

SZKOŁA DOKTORSKA POLITECHNIKI WROCŁAWSKIEJ

PRACOWNIK ZGŁASZAJĄCY/REALIZUJĄCY KURS: Adriana Merta -Staszczuk
JEDNOSTKA ZGŁASZAJĄCA KURS: WYDZIAŁ: Studium Nauk Humanistycznych i Społecznych
DYSCYPLINA:

KARTA PRZEDMIOTU

Nazwa w języku polskim: **Aspekty etyczne i prawne badań naukowych**
Nazwa w języku angielskim: **Ethical and legal aspects of scientific research**

Kurs prowadzony jest w języku polskim / **angielskim***

Kurs przeznaczony dla wszystkich doktorantów: **TAK / NIE**

- 1) KURS PODSTAWOWY
- 2) KURS SPECJALISTYCZNY
- 3) SEMINARIUM
- 4) KURS HUMANISTYCZNY
- 5) LEKTORAT

Kod przedmiotu: **DHQ100034S**

* zaznaczyć właściwe

	Wykład autorski	Lektorat	Seminarium	Różne formy
Liczba godzin zajęć zorganizowanych w Uczelni (ZZU)			30	
Forma zaliczenia – na ocenę	Egzamin	Egzamin	Wygłoszenie referatu	Egzamin, hospitacje, zajęcia ewaluacyjne
Liczba punktów ECTS			0	

WYMAGANIA WSTĘPNE W ZAKRESIE WIEDZY, UMIEJĘTNOŚCI I INNYCH KOMPETENCJI

1. Umiejętności interpretacji tekstu
2. Podstawowe zdolności w dokonywaniu analizy i syntezy

CELE PRZEDMIOTU

- C1 Analiza znaczenia i roli etyki i prawa w badaniach naukowych
- C2 Twórcze rozstrzygnięcie problemów związanych ze społeczną odpowiedzialnością wobec otoczenia
- C3 Ukazanie i analiza badań naukowych, w których mogą zaistnieć problemy etyczne lub prawne
- C4 Uwrażliwienie studentów na problemy etyczne i prawne w nauce

TREŚCI PROGRAMOWE

Forma zajęć – seminarium (Se)		Liczba godzin
Se1	Etyczne działania w wybranych obszarach gospodarczych	2

SZKOŁA DOKTORSKA POLITECHNIKI WROCLAWSKIEJ

Se2	Etyka badań naukowych	4
Se3	Problemy etyczne w badaniach	2
Se4	Uczciwość i wiarygodność w nauce	2
Se5	Społeczna odpowiedzialność	2
Se6	Prawo autorskie a swoboda badań naukowych	2
Se7	Zasady wykorzystywania cudzych utworów. Prawo cytatu	2
Se8	Utwory współautorskie. Umowy o prace badawczo-rozwojowe	2
Se9	Prawo własności przemysłowej (patenty, wzory przemysłowe, wzory użytkowe)	2
Se10	Zwalczanie nieuczciwej konkurencji	2
Se11	Problem ochrony danych osobowych w badaniach naukowych	2
Se12	Studium przypadku- aspekty etyczne	2
Se13	Studium przypadku - aspekty prawne	2
Se14	Prezentacja wyników	2

STOSOWANE NARZĘDZIA DYDAKTYCZNE

- N1. Wykład informacyjny
 N2. Wykład interaktywny
 N3. Prezentacja multimedialna
 N4. Studium przypadku

OSIĄGANE EFEKTY UCZENIA SIĘ

Rodzaj efektu uczenia się	Kod składnika opisu efektu uczenia się	Sposób weryfikacji
Wiedza	P8S_WK: absolwent zna i rozumie fundamentalne dylematy współczesnej cywilizacji, ekonomiczne, prawne i inne istotne uwarunkowania działalności badawczej	Studium przypadku (prezentacja wyników)
Umiejętności	P8S_UK: absolwent potrafi upowszechniać wyniki badań, także w formach popularnych, inicjować debatę, uczestniczyć w dyskursie naukowym, posługiwać się językiem obcym w stopniu umożliwiającym, uczestnictwo w międzynarodowym środowisku naukowym i zawodowym	Studium przypadku (prezentacja wyników)
Kompetencje społeczne	P8U_K absolwent jest gotów do niezależnego badania powiększającego istniejący dorobek naukowy i twórczy, podejmowania wyzwań w sferze zawodowej i publicznej z uwzględnieniem: ich etycznego wymiaru, odpowiedzialności za ich skutki oraz kształtowania wzorów właściwego postępowania w takich sytuacjach	Studium przypadku (prezentacja wyników)

--	--	--

LITERATURA PODSTAWOWA I UZUPEŁNIAJĄCA

LITERATURA PODSTAWOWA:

- [1] Etyka u schyłku drugiego tysiąclecia, pod. red. J. Ziobrowski, Warszawa 2013.
- [2] Etyczne i prawne granice badań naukowych, pod. red. W. Galewicz, Kraków 2009.
- [3] W. Gasparski, Biznes, etyka, odpowiedzialność, Warszawa 2012.
- [4] S. Krimsky, Nauka skorumpowana, Warszawa 2006.
- [5] Prawo autorskie i prawa pokrewne. Prawo prasowe. Ustawa o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji. Przepisy, Warszawa 2019 (Wolters Kluwer)
- [6] J. Barta, R. Markiewicz, Prawo autorskie i prawa pokrewne. Przewodnik po polskim i międzynarodowym prawie autorskim, Warszawa 2019.
- [7] A. Nowak-Gruca, Własność intelektualna w przedsiębiorstwie, Warszawa 2018.
- [8] E. Nowińska, U. Promińska, K. Szczepanowska-Kozłowska, Własność przemysłowa i jej ochrona, Warszawa 2014.

LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA:

- [1] Maciej W. Grabski, Uczciwość i wiarygodność nauki. Praktyka, Nauka 2/2009, s.37-59.
- [2] E. Babbie, Podstawy badań społecznych, Warszawa 2009.
- [3] R. Markiewicz, Zabawy z prawem autorskim, Warszawa 2015.
- [4] P. Stec (red.), Komercjalizacja wyników badań naukowych, Warszawa 2017.
- [5] M. Salamonowicz, Treść i charakter prawny umowy o prace badawczo-rozwojowe, Warszawa 2018.

OPIEKUN PRZEDMIOTU (IMIĘ, NAZWISKO, ADRES E-MAIL)

**Dr hab. Adriana Merta-Staszczak, prof. uczelni, adriana.merta-staszczak@pwr.edu.pl
Dr Berenika Kaczmarek-Templin, berenika.kaczmarek@pwr.edu.pl
Studium Nauk Humanistycznych i Społecznych**