

Załącznik nr 2 do Zarządzenia Rektora nr 36/2021 z dnia 29 marca 2021 r

## PROGRAM KURSU

**przygotowującego do złożenia wniosku o wszczęcie postępowania o nadanie stopnia doktora w trybie eksternistycznym w dyscyplinach Ekonomia i Finanse, Nauki o Zarządzaniu i Jakości lub Technologia Żywności i Żywienia**

### I. Cele kursu

Zasadnicze cele kursu obejmują:

- a. przygotowanie uczestnika kursu do wykonywania pracy o charakterze badawczym oraz badawczo-rozwojowym;
- b. zdobycie przez uczestnika kursu umiejętności korzystania ze światowego dorobku naukowego, identyfikowania i rozwiązywania problemów badawczych, planowania i realizacji badań naukowych, opracowywania ich wyników w formie patentów, publikacji lub prezentacji podczas zjazdów naukowych;
- c. uzyskanie przez uczestnika kursu wysokich kompetencji badawczych i samodzielności naukowej;
- d. przygotowanie uczestnika kursu do wymiany doświadczeń naukowych i idei, także w środowisku międzynarodowym.

### II. Wymagania wstępne – profil kandydata

W kursie może brać udział osoba zamierzająca złożyć wniosek o wszczęcie postępowania o nadanie stopnia doktora w trybie eksternistycznym, współpracująca naukowo z nauczycielem akademickim posiadającym właściwe uprawnienia, w następujących dyscyplinach naukowych: Ekonomia i Finanse, Nauki o Zarządzaniu i Jakości, Technologia Żywności i Żywienia, która posiada tytuł zawodowy magistra, magistra inżyniera albo równorzędny.



**Program kursu przygotowującego do złożenia wniosku o wszczęcie postępowania o nadanie stopnia doktora w trybie eksternistycznym  
w dyscyplinach: Ekonomia i Finanse, Nauki o Zarządzaniu i Jakości oraz Technologia Żywności i Żywnienia**

	Forma zajęć	semestr	Liczba godzin	W	ĆW-lab	S
1	Metodyka badań naukowych	I	8	8		
2	Wymagania formalne postępowania o nadanie stopnia doktora	I	4	4		
3	Przegląd literatury. Podejścia i metodyka.	I	8	4	4	
4	Podstawowe ilościowe i jakościowe metody w badaniach naukowych	I	8	8		
5	Opracowywanie tekstów naukowych	II	12	4	8	
6	Finansowanie badań naukowych i pozyskiwanie grantów badawczych	II	8	4	4	
7	Wystąpienia publiczne i umiejętności prezentacji – warsztaty	III	8		8	
8	Etyka badań naukowych	IV	4	4		
9	Zaawansowane ilościowe i jakościowe metody w badaniach naukowych	IV	8		8	
10	Proseminarium doktorskie	I-IV	24			6
	<b>Razem zajęcia dla wszystkich dyscyplin</b>		<b>92</b>	<b>36</b>	<b>32</b>	
1	Aktualne nurty badań w ekonomii i finansach	III	12	12		
1	Aktualne nurty badań w naukach o zarządzaniu i jakości	III	12	12		
1	Aktualne nurty badań w technologii żywności i żywnienia	III	12	12		
	<b>Razem liczba godzin zajęć dla każdej dyscypliny</b>		<b>104</b>	<b>48</b>	<b>32</b>	<b>24</b>