

KARTA PRZEDMIOTU (SYLABUS)

Opis przedmiotu

| | | | | |
|---|--------------------|--|--|---------------------|
| Kod przedmiotu | | Nazwa przedmiotu | Zarządzanie ryzykiem i ubezpieczeniami | |
| ZIIP/O/I/ST/ B.23 | | | Risk and insurance management | |
| Język wykładowy | | Polski | | |
| Rok akademicki | | 2022/2023 | | |
| Kierunek | | Zarządzanie i Inżynieria Produkcji | | |
| w zakresie | | - | | |
| Poziom studiów | | studia pierwszego stopnia | | |
| Profil studiów | | ogólnoakademicki, | | |
| Forma studiów | | studia stacjonarne | | |
| Semestr / semestry | | V | | |
| Przynależność do grupy zajęć | | Grupa zajęć kierunkowych | | |
| Status przedmiotu | | obowiązkowy | | |
| Formy realizacji zajęć dydaktycznych, wymiar, punkty ECTS | | Forma zajęć | Liczba godzin zajęć dydaktycznych | Liczba punktów ECTS |
| | | Wykład | | 3 ECTS |
| | | Ćwiczenia | | |
| | | Konwersatorium | 30 [h] | |
| Powiązanie przedmiotu | z profilem studiów | związany z prowadzoną działalnością naukową w dyscyplinie nauki o zarządzaniu i jakości do której przyporządkowany jest kierunek studiów | | 3 ECTS |
| | z uprawnieniami | służy zdobywaniu przez studenta kompetencji inżynierskich | | |
| | z dyscypliną | nauki o zarządzaniu i jakości | | 3 ECTS |
| Forma nauczania | | tradycyjna- zajęcia zorganizowane w Uczelni / zajęcia realizowane z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość | | |
| Wymagania wstępne | | Wiadomości z zarządzania finansami przedsiębiorstw | | |
| Jednostka prowadząca | | UTH Radom Katedra Finansów i Ubezpieczeń | | |
| Koordynator | | prof. dr hab. Kazimierz Ortyński | | |
| Adres strony internetowej pjo | | http:// www.weif.uniwersytetradom.pl | | |
| Adres e-mail, telefon koordynatora | | k.ortynski@uthrad.pl ; tel. +48 (48) 361 7400 | | |

**EFEKTY UCZENIA SIĘ, TREŚCI PROGRAMOWE, REALIZACJA ZAJĘĆ DYDAKTYCZNYCH,
WERYFIKACJA EFEKTÓW UCZENIA SIĘ**

| | |
|--------------------|--|
| Cel kształcenia: | <p>Celem zajęć z przedmiotu jest nabycie wiedzy, umiejętności oraz kompetencji z zakresu standardów i metod zarządzania ryzykiem, zasad, form i dystrybucji ubezpieczeń, a także wykorzystania ubezpieczeń w zarządzaniu ryzykiem działalności organizacji.</p> |
| Treści programowe: | <p>Treści zajęć są powiązane z prowadzonymi badaniami naukowymi.</p> <p>Treść konwersatoriów sem5:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Źródła ryzyk w jednostkach gospodarczych, charakteryzowanie taksonomii ryzyka (ryzyko gospodarcze, ryzyko prawne; cenowe, kredytowe, kursu walutowego, operacyjne, inwestycji finansowej), identyfikowanie i ocena ryzyka 2. Identyfikacja miar ryzyka i wycena ryzyka. Koncepcje, zasady i standardy zarządzania ryzykiem w przedsiębiorstwie FERMA, COSO II, AZ/NZS, ISO: 31000 3. Teorie i definicje ubezpieczenia, istota ubezpieczenia, wspólnota niebezpieczeństwa i repartycja szkód; funkcje ubezpieczeń (z punktu widzenia biznesu, makroekonomiczne), klasyfikacje ubezpieczeń 4. Ekonomiczno-prawne aspekty umowy ubezpieczenia, stosunku ubezpieczenia, znaczenie ogólnych warunków ubezpieczenia (cechy stosunku ubezpieczenia, treść stosunku ubezpieczenia, strony stosunku ubezpieczenia, podmioty stosunku ubezpieczenia, przedmiot ubezpieczenia, formy i tryb zawierania umowy ubezpieczenia) Podstawy techniczne działalności ubezpieczeniowej:-- składka w ubezpieczeniach non-life i zasady jej wyznaczania (insurance pricing), -zasada ekwiwalentności w ubezpieczeniach, -taryfowanie składek (rate making), - składka w ubezpieczeniach na życie, -wskaźniki działalności ubezpieczeniowej (wskaźnik szkodowości, wskaźnik tzw. zespolony) 6. Badanie kryteriów wyboru ubezpieczenia oraz jego konkurencyjności na tle innych metod zarządzania ryzykiem, analiza oferty rynkowej, ocena i wybór ubezpieczenia oraz ubezpieczyciela (skuteczność, dostępność, koszt ubezpieczenia, dodatkowe korzyści, zakres ochrony, poziom retencji, wymogi zabezpieczeń technicznych, informacyjnych czy technologicznych) 7. Zasady dystrybucji ubezpieczeń (- działanie pośrednika w najlepiej pojętym interesie klienta, - obowiązek informowania klienta o charakterze wynagrodzenia pośrednika, -stosowanie określonych procedur w procesie tworzenia i zatwierdzania produktu ubezpieczeniowego, - wymóg dopasowywania produktu ubezpieczeniowego do indywidualnych potrzeb klienta, - zakaz powiązań brokerów i agentów ubezpieczeniowych z zakładami ubezpieczeń, - obowiązek zarządzania konfliktami interesów w procesie dystrybucji ubezpieczeń, - sankcje nadzoru w razie naruszenia obowiązków w zakresie dystrybucji umów ubezpieczenia) |

