

## KARTA PRZEDMIOTU

- Dane podstawowe**

Nazwa przedmiotu	Przedsiębiorca w cyberprzestrzeni
Nazwa przedmiotu w języku angielskim	Entrepreneur in cyberspace
Kierunek studiów	administracja
Poziom studiów (I, II, jednolite magisterskie)	I stopnia
Forma studiów (stacjonarne, niestacjonarne)	stacjonarne
Dyscyplina	nauki prawne
Język wykładowy	język polski

Koordinator przedmiotu/osoba odpowiedzialna	Dr hab. Małgorzata Ganczar
---	----------------------------

Forma zajęć ( <i>katalog zamknięty ze słownika</i> )	Liczba godzin	semestr	Punkty ECTS
wykład	15	VI	3

Wymagania wstępne	Student powinien posiadać wiedzę z zakresu publicznego prawa gospodarczego oraz prawa technologii informacyjnych
-------------------	--

- Cele kształcenia dla przedmiotu**

Uzyskanie, ugruntowanie, pogłębienie oraz rozwijanie wiedzy i kompetencji związanych z zastosowanie przepisów prawa w cyberprzestrzeni przez przedsiębiorców.
Uzyskanie kompletnej wiedzy niezbędnej do rozpoczęcia samodzielnych działań w zakresie zgodnego z prawem prowadzenia działalności w cyberprzestrzeni.
Nabycie umiejętności poprawnego stosowania prawa, technik i narzędzi z powyższego zakresu.

- Efekty uczenia się dla przedmiotu wraz z odniesieniem do efektów kierunkowych**

Symbol	Opis efektu przedmiotowego	Odniesienie do efektu kierunkowego
<b>WIEDZA</b>		
W_01	Posiada podstawową wiedzę w zakresie prawa w cyberprzestrzeni.	K_W09
W_02	Posiada elementarną wiedzę dotyczącą instytucji Unii Europejskiej, a także źródeł prawa Unii Europejskiej w zakresie cyberbezpieczeństwa.	K_W10
W_03	Posiada wiedzę dotyczącą zasad udziału państwa w organizacjach międzynarodowych odpowiedzialnych za cyberbezpieczeństwo oraz jego konsekwencje dla gospodarczej wymiany międzynarodowej.	K_W15
W_04	Ma elementarną wiedzę na temat wpływu nowych technologii informatycznych na metody działania przedsiębiorcy.	K_W17
<b>UMIEJĘTNOŚCI</b>		
U_01	Potrafi samodzielnie zdobywać wiedzę i rozwijać swoje profesjonalne umiejętności, korzystając z różnych źródeł w cyberprzestrzeni	K_U04

U_02	Zna zasady i formy realizowania indywidualnej przedsiębiorczości oraz posiada wiedzę niezbędną do samodzielnego podjęcia i prowadzenia własnej działalności gospodarczej z uwzględnieniem cyberprzestrzeni.	K_U11
U_03	Potrafi dokonać analizy własnych działań i wskazać ewentualne obszary wymagające modyfikacji w przyszłym działaniu.	K_U15
<b>KOMPETENCJE SPOŁECZNE</b>		
K_01	Wykazuje aktywność w poszukiwaniu zatrudnienia na rynku pracy, podejmuje działania w zakresie inicjowania działalności gospodarczej i kreowania własnej kariery zawodowej w tym w cyberprzestrzeni.	K_K05
K_02	Przyjmuje odpowiedzialność za powierzone mu zadania.	K_K06

- **Opis przedmiotu/ treści programowe**

<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zagadnienia wprowadzające: rozwój, pojęcia i regulacja prawna: SI, identyfikacja elektroniczna, cyberprzestrzeń, cyberbezpieczeństwo</li> <li>2. Zarządzanie bezpieczeństwem informacji</li> <li>3. Zarządzanie ryzykiem informatycznym i prawnym</li> <li>4. Rozwiązania chmurowe</li> <li>5. Usługi świadczone drogą elektroniczną</li> <li>6. Telepraca a praca zdalna</li> <li>7. Wykorzystanie ICT w działalności gospodarczej</li> </ol>
--

- **Metody realizacji i weryfikacji efektów uczenia się**

Symbol efektu	Metody dydaktyczne <i>(lista wyboru)</i>	Metody weryfikacji <i>(lista wyboru)</i>	Sposoby dokumentacji <i>(lista wyboru)</i>
<b>WIEDZA</b>			
W_01	Wykład, dyskusja, case study	Praca pisemna	Praca pisemna
W_02	Wykład, dyskusja, case study	Praca pisemna	Praca pisemna
W_03	Wykład, dyskusja, case study	Praca pisemna	Praca pisemna
W_04	Wykład, dyskusja, case study	Praca pisemna	Praca pisemna
<b>UMIEJĘTNOŚCI</b>			
U_01	Wykład, dyskusja, case study	Praca pisemna	Praca pisemna
U_02	Wykład, dyskusja, case study	Praca pisemna	Praca pisemna
U_03	Wykład, dyskusja, case study	Praca pisemna	Praca pisemna
<b>KOMPETENCJE SPOŁECZNE</b>			
K_01	Wykład, dyskusja, case study	Praca pisemna	Praca pisemna
K_02	Wykład, dyskusja, case study	Praca pisemna	Praca pisemna

- **Kryteria oceny, wagi...**

WARUNKI ZALICZENIA PRZEDMIOTU: 20% frekwencja, 20% aktywność na zajęciach, 60 % uzyskanie pozytywnej oceny z pisemnej pracy zaliczeniowej - opracowanie wzorów dokumentów

FORMA ZALICZENIA ZAJĘĆ: praca zaliczeniowa

KRYTERIA ZALICZENIA: wiedza pozytywna

- **Obciążenie pracą studenta**

Forma aktywności studenta	Liczba godzin
Liczba godzin kontaktowych z nauczycielem	15
Liczba godzin indywidualnej pracy studenta	30

- **Literatura**

Literatura podstawowa
Cezary Banasiński, Cyberbezpieczeństwo. Zarys wykładu, Warszawa 2018
Literatura uzupełniająca
J. Wrona, Cyberprzestrzeń a prawo międzynarodowe Status quo i perspektywy, Warszawa 2020
Banasiński Cezary, Rojszczak Marcin, Cyberbezpieczeństwo , Warszawa 2020
Sztuczna inteligencja, blockchain, cyberbezpieczeństwo oraz dane osobowe. (...), C.H. Beck 2019