

1.	Nazwa kierunku	biofizyka
2.	Cykl rozpoczęcia	2015/2016 (semestr zimowy), 2016/2017 (semestr zimowy)
3.	Poziom kształcenia	studia drugiego stopnia
4.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
5.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

Moduł kształcenia: Filozofia przyrody

Kod modułu: 0305-2BF-12-21

1. Liczba punktów ECTS: 3

2. Zakładane efekty kształcenia modułu			
kod	opis	efekty kształcenia kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
2BF_21_1	Zrozumienie roli refleksji filozoficznej w wyjaśnianiu natury rzeczywistości	KBF_W01	2
2BF_21_2	Znajomość specyfiki przedmiotowej i metodologicznej filozofii przyrody	KBF_W01 KBF_W02 KBF_W07	2 2 2
2BF_21_3	Znajomość podstawowej terminologii filozoficznej	KBF_W01 KBF_W07	1 1
2BF_21_4	Znajomość i zrozumienie historycznego charakteru kształtowania się teorii z zakresu filozofii przyrody	KBF_W01 KBF_W07	1 1
2BF_21_5	Znajomość i zrozumienie głównych kierunków i stanowisk współczesnej filozofii	KBF_W01 KBF_W02	3 3
2BF_21_6	Otwartość na nowe idee i sposoby ich interpretacji	KBF_U03 KBF_U13	2 2
2BF_21_7	Umiejętność formułowania problemów filozoficznych	KBF_U03 KBF_U13	2 2

3. Opis modułu

Opis	Moduł Filozofia przyrody umożliwia studentom zapoznanie się z głównymi problemami i najważniejszymi stanowiskami teoretycznymi w filozofii przyrody.
-------------	--

Wymagania wstępne	brak
--------------------------	------

4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty kształcenia modułu
2BF_21_w_1	egzamin pisemny	Obejmuje materiał z całego wykładu. Sprawdzenie wiedzy w oparciu o treść wykładu	2BF_21_1, 2BF_21_2, 2BF_21_3, 2BF_21_4, 2BF_21_5, 2BF_21_6, 2BF_21_7

5. Rodzaje prowadzonych zajęć						
kod	rodzaj prowadzonych zajęć			praca własna studenta		sposoby weryfikacji efektów kształcenia
	nazwa	opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych)	liczba godzin	opis	liczba godzin	
2BF_21_fs_1	wykład	Wykład z możliwością zadawania pytań, dyskusja nad wybranymi problemami	30	Praca ze wskazaną literaturą przedmiotu.	15	2BF_21_w_1