

KARTA PRZEDMIOTU

Nazwa przedmiotu: Zarządzanie ryzykiem w projekcie (ZALS3-ZP-ZRwP)

Nazwa w języku polskim:

Nazwa w jęz. angielskim: Project risk management

Dane dotyczące przedmiotu:

Jednostka oferująca przedmiot: Wydział Nauk Społecznych i Humanistycznych

Przedmiot dla jednostki: Wydział Nauk Społecznych i Humanistycznych

Domyślny typ protokołu dla przedmiotu:

Zaliczenie z oceną

Skrócony opis:

Celem ogólnym przedmiotu jest przedstawienie podstawowej wiedzy w zakresie zarządzania ryzykiem w projekcie oraz nabycie przez studentów praktycznych umiejętności w zakresie przygotowania analizy ryzyka.

Opis:

Cele szczegółowe przedmiotu:

- w zaawansowanym stopniu nabycie wiedzy w zakresie zarządzania ryzykiem w projekcie, w tym w zaawansowanym stopniu poznanie metod i narzędzi pozyskiwania danych wykorzystywanych do sporządzenia analizy ryzyka w projekcie UE,
- nabycie umiejętności oceny przydatności typowych metod, procedur i dobrych praktyk do realizacji zadań związanych z analizą ryzyka w projekcie, a także nabycie umiejętności przygotowania analizy ryzyka w projekcie UE,
- uświadomienie studentom roli wiedzy w rozwiązywaniu problemów dotyczących przygotowania analizy ryzyka w projektach, w tym projektach rozwiązujących istotne problemy społeczne.

Jest to przedmiot obowiązkowy.

Literatura:

Literatura podstawowa:

1. Pawlak M., Zarządzanie projektami, PWN, Warszawa 2006 (dostęp w Bibliotece, baza KOHA).
2. Stabryła A., Zarządzanie projektami ekonomicznym i organizacyjnymi, PWN, Warszawa 2006 (dostęp w Bibliotece, baza KOHA).
3. Trocki M., Grucza B., Ogonek K., Zarządzanie projektami, PWE, Warszawa 2003 (dostęp w Bibliotece, baza KOHA).
4. Kapusta M., Zarządzanie projektami krok po kroku, Edgard, Warszawa 2013 (dostęp w Bibliotece, baza KOHA).

Efekty kształcenia:

1_W

Student w zaawansowanym stopniu zna i rozumie problematykę zarządzania ryzykiem w projekcie, w tym w zaawansowanym stopniu zna i rozumie metody i narzędzia pozyskiwania danych wykorzystywanych do sporządzenia analizy ryzyka w projekcie UE (K_W01, K_W09)

1_U

Student potrafi wyszukiwać, analizować, oceniać, selekcjonować i użytkować informacje wykorzystywane w procesie zarządzania ryzykiem w projekcie (K_U02)

2_U

Student potrafi oceniać przydatność typowych metod, procedur i dobrych praktyk do realizacji zadań związanych z analizą ryzyka w projekcie, a także potrafi wykorzystać zdobytą wiedzę w procesie przygotowania analizy ryzyka w projekcie UE (K_U6, K_U07)

1_K

Student jest gotowy do opracowania analizy ryzyka w projekcie zdając sobie sprawę z roli wiedzy w rozwiązywaniu problemów dotyczących takiej analizy (K_K01, K_K03)

Metody i kryteria oceniania:

Zaliczenie pisemne w formie testu: 80% oceny końcowej.

Praca na zajęciach (rozwiązywanie ćwiczeń praktycznych): 20% oceny końcowej.

Sposoby weryfikacji efektów uczenia się

- test pisemny (K_W01; K_W09)

- indywidualne i grupowe rozwiązywanie przykładów praktycznych podczas ćwiczeń, opracowanie wybranych procesów projektowych (K_U02; K_U06; K_U07; K_K01; K_K03)

Wskaźniki ilościowe

Nakład pracy studenta związany z zajęciami:

1) Liczba godzin realizowanych przy bezpośrednim udziale nauczyciela:

– udział w ćwiczeniach - 30 godz.

– udział w zaliczeniu pisemnym (w tym w zaliczeniu pisemnym w sesji poprawkowej) - 2 godz.

RAZEM: liczba godzin: 32; punkty ECTS: 1,28

2) Liczba godzin niewymagających bezpośredniego udziału nauczyciela:

– przygotowanie do ćwiczeń - 15 godz.

– opracowanie zadań projektowych - 14 godz.

– czytanie i opracowywanie zadanych lektur – 6 godz.

– przygotowanie do zaliczenia pisemnego – 8 godz.

RAZEM: liczba godzin: 43; punkty ECTS: 1,72

ŁĄCZNA LICZBA GODZIN (kontaktowych i niekontaktowych): 75

Punkty ECTS za przedmiot: 3

Przynależność do grup przedmiotów w cyklach:

Opis grupy przedmiotów	Cykl pocz.	Cykl kon.
Przedmioty na Zarządzaniu stacjonarnym semestr 3 (ZA-LS-S3)	19/20Z	
Przedmioty na zarządzaniu stacjonarnym spec. ZP semestr 3 (ZA-LS-S3-ZPRO)	19/20Z	

Punkty przedmiotu w cyklach:

<bez przypisanego programu>			
Typ punktów	Liczba	Cykl pocz.	Cykl kon.
ECTS (ECTS)	3	19/20Z	