

**Decyzja nr 17/2020 z dnia 16.10.2020 r.**  
**Dziekana Wydziału Biologii i Nauk o Środowisku**  
**w sprawie przejścia na tryb zdalny nauki z wyłączeniem laboratoriów**  
**w obszarze strefy czerwonej roku akad. 2020/21**  
**z powodu trwania COVID-19**

Na podstawie § 42 ust. 2, pkt 1 Statutu UKSW, Zarządzenia Nr 66/2020 Rektora UKSW z dnia 15 października 2020 r., Decyzji Nr 15/2020 Prorektora ds. Studenckich i Kształcenia z dnia 21 września 2020 r. oraz rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 23 marca 2020 r. w sprawie czasowego ograniczenia funkcjonowania niektórych podmiotów systemu szkolnictwa wyższego i nauki w związku z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19 (Dz. U. poz. 511, 528 i 643) z późn. zmianami zarządza się, co następuje:

§ 1

W okresie od 16 października do 29 listopada 2020 r wszystkie zajęcia dydaktyczne na Wydziale Biologii i Nauk o Środowisku są prowadzone z wykorzystaniem metod i technik na odległość w trybie synchronicznym (Microsoft Teams).

§ 2

W przypadku zajęć laboratoryjnych i terenowych Nauczyciel akademicki ma obowiązek podzielić zajęcia na część teoretyczną i praktyczną. Część teoretyczną przygotowującą do zajęć praktycznych nauczyciel ma obowiązek przeprowadzać zgodnie z planem zajęć z wykorzystaniem metod i technik na odległość w trybie synchronicznym. Natomiast praktyczna część zajęć, odnosząca się do efektów uczenia się/kształcenia w zakresie umiejętności i kompetencji, realizowana będzie w trybie stacjonarnym, w systemie blokowym w najbliższym możliwym terminie wynikającym z odpowiednich zarządzeń Rektora UKSW.

§ 3

Każdy nauczyciel akademicki zobowiązany jest do utworzenia do dnia 19 października grup zajęciowych (w systemie MS Teams) do wszystkich prowadzonych zajęć i umożliwienie dostępu do grupy Dziekanowi, Prodziekanowi ds. kształcenia i Kierownikowi kierunku.

§ 4

Prowadzący zajęcia mają obowiązek poinformowania Studentów o sposobie realizacji zajęć laboratoryjnych i terenowych.

§ 5

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.

Dziekan Wydziału Biologii i Nauk o Środowisku