

令和2年度シラバス

科目名等	単位数	教科書名	副教材等
生物探究	2単位	生物基礎（数研出版） 生物（東京書籍）	生物図表（浜島書店）
【到達目標】	□生物基礎・生物の学習により養った生物や生物現象に対する関心や探究心に基づき、問題演習を行う。		
【学習上の留意点】	□授業に主体的に参加すること □実験レポートは、指示された提出日に提出すること		
【評価の指標】	□定期考査の成績 □出欠席		

月	進度(単元)	主な学習内容	実験等
一 学 期 ・ 中 間 4 月 5 月	【生物基礎】 第1章 生物の特徴 第2章 遺伝子とそのはたらき	記述を主とした問題演習	
一 学 期 ・ 期 末 6 月 7 月	第3章 生物の体内環境とその維持 第4章 植生の多様性と分布	記述を主とした問題演習	
二 学 期 ・ 中 間 9 月 10 月	【生物】 1編 生命現象と物質 2編 遺伝子の働き 3編 生殖と発生	記述を主とした問題演習	
二 学 期 ・ 期 末 11 月 12 月	4編 生物の環境応答 5編 生態と環境	記述を主とした問題演習	
学 年 末 1 月 2 月	6編 生物の進化と系統	記述を主とした問題演習	

【備考】