post projektów w dziedzinie inwestycji rozwojowych, edukacji, ochrony zdrowia, polityki społecznej, itp. Absolwent powinien móc samodzielnie podejmować decyzje i rozwiązywać problemy związane z identyfikacją celów rozwojowych i sposobów ich realizacji oraz oceny, przy użyciu technik ilościowej i jakościowej analizy projektów rozwojowych.

Na pierwszym roku studenci muszą ukończyć kursy narzędziowe takie, jak zaawansowana analiza makro- i mikroekonomiczna, ekonometria, metody matematyczne w ekonomii – oraz podstawowe przedmioty kierunkowe, czyli ekonomia rozwoju oraz organizacje międzynarodowe i problemy pomocy zagranicznej. W trakcie drugiego roku każdy student spośród szerokiej oferty przedmiotów specjalizacyjnych tworzy w

porozumieniu z opiekunem zindywidualizowany program studiów, jednocześnie kontynuując nabieranie gruntownej wiedzy z zakresu teoretycznej i stosowanej ekonomii rozwoju w ramach przedmiotów obowiązkowych, w tym analizy instytucjonalnej, procesów transformacji systemowej oraz powiązań pomiędzy polityką gospodarczą i monetarną w warunkach gospodarki otwartej. W trakcie całego programu szczególnie dużo uwagi poświęcone jest umiejętnościom zastosowania narzędzi analitycznych w rozwiązywaniu autentycznych kwestii gospodarczych, dając tym samym doświadczenie niezbędne do adekwatnego diagnozowania problemów, kreatywnego poszukiwania rozwiązań oraz efektywnego wdrażania zmian.

Niniejszy kierunek jest odpowiedzią na obserwowaną szczególnie w krajach Globalnego Południa potrzebę usprawnienia procesów tworzenia polityk gospodarczych poprzez spójne i strategiczne podejście do programowania rozwoju gospodarczego. Rzetelna analiza ekonomiczna pozwalająca mapować wzajemnie aspiracje lokalne i globalne możliwości, ale także ograniczenia jest wyzwaniem dla wielu regionów świata. Przygotowanie, jakie daje absolwentom DE w zakresie wszechstronnego zrozumienia i ewaluacji polityk stanowi podstawę dla:

- projektowania dostosowanych do potrzeb poszczególnych krajów sektorowych i regionalnych programów rozwoju społeczno-gospodarczego;
- planowania wdrażania tych rozwiązań, wraz z uwzględnieniem interesów poszczególnych interesariuszy i umiejętnością komponowania ich realnych motywacji we wspólne projekty rozwojowe;
- merytorycznego propagowania najlepszych praktyk oraz dzielenia się doświadczeniami najlepszych praktyk w ramach międzynarodowych sieci współpracy akademickiej i gospodarczej.

Absolwenci DE zyskują wiedzę niezbędną, by pełnić funkcje liderów zmian zarówno w kontekście lokalnym jak i narodowym. Studia dają również wszechstronne przygotowanie tym studentom, którzy zamierzają kontynuować naukę na poziomie doktoranckim.

Informatyka i Ekonometria

Kierunek Informatyka i Ekonometria przygotowuje absolwentów do pracy w sektorze prywatnym lub publicznym na stanowiskach analitycznych i wykonawczych. Absolwentów cechuje solidna znajomość narzędzi matematycznych oraz ich implementacji informatycznych wspomagających badania ekonomiczne oraz podejmowanie decyzji tak w skali pojedynczych podmiotów gospodarczych, branż, sektorów jak i w skali całej gospodarki narodowej.

Studia przygotowują do samodzielnego podejmowania zadań badawczych i rozwiązywania problemów ekonomicznych, na co składa się:

- znajomość podstawowych technik organizacji i systemów zarządzania informacją,
- znajomość technologii informatycznych stosowanych w sterowaniu procesami gospodarczymi,
- zdolność poprawnej identyfikacji problemu lub trafnego sformułowania pytania badawczego,
- umiejętność znajdowania i krytycznej analizy danych empirycznych,
- trafność doboru narzędzia badawczego, modelu ekonometrycznego,
- umiejętność poprawnego wnioskowania z danych empirycznych,
- umiejętność prezentacji w formie ustnej i pisemnej wyników przeprowadzonego badania lub rozwiązanej zadania decyzyjnego.

