

ANEKS DO KARTY ZAJĘĆ

Na podstawie art. 23 ust. 1 i art. 76a ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz. U. z 2020 r. poz. 85 z późn. zm.) w związku z ustawą z dnia 16 kwietnia 2020 r. o szczególnych instrumentach wsparcia w związku z rozprzestrzenianiem się wirusa SARS-CoV-2 (Dz. U. poz. 695).

Zasady weryfikacji osiągniętych efektów uczenia się w ww. sposób Uczelnia ma obowiązek udostępnić w Biuletynie Informacji Publicznej na swojej stronie podmiotowej.

1. Zajęcia i ich usytuowanie w harmonogramie realizacji programu

1. Jednostka prowadząca kierunek studiów	Instytut Techniki
2. Nazwa kierunku studiów	Mechatronika
3. Nazwa zajęć	Podstawy inżynierii procesowej
4. Kod zajęć	KW O5A
5. Usytuowanie zajęć w harmonogramie realizacji zajęć	Semestr 6
6. Koordynator zajęć	dr hab. Kuźma Marian
7. Odpowiedzialny za realizację zajęć	dr hab. Kuźma Marian

2. Metody weryfikacji efektów uczenia się /w odniesieniu do poszczególnych efektów/

Symbol efektu uczenia się	Forma weryfikacji							Dostosowanie do kształcenia na odległość
	Egzamin ustny	Egzamin pisemny	Kolokwium	Projekt	Sprawdzian wejściowy	Sprawozdanie	Inne	
W_01	X							Egzamin ustny odbędzie się zdalnie na platformie Zoom. Egzamin będzie nagrywany.
W_02	X							Egzamin ustny odbędzie się zdalnie na platformie Zoom. Egzamin będzie nagrywany.
U_01				X		X		Doświadczalna część projektu zostanie wykonana w domu –jeżeli będzie to możliwe, jeżeli nie, to w laboratorium w ramach indywidualnych zajęć w czerwcu .
U_02				X		X	X	Doświadczalna część projektu zostanie wykonana w domu –jeżeli będzie to możliwe, jeżeli nie, to w laboratorium w ramach indywidualnych zajęć w czerwcu .
K_01							X	
K_02							X	

3. Ocena osiągniętych efektów uczenia się uzyskanych z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość

3.1. Zmiany w sposobie oceny w związku z dostosowaniem do kształcenia zdalnego

Ocena formująca

F1	Egzamin <i>Wykład zostanie zaliczony bez oceny (zal) na podstawie obecności na wykładach prowadzonych stacjonarnie i zdalnie (platforma Zoom. Egzamin ustny odbędzie się zdalnie na platformie Zoom. Egzamin będzie nagrywany.</i>
F2	Zaliczenie z oceną projektu

Ocena podsumowująca

P1	Zaliczenie wykładów na podstawie egzaminu (F1).
P2	Zaliczenie projektu na podstawie sprawozdania w formie Raportu.
P3	Zaliczenie przedmiotu na podstawie średniej ważonej P1+ P2

4. Literatura podstawowa i uzupełniająca - zmiana lub uzupełnienie literatury w celu dostosowania do kształcenia na odległość

Należy wskazać (ewentualne) zmiany lub uzupełnienie literatury w celu dostosowania do kształcenia na odległość w celu zapewnienia osiągnięcia przez studenta wszystkich zakładanych dla zajęć efektów uczenia się.

Dodatkowa literatura specjalistyczna do projektu jest wysyłana na indywidualne maile w formie odbitek ksero.

5. Odpowiedzialny za zajęcia:

Dyrektor Instytutu:

Kuźma Marian

Przemysław, dnia ...15.05.2020.....