

2022年度 生命環境学部 生命科学科（生命コース）

★は必修科目

<1年次前期>

	月	火	水	木	金
1 時 限		生物学Ⅰ	健康と生活		化学Ⅰ
2 時 限	身近な化学		文学A	教養英語A	
3 時 限		数学Ⅰ	植物のかたちと分類		心理学A
4 時 限		情報Ⅰ★	英語Ⅰ		基礎ゼミ★
5 時 限					

(その他)

ヒトの解剖生理

<1年次後期>

	月	火	水	木	金
1 時 限	有機化学Ⅰ	生物学Ⅱ	美学・芸術学		基礎物理化学
2 時 限		教養英語B	文学B		化学Ⅱ
3 時 限				基礎科学実験（物理学）★	心理学B
4 時 限		情報Ⅱ★	英語Ⅱ	基礎科学実験（化学）★	微生物と生活
5 時 限		統計学			

2022年度 生命環境学部 生命科学科（生命コース）

★は必修科目

<2年次前期>

	月	火	水	木	金
1 時 限				バイオ計算基礎	微生物学
2 時 限	細胞生物学	分子生物学Ⅰ		生物化学Ⅰ	食品衛生学
3 時 限	有機化学Ⅱ	物理化学			公衆衛生学
4 時 限				ウエルネス概論	
5 時 限					

<2年次後期>

	月	火	水	木	金
1 時 限	植物生理学	生物化学Ⅱ			
2 時 限	分子生物学Ⅱ			官能評価学	酵素学
3 時 限	生命科学基礎実験Ⅰ★	生命科学基礎実験Ⅱ★	生命科学基礎実験Ⅰ★	生物分析基礎	
4 時 限	生命科学基礎実験Ⅰ★	生命科学基礎実験Ⅱ★	生命科学基礎実験Ⅱ★	生化学とバイオテクノロジー	代謝栄養学
5 時 限	生命科学基礎実験Ⅰ★	生命科学基礎実験Ⅱ★			

2022年度 生命環境学部 生命科学科（生命コース）

★は必修科目

<3年次前期>

	月	火	水	木	金
1 時 限		実験動物学		ヒトの運動と呼吸の生理	
2 時 限	最近の遺伝子生命科学	食品化学			
3 時 限	生命科学実験Ⅰ★	生命科学実験Ⅱ★	生命科学実験Ⅰ★		
4 時 限	生命科学実験Ⅰ★	生命科学実験Ⅱ★	生命科学実験Ⅱ★		
5 時 限	生命科学実験Ⅰ★	生命科学実験Ⅱ★			

<3年次後期>

	月	火	水	木	金
1 時 限	食品分析学				
2 時 限	バイオリアクター	最近の遺伝子生命工学			
3 時 限					機能性素材科学
4 時 限				生化学とバイオテクノロジー	
5 時 限					

(その他)

生命科学英語基礎、生命科学セミナー

2022年度 生命環境学部 生命科学科（生命コース）

★は必修科目

<4年次前期>

	月	火	水	木	金
1 時 限					
2 時 限					
3 時 限					
4 時 限					
5 時 限					

(その他)

卒業研究★、論文購読Ⅰ

<4年次後期>

	月	火	水	木	金
1 時 限					
2 時 限					
3 時 限					
4 時 限					
5 時 限					

(その他)

卒業研究★、論文購読Ⅱ