Program studiów zakłada możliwość głębszej specjalizacji w zakresie wykorzystania technik matematycznych, między innymi w badaniach marketingowych, analizie finansowej

w skali przedsiębiorstwa, ubezpieczeniach, badaniach demograficznych, prognozowaniu procesów mikro- i makroekonomicznych, problemach zarządzania ryzykiem w instytucjach sektora finansowego. Uniwersalny charakter narzędzi matematycznych i informatycznych, niezależnie od wybranej specjalizacji, sprzyja ukształtowaniu profilu absolwenta elastycznego, dobrze przygotowanego do szybkiego tempa przemian w gospodarce i jej instytucjach.

Finanse, Bankowość i Rachunkowość

Celem studiów na kierunku Finanse, Bankowość i Rachunkowość (FBiR) jest wyposażenie absolwenta w kwalifikacje niezbędne do samodzielnej analizy procesów gospodarczych zachodzących w kraju i na świecie, w skali mikroekonomicznej (finanse gospodarstwa domowego, przedsiębiorstwa) oraz makroekonomicznej (finanse międzynarodowe, finanse publiczne). Studia na kierunku FBiR przygotowują absolwenta do pracy w instytucjach finansowych (bankach, towarzystwach ubezpieczeniowych, funduszach inwestycyjnych i emerytalnych), centralnych jednostkach administracji publicznej, instytutach badawczych i edukacyjnych. Uzyskane podstawy teoretyczne, jak również znajomość praktycznego ich zastosowania, mogą znaleźć zastosowanie w pracy na stanowiskach finansistów, bankowców, ekonomistów, analityków, handlowców, księgowych.

Absolwent studiów na kierunku FBiR uzyska wiedzę związaną z podstawowymi i zaawansowanymi fundamentami ekonomii (mikroekonomią, makroekonomią, demografią, historią myśli gospodarczej, międzynarodowymi stosunkami gospodarczymi), podstawami narzędziowymi i pragmatycznymi (analizą matematyczną, statystyką, ekonometrią, finansami, rachunkowością, zarządzaniem, marketingiem, prawem handlowym) uzupełnionymi przedmiotami natury ogólnej (historią gospodarczą, logiką, socjologią). W dalszym toku studiów absolwent zapozna się z przedmiotami kierunkowymi i pogłębiającymi jego wiedzę w zakresie bankowości, prawa bankowego i systemów bankowych, finansów międzynarodowych, instrumentów i rynków finansowych, finansów korporacji, teorii ubezpieczeń.

Na bazie tej wiedzy absolwent studiów na kierunku Finanse, Bankowość i Rachunkowość powinien uzyskać umiejętności:

- analizy mikro- i makroekonomicznej, rozumienia zasad funkcjonowania rynku, konsumenta oraz producenta a także wzajemnych zależności pomiędzy kategoriami ekonomicznymi zarówno w kraju jak i na skalę międzynarodową,
- modelowania i prognozowania procesów ekonomicznych,
- stosowania zasad rachunkowości i przestrzegania standardów rachunkowości,
- modelowania, prognozowania i symulowania rynków finansowych,
- praktycznego korzystania z instrumentów finansowych,
- oceny sytuacji ekonomiczno-finansowej podmiotów życia gospodarczego,
- znajomość zasad, regulacji oraz specyfiki funkcjonowania banków w gospodarce wolnorynkowej,
- kalkulowania składek ubezpieczeniowych oraz wyceny ryzyka,
- zarządzania ryzykiem w przedsiębiorstwach i instytucjach finansowych.

