



KARTA PRZEDMIOTU

| | |
|--------------------------------------|---|
| Kod przedmiotu | Z-EKO1-U-512a |
| Nazwa przedmiotu | Analiza i ocena ryzyka w działalności gospodarczej |
| Nazwa przedmiotu w języku angielskim | Analysis and evaluation of risk in business |
| Obowiązuje od roku akademickiego | 2019/2020 |

USYTUOWANIE MODUŁU W SYSTEMIE STUDIÓW

| | |
|----------------------------------|---|
| Kierunek studiów | EKONOMIA |
| Poziom kształcenia | I stopień |
| Profil studiów | Ogólnoakademicki |
| Forma i tryb prowadzenia studiów | Studia niestacjonarne |
| Zakres | Analityka działalności przedsiębiorstw |
| Jednostka prowadząca przedmiot | Katedra Ekonomii i Finansów |
| Koordinator przedmiotu | Dr inż. Paweł R. Kozubek |
| Zatwierdził | Dr hab. inż. Artur Bartosik, prof. PŚk |

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU

| | |
|---|---|
| Przynależność do grupy/bloku przedmiotów | Przedmiot specjalnościowy |
| Status przedmiotu | Obowiązkowy |
| Język prowadzenia zajęć | Polski |
| Usytuowanie modułu w planie studiów - semestr | Semestr V |
| Wymagania wstępne | Mikroekonomia, Makroekonomia, Podstawy zarządzania |
| Egzamin (TAK/NIE) | TAK |
| Liczba punktów ECTS | 4 |

| Forma prowadzenia zajęć | wykład | ćwiczenia | laboratorium | projekt | inne |
|---------------------------|--------|-----------|--------------|---------|------|
| Liczba godzin w semestrze | 12 | 12 | | | |

EFEKTY UCZENIA SIĘ

| Kategoria | Symbol efektu | Efekty kształcenia | Odniesienie do efektów kierunkowych |
|-----------------------|---------------|--|--|
| Wiedza | W01 | Student zna podstawowe kategorie ryzyka i niepewności w działalności gospodarczej. Rozróżnia źródła i obszary występowania ryzyka w działalności gospodarczej. | EKO1_W02 EKO1_W08 EKO1_W14 |
| | W02 | Student dysponuje wiedzą na temat ilościowych i jakościowych metod oceny ryzyka w działalności gospodarczej. | EKO1_W04 EKO1_W06 |
| | W03 | Student ma podstawową wiedzę na temat standardów i metod zarządzania ryzykiem w przedsiębiorstwach. | EKO1_W03 EKO1_W08 EKO1_W14 |
| Umiejętności | U01 | Student potrafi identyfikować poszczególne rodzaje ryzyka, gromadzić dane dotyczące ryzyka w działalności gospodarczej oraz analizować ryzyko w ujęciu jakościowym i ilościowym. | EKO1_U01 EKO1_U03 EKO1_U04 EKO1_U06 |
| | U02 | Student umie wskazać metody zarządzania ryzykiem. | EKO1_U05 EKO1_U06 |
| Kompetencje społeczne | K01 | Student posiada świadomość konieczności poszerzania wiedzy i umiejętności z różnych dziedzin w celu analizy zjawisk gospodarczych obciążonych ryzykiem i niepewnością, dostrzega znaczenie procesu zarządzania ryzykiem w prowadzonej działalności gospodarczej. | EKO1_K05 EKO1_K10 |
| | K02 | Student potrafi współpracować w grupie, skutecznie komunikować się oraz zna zasady etycznego postępowania w zakresie zarządzania ryzykiem w działalności gospodarczej. | EKO1_K03 |