| | |
|--|--|
| | 8. Analiza i zarządzanie ryzykiem katastroficznym. Przydatność metody ubezpieczeniowej w zarządzaniu ryzykiem w przedsiębiorstwie |
| Metody dydaktyczne (kształcenia): | - metody aktywizujące (metoda przypadków, metoda sytuacyjna, dyskusja dydaktyczna), -metody praktyczne metoda projektów, symulacja. |
| Rygor zaliczenia, kryteria oceny osiągniętych efektów uczenia się, sposób obliczania oceny końcowej: | Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest osiągnięcie wszystkich wymaganych efektów uczenia się określonych dla przedmiotu. |

| Efekty uczenia się dla przedmiotu w odniesieniu do efektów kierunkowych i formy zajęć | | | | Metody weryfikacji efektów uczenia się | |
|---|--|------------------------------------|---------------|--|---|
| Numer efektu uczenia się | Opis efektów uczenia się dla przedmiotu (PEU) Student, który zaliczył przedmiot (W) zna i rozumie/ (U) potrafi /(K) jest gotów do: | Kierunkowy efekt uczenia się (KEU) | Forma zajęć | Forma weryfikacji (zaliczeń) | Metody sprawdzania i oceny |
| W1 | Ma wiedzę w zakresie formułowania i rozwiązywania zagadnień związanych z zarządzaniem ryzykiem w przedsiębiorstwie oraz wykorzystaniem ubezpieczeń w zarządzaniu ryzykiem | K_WG03 | Konwersatoria | Zaliczenie na ocenę | Sprawdziany pisemne |
| W2 | Zna metody wyceny oraz standardy zarządzania ryzykami w przedsiębiorstwie oraz metodę ubezpieczeniową i zasady dystrybucji ubezpieczeń | K_WG03 | Konwersatoria | Zaliczenie na ocenę | Sprawdziany pisemne |
| W3 | Zna zasady prawne ubezpieczeń oraz strukturę ogólnych warunków ubezpieczeń | K_WG03 | Konwersatoria | Zaliczenie na ocenę | Sprawdziany pisemne |
| U1 | Potrafi identyfikować i wyjaśniać złożone zagadnienia źródeł ryzyk oraz analizować metody zarządzania ryzykiem w przedsiębiorstwie z wykorzystaniem ubezpieczeń oraz potrafi w sposób prawidłowy posługiwać się kryteriami wyboru ubezpieczenia oraz ubezpieczyciela | K_UK08 | Konwersatoria | Zaliczenie na ocenę | Sprawdziany pisemne |
| U2 | Potrafi prawidłowo posługiwać się systemami normatywnymi oraz warunkami ubezpieczeń produktów ubezpieczeniowych oraz dokonać oceny ich przydatności w przedsiębiorstwie | K_UK08 | Konwersatoria | Zaliczenie na ocenę | Sprawdziany pisemne |
| K1 | Ma świadomość odpowiedzialności związanej z decyzjami, podejmowanymi w ramach działalności inżynierskiej, szczególnie w kategoriach bezpieczeństwa własnego i innych osób | K_KK02 | Konwersatoria | Zaliczenie na ocenę | Aktywność na zajęciach, udział w dyskusji |

| Literatura i pomoce naukowe |
|--|
| <ul style="list-style-type: none"> B. Balawejder, R. Dankiewicz, A. Ostrowska-Dankiewicz., T. Tomczyk, The Role of Insurance in Cyber Risk Management in Enterprises "Humanities and Social Sciences", 2019, vol. 24 (XXIV), nr 26 (4), s. 19-32 (Bazy Open Access) J. Handschke, J. Monkiewicz (red.), Ubezpieczenia. Podręcznik akademicki, Poltext 2010 K. Jajuga (red.), Zarządzanie ryzykiem, PWN, Warszawa 2019 Kwiecień I., Ubezpieczenia w zarządzaniu ryzykiem działalności gospodarczej, C H Beck 2010 |

- J. Lisowski, Trade credit insurance - specificity of risks, "Wiadomości Ubezpieczeniowe", 2014, nr 4, s. 19-27 (Bazy Open Access)
- K. Ortyński, M. Pypec, Competition in the Polish non-life insurance market, w: S. Bukowski, A. Hyz. M. Lament(ed.), Competitiveness and Economic Development in Europe: Prospects and Challenges, Routledge, London 2021
- K.. Ortyński, Product Diversification and Firm Performance in Polish Non-life Insurance Sector, "Electronic Journal of Polish Agricultural Universities"; Volume 22, Issue 3, 2019 (Bazy Open Access)
- W. Ronka-Chmielowiec (red.), Ubezpieczenia, CH Beck, Warszawa 2016 (s. 278-466)

| Nakład pracy studenta potrzebny do osiągnięcia zakładanych efektów uczenia się – bilans punktów ECTS | | | |
|--|-----------------------------|---|---------------------|
| Udział w zajęciach, aktywność | Obciążenie studenta [h] | | |
| | Inne godz. kontaktowe (IGK) | Zajęcia bez nauczyciela-praca własna studenta (ZBN) | Zajęcia dydaktyczne |
| Udział w konwersatoriach | X | X | 30[h] |
| Udział w konsultacjach | 5[h] | X | X |
| Przygotowanie do <i>konwersatoriów</i> Przygotowanie do <i>zaliczenia</i> | X | 32[h] 5[h] | X |
| Sumaryczne obciążenie pracą studenta | 5 [h]/ 0,4 ECTS | 37[h]/1,6 ECTS | 30h/1,2 ECTS |
| Punkty ECTS za przedmiot | 72 [h] / 3 ECTS | | |
| Informacje dodatkowe, uwagi | | | |
| | | | |