Finanse, Bankowość i Rachunkowość: specjalność European Finance and Banking

Studia magisterskie II stopnia European Finance & Banking oferują unikalny program prezentujący finanse i bankowość z perspektywy najnowszych osiągnięć naukowych i doświadczeń instytucji finansowych. Jest on skierowany do studentów wyższych uczelni zagranicznych oraz krajowych, którzy chcą związać swoją przyszłość zawodową z polskimi

instytucjami finansowymi oraz międzynarodowymi organizacjami funkcjonującymi w środowisku finansowo-bankowym zarówno w kraju, jak i zagranicą. Podstawowym celem specjalności jest przekazanie wiedzy teoretycznej z dziedziny finansów i bankowości w połączeniu z wiedzą specjalistyczną oraz przedstawienie rozwiązań uwzględniających światowe trendy we współczesnym systemie finansowo-bankowym. Program studiów zakłada wykształcenie umiejętności podejmowania niezależnych decyzji na podstawie danych dostarczanych przez rynki finansowe przy wykorzystaniu narzędzi i technik dynamicznie rozwijających się w nowoczesnych finansach. Program ma na celu również analizę zagadnień związanych z głównym tematem studiów takich jak: bankowość inwestycyjna i centralna, polityka monetarna i finanse publiczne oraz modelowanie i prognozowanie rynków finansowych, nowoczesne narzędzia i techniki inwestycyjne, instrumenty pochodne – modele wyceny i zarządzania ryzykiem, zarządzanie portfelem instrumentów dłużnych. Zakres materiału oraz poziom wykładanych zagadnień zapewnią również solidne przygotowanie do realizacji samodzielnych projektów badawczych oraz kontynuacji nauki na studiach doktoranckich osobom, które wiążą swoją przyszłość z karierą naukową, szczególnie w zakresie finansów.

Studenci zyskują z jednej strony możliwość dalszych, wyraźnie pogłębionych studiów w zakresie teorii ekonomii, jej zastosowań z użyciem zaawansowanych narzędzi matematycznych (m.in. mikroekonomia i makroekonomia na poziomie zaawansowanym, mikro- i makroekonometria, ekonometria finansowa), z drugiej zaś zdobycia głębokiej wiedzy praktycznej dotyczącej funkcjonowania instytucji rynku finansowego.

Absolwentów omawianej specjalności cechuje poszerzona o podstawy ekonomiczne znajomość zjawisk finansowych oraz umiejętność ich rygorystycznego analizowania, przedstawiania i oceny. Studia przygotowują absolwentów do praktycznej kariery w sektorze finansowym na stanowiskach analitycznych i wykonawczych w kraju i za granicą. Miejscem ich zatrudnienia mogą być w zasadzie wszystkie instytucje finansowe, instytucje regulujące rynek finansowy, przedsiębiorstwa, instytucje sektora publicznego. Solidne podstawy teoretyczne edukacji pozwalają absolwentom elastycznie dostosowywać się do wymagań zmieniającego się rynku pracy. Osoby, które ukończyły specjalność European Finance and Banking:

- opanowały nowoczesne metody i techniki analityczne dotyczące wszystkich podstawowych dziedzin finansów: przedsiębiorstwa, inwestycyjnych, publicznych, inżynierii finansowej oraz bankowości i rachunkowości,
- zdobyły podstawy wiedzy w zakresie praktycznego funkcjonowania instytucji i rynków finansowych; interpretacji danych, dokumentów i sprawozdań finansowych,
- wykazują umiejętność samodzielnego rozwiązywania problemów i zadań finansowych,
- nabyły umiejętności praktyczne: prowadzenia i prezentowania analiz, konstruowania jasnych, dobrze zorganizowanych wypowiedzi i tekstów, potrafią wykorzystać narzędzia matematyczne i ekonometryczne do formułowania i wykorzystywania modeli ilościowych w praktyce oraz dokonywać implementacji tych modeli w profesjonalnych pakietach oprogramowania.

Międzywydziałowe Studia Ekonomiczno-Menedżerskie

Studiujący w ciągu 3 lat zdobywają szeroką wiedzę z zakresu teoretycznych podstaw ekonomii i zarządzania zarazem, w sposób gwarantujący komplementarne i synergiczne kształcenie umiejętności praktycznych z zakresu kierowania organizacją oraz badania zjawisk

ekonomicznych. Uzyskując dyplom licencjata na kierunku ekonomiczno-menedżerskich absolwenci są dobrze przygotowani do pełnienia funkcji kierowniczych niższego i średniego szczebla w organizacjach zarówno komercyjnych jak i niekomercyjnych, a także stosowania nowoczesnych metod analitycznych i narzędzi ekonomicznych. Wykształcenie to owocuje umiejętnością łączenia wiedzy o zarządzaniu przedsiębiorstwem z wiedzą stricte ekonomiczną.