TREŚCI PROGRAMOWE

| Forma zajęć | Treści programowe |
|-------------|--|
| wykład | 1. Ryzyko i niepewność jako zjawisko gospodarcze |
| | 2. Rodzaje ryzyka w działalności gospodarczej |
| | 3. Źródła i metody identyfikacji ryzyka w działalności gospodarczej |
| | 4. Wartość narażona na ryzyko |
| | 5. Ilościowe metody szacowania ryzyka |
| | 6. Jakościowe metody szacowania ryzyka |
| | 7. Proces zarządzania ryzykiem w działalności gospodarczej |
| | 8. Metody zarządzania ryzykiem |
| ćwiczenia | 1. Niepewność i ryzyko w działalności gospodarczej |
| | 2. Identyfikacja ryzyka, system wczesnego ostrzegania przedsiębiorstwa |
| | 3. Wartość narażona na ryzyko (Value at Risk) - analiza od strony przedsiębiorstwa |
| | 4. Metody pomiaru podstawowych rodzajów ryzyka w przedsiębiorstwie |
| | 5. Budowa modelu analizy i oceny ryzyka |
| | 6. Ocena ryzyka upadłości przedsiębiorstwa |
| | 7. Wybrane zagadnienia procesu zarządzania ryzykiem |

METODY WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ

| Symbol efektu | Metody sprawdzania efektów kształcenia | | | | | |
|---------------|--|-----------------|-----------|---------|--------------|------|
| | Egzamin ustny | Egzamin pisemny | Kolokwium | Projekt | Sprawozdanie | Inne |
| W01 | | X | | | | |
| W02 | | X | | | | |
| W03 | | X | | | | |
| U01 | | | | X | | X |
| U02 | | | | X | | X |
| K01 | | | | | | X |
| K02 | | | | X | | |

FORMA I WARUNKI ZALICZENIA

| Forma zajęć | Forma zaliczenia | Warunki zaliczenia |
|-------------|--------------------|---|
| wykład | egzamin | Uzyskanie minimalnej wymaganej liczby punktów z kolokwium egzaminacyjnego. |
| ćwiczenia | zaliczenie z oceną | Udział w zajęciach zgodnie z wymaganiami, określonymi w Regulaminie Studiów. Aktywność na zajęciach. Wykonanie pracy zaliczeniowej: opracowanie i prezentacja wybranego studium przypadku lub problemu. |

NAKŁAD PRACY STUDENTA

| Bilans punktów ECTS | | | | | | | |
|---------------------|--|---------------------|----|---|---|---|-----------|
| Lp. | Rodzaj aktywności | Obciążenie studenta | | | | | Jednostka |
| | | W | C | L | P | S | |
| 1. | Udział w zajęciach zgodnie z planem studiów | 12 | 12 | | | | h |
| 2. | Inne (konsultacje, egzamin) | 2 | 2 | | | | h |
| 3. | Razem przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego | 28 | | | | | h |
| 4. | Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego | 1,1 | | | | | ECTS |
| 5. | Liczba godzin samodzielnej pracy studenta | 72 | | | | | h |
| 6. | Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach samodzielnej pracy | 2,9 | | | | | ECTS |
| 7. | Nakład pracy związany z zajęciami o charakterze praktycznym | 50 | | | | | h |
| 8. | Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym | 2,0 | | | | | ECTS |
| 9. | Sumaryczne obciążenie pracą studenta | 100 | | | | | h |
| 10. | Punkty ECTS za moduł <i>1 punkt ECTS=25 godzin obciążenia studenta</i> | 4 | | | | | ECTS |

LITERATURA

1. Borkowski P., (2008), *Ryzyko w działalności przedsiębiorstwa*, Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego, Gdańsk.
2. Fierla A. (red.), (2009), *Ryzyko w działalności przedsiębiorstw. Wybrane aspekty*, SGH, Warszawa.
3. Szczepanik E., (2010), *Ryzyko w działalności gospodarczej*, WSM, Warszawa.
4. Jajuga K., (2019), *Zarządzanie ryzykiem*, PWN, Warszawa.
5. Owsian P.Ł., Osińska M., (2016), *Zarządzanie ryzykiem w przedsiębiorstwie z wykorzystaniem wybranych metod ilościowych*, Wydawnictwo Uniwersytetu Mikołaja Kopernika, Toruń.
6. Kuziak K., (2011), *Pomiar ryzyka przedsiębiorstwa modele pomiaru i ich ryzyko*, Wydawnictwo Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu, Wrocław.
7. Hanisz R.N., (2010), *Zarządzanie ryzykiem w przedsiębiorstwie*, WSB, Dąbrowa Górnicza.