

Specjalnościowe efekty uczenia się
kierunku Ekonomia, moduł Ekonomia menedżerska
studia drugiego stopnia (profil ogólnoakademicki)

Symbol	Opis efektu kształcenia
Wiedza: absolwent	
s-W-1	ma pogłębioną wiedzę na temat funkcjonowania przedsiębiorstwa w gospodarce rynkowej, identyfikuje relacje pomiędzy przedsiębiorstwami a otoczeniem
s-W-2	posiada wiedzę z zakresu prognozowania i symulacji zjawisk ekonomicznych
Umiejętności: absolwent	
s-U-1	potrafi dogłębnie analizować przyczyny problemów pojawiających się w procesie zarządzania przedsiębiorstwem i proponować możliwości rozwiązania problemów
s-U-2	potrafi stosować metody i narzędzia ekonometryczne w procesie planowania w przedsiębiorstwie
s-U-3	potrafi kierować pracą zespołu
s-U-4	potrafi samodzielnie tworzyć strategię podmiotu gospodarczego
Kompetencje społeczne: absolwent	
s-K-1	wykazuje się kreatywnością w rozwiązywaniu złożonych problemów decyzyjnych

Specjalnościowe efekty uczenia się
kierunku Ekonomia, moduł Analityka gospodarcza
studia drugiego stopnia (profil ogólnoakademicki)

Symbol	Opis efektu kształcenia
Wiedza: absolwent	
s-W-1	ma pogłębioną wiedzę na temat modelowania zjawisk ekonomicznych
s-W-2	zna zaawansowane narzędzia statystyczne i ekonometryczne w rozwiązywaniu problemów ekonomicznych
Umiejętności: absolwent	
s-U-1	potrafi zbudować model zjawiska ekonomicznego i wyznaczyć na jego podstawie prognozę
s-U-2	potrafi wykorzystywać metody i narzędzia statystyczne i ekonometryczne w analizie zjawisk i procesów gospodarczych
s-U-3	potrafi wykorzystywać metody analizy technicznej i fundamentalnej w podejmowaniu decyzji inwestycyjnych na rynkach finansowych
Kompetencje społeczne: absolwent	
s-K-1	wykazuje się kreatywnością w doborze metod ilościowych wykorzystywanych w analizie i prognozowaniu zjawisk i procesów gospodarczych
s-K-2	ma świadomość ryzyka związanego z procesem inwestowania na rynkach finansowych

Specjalnościowe efekty uczenia się
kierunku Ekonomia, moduł Gospodarka miejska i regionalna
studia drugiego stopnia (profil ogólnoakademicki)

Symbol	Opis efektu kształcenia
Wiedza: absolwent	
s-W-1	ma zaawansowaną wiedzę na temat polityki i ekonomiki lokalnej i regionalnej
s-W-2	zna zasady planowania i zarządzania rozwojem miast
s-W-3	zna koncepcje i metody programowania rozwoju jednostek terytorialnych
s-W-4	ma zaawansowaną wiedzę z zakresu ekonomicznych aspektów funkcjonowania samorządu terytorialnego
Umiejętności: absolwent	
s-U-1	potrafi właściwie identyfikować, analizować i wskazywać rozwiązania problemów rozwoju lokalnego i regionalnego
s-U-2	potrafi prowadzić badania w zakresie analizy przestrzennej
s-U-3	potrafi identyfikować problemy związane z zagospodarowaniem przestrzennym i wskazywać ich rozwiązanie
s-U-4	posiada umiejętność analizy sprawozdań finansowych JST i wykorzystywania jej wyników
Kompetencje społeczne: absolwent	
s-K-1	wykazuje kreatywność w zakresie wypełniania zobowiązań społecznych oraz organizowania działalności na rzecz rozwoju miast i regionów
s-K-2	organizuje i zarządza realizacją indywidualnych i zespołowych działań projektowych

Specjalnościowe efekty uczenia się
kierunku Ekonomia, moduł Finanse
studia drugiego stopnia (profil ogólnoakademicki)

Symbol	Opis efektu kształcenia
Wiedza: absolwent	
s-W-1	ma pogłębioną wiedzę na temat finansów przedsiębiorstw i systemu podatkowego
s-W-2	posiada zaawansowaną wiedzę z zakresu controllingu oraz rachunkowości zarządczej
s-W-3	ma wiedzę z zakresu bankowości i ubezpieczeń
Umiejętności: absolwent	
s-U-1	potrafi wykorzystać programy komputerowe w rachunkowości
s-U-2	potrafi analizować płynność finansową przedsiębiorstwa
s-U-3	posiada umiejętność tworzenia strategii finansowej przedsiębiorstwa
s-U-4	potrafi interpretować wskaźniki opisujące sytuację finansową przedsiębiorstwa
Kompetencje społeczne: absolwent	
s-K-1	ma świadomość ryzyka związanego z prowadzeniem działalności gospodarczej

Specjalnościowe efekty uczenia się
kierunku Ekonomia, moduł Sustainable development
studia drugiego stopnia (profil ogólnoakademicki)

Symbol	Opis efektu kształcenia
Wiedza: absolwent	
s-W-1	ma pogłębioną wiedzę z zakresu zrównoważonego rozwoju
s-W-2	zna specyfikę zrównoważonego transportu
Umiejętności: absolwent	
s-U-1	potrafi właściwie analizować przyczyny problemów zrównoważonego rozwoju
s-U-2	ma umiejętność identyfikacji czynników zrównoważonego rozwoju
Kompetencje społeczne: absolwent	
s-K-1	ma świadomość konieczności optymalizacji wykorzystania zasobów gospodarczych
s-K-2	ma świadomość negatywnych społecznych skutków globalizacji