

**Oferta przedmiotów (do wyboru) wybranych do rejestracji w USOS
dla Studentów I Stopnia Studiów
Kierunku Mikrobiologia w Roku Akademickim 2020/2021**

Stopień	Rok studiów	Semestr	Kod przedmiotu	Nazwa przedmiotu	Forma zaliczenia
I	II	III	25-MB-S1-W-EdukSrodo	Edukacja środowiskowa	Z
I	II	III	25-MB-S1-W-EkoE	Ekosystemy ekstremalne	Z
I	II	III	25-MB-S1-W-FizjCzlo	Fizjologia człowieka	Z
I	II	III	25-MB-S1-W-MetAKKP	Metody antropologiczne w kryminalistyce	Z
I	II	III	25-MB-S1-W-Mikrobiom	Mikrobiomy	Z
I	II	III	25-MB-S1-W-MikrwnMB	Mikroorganizmy w nauce, medycynie i biotechnologii	Z
I	II	III	25-MB-S1-W-PodZB	Podstawy zoologii bezkręgowców	Z
I	II	III	25-MB-S1-W-PodZoKr	Podstawy zoologii kręgowców	Z
I	II	III	25-MB-S1-W-WeiPa	Wektory i patogeny	Z
I	II	IV	25-MB-S1-W-BiolBiof	Biologia biofilmów	Z
I	II	IV	25-MB-S1-W-BioRGMo	Biologia rozwoju gatunków modelowych	Z
I	II	IV	25-MB-S1-W-ParaMS	Parazytologiczne monitorowanie środowiska	Z
I	II	IV	25-MB-S1-W-Podstbiom	Podstawy biologii mikrofauny	Z
I	II	IV	25-MB-S1-W-PrakZaw	Praktyki zawodowe	Z
I	II	IV	25-MB-S1-	Wprowadzenie do	Z

			W-Wprdfit	fitopatologii	
I	II	IV	25-MB-S1- W-ZdrowCzl	Zdrowie człowieka	Z
I	II	IV	25-MB-S1- W- Biocenozy	Biocenozy	Z
I	III	VI	25-MB-S1- W-Bioterr	Bioterroryzm	Z
I	III	VI	25-MB-S1- W-ParazTro	Parazytozy tropikalne	Z
I	III	VI	25-MB-S1- W- PodstMikW	Podstawy mikrobiologii weterynaryjnej	Z
I	III	VI	25-MB-S1- W-RozoiZCz	Rozwój osobniczy i zdrowie człowieka	Z
I	III	VI	25-MB-S1- W-MikrofArk	Mikroflora Arktyki	Z
I	III	VI	25-MB-S1- W-InzG	Inżynieria genetyczna	Z