Absolwenci tego kierunku studiów mogą pracować na stanowiskach przeznaczonych dla ekonomistów i menedżerów oraz zawodów pokrewnych w każdym sektorze i dziale gospodarki, również przez umiejętne i skuteczne prowadzenie działalności gospodarczej. Absolwenci mają opanowane umiejętności pozwalające na samodzielne projektowanie i wykonanie analiz w skali mikro- i makroekonomicznej, w szczególności przedsiębiorstw, ale także instytucji publicznych, całych sektorów gospodarki, a nawet pewnych zagadnień w skali całej gospodarki, także w warunkach jej otwartości. Są przygotowani do definiowania problemów ekonomicznych i zarządczych, określania ich ważności, wyboru metod analizy i ich stosowania, wyciągania wniosków oraz prezentacji wyników analiz w różnych formach. Są przygotowani do podejmowania tych zadań w środowisku krajowym i międzynarodowym. Mogą również pracować w instytucjach edukacyjnych i badawczych.

W szczególności, licencjat MSEM jest przygotowany do:

- analizowania projektów ekonomicznych (finansowych i rzeczowych) i badania działalności podmiotów gospodarczych, zarówno pod kątem ich oceny dla wewnętrznych celów tych organizacji (zarządzanie strategiczne czy operacyjne – np. projektem inwestycyjnym), jak i z punktu widzenia wpływu aktywności tych podmiotów na funkcjonowanie sektorów, branż, czy całych gospodarek (umiejętność łączenia perspektyw: zarządczej i ekonomicznej do oceny zjawisk gospodarczych),
- zbierania i opracowywania materiałów potrzebnych do tworzenia szeroko rozumianych strategii przedsiębiorstwa (zarówno długofalowych jak i doraźnych), jak też ich wdrożeń i ekonomicznej oceny ich wykonalności, efektów, skuteczności, kosztów i korzyści,
- pisania wysoce wyspecjalizowanych raportów, analiz i ekspertyz nt. procesów zachodzących w przedsiębiorstwie i jego otoczeniu (w tym otoczeniu rynkowym – także konkurencyjnym – społecznym i in.) w oparciu o synergicznie działające wiedzę i umiejętności z zakresu ekonomii i zarządzania.

Międzykierunkowe Studia Ekonomiczno-Matematyczne

Studia pierwszego stopnia trwają trzy lata i posiadają jednolity program. Studia kończą się uzyskaniem dyplomu licencjata z matematyki lub ekonomii. Absolwenci kończący studia na poziomie licencjackim są przygotowani do podjęcia pracy w zespołach analitycznych przedsiębiorstw oraz instytucji rynku towarów i usług, w szczególności ubezpieczeniowych i finansowych, w tym na przykład w charakterze maklera. Przede wszystkim są jednak oni dobrze przygotowani do podjęcia studiów specjalizacyjnych drugiego stopnia.

Absolwentów cechuje solidna znajomość narzędzi matematycznych stosowanych w badaniach ekonomicznych oraz w zagadnieniach podejmowania decyzji zarówno w skali pojedynczych podmiotów gospodarczych, branż, sektorów jak i w skali całej gospodarki narodowej, ze szczególnym uwzględnieniem zagadnień zarządzania ryzykiem. Absolwent jest także wyposażony w umiejętności pozwalające na ciągłe doskonalenie swoich kwalifikacji czy to w trakcie pracy w praktyce gospodarczej, czy też w formie dalszych studiów na poziomie doktoranckim i pracy badawczej. Ze względu na trwający od wielu dziesięcioleci burzliwy rozwój zastosowań matematyki do modelowania procesów przebiegających w gospodarce rynkowej, kształtowanie postawy otwartości na najnowsze osiągnięcia nauki światowej jest ważne także w przypadku tych absolwentów, którzy po studiach nie podejmą pracy ściśle naukowej.