



Zmiany sposobów weryfikacji efektów uczenia się w zakresie sposobów oceny, w stosunku do zawartych w kartach przedmiotów, w semestrze letnim 2020/2021

Kierunek międzywydziałowy inżynieria czystego powietrza

Kierunek studiów	Rok studiów	Przedmiot	Forma zajęć W/Ć/P/ L/Lk/S	Proponowana forma i metoda weryfikacji (przeprowadzenia zaliczenia/egzaminu)
ICzP I ^o	1	Meteorologia i klimatologia	W/P/L	P/L - oddanie poprawnie wykonanych opracowań - w trakcie zdalnej realizacji z uwzględnieniem platformy MTeams; zaliczenie ustne (MT)
ICzP I ^o	1	Matematyka II	W/Ć	Weryfikacja efektów kształcenia odbywa się poprzez przeprowadzanie kartkówek (kolokwiów) - aktywność "Zadanie" na platformach e-learningowych, zgodnie ze wcześniejszymi ustaleniami ze Studentami. Warunkiem uzyskania zaliczenia jest zdobycie co najmniej 50% punktów z tych sprawdzianów. Przedmiot Matematyka 2 kończy się w semestrze letnim egzaminem. Nie przewiduje się osobnego egzaminu pisemnego z teorii, która zostanie zweryfikowana poprzez komentarze do zadań
ICzP I ^o	2	Infrastruktura techniczna	P	Złożenie kompletnych i prawidłowo wykonanych projektów oraz ich zaliczenie ustne
ICzP I ^o	2	Fizyka budowli	W/Ć/L	Wykład: test 20 pytań jednokrotnego wyboru na platformie ELF Ćwiczenia: poprawne wykonanie ćwiczenia obliczeniowego po uprzednich korektach wg potrzeb studentów oraz test na platformie ELF Laboratorium: test na platformie ELF
ICzP I ^o	2	Inżynieria wiatrowa	W/L	Wykonanie w terminie sprawozdań zadanych na zajęciach, test końcowy obejmujący zagadnienia zarówno z wykładów, jak i L