

# 理学部

1年春

	月	火	水	木	金
1 8:45 -10:15	健康・スポーツ 科学実習A (バトミントン)		物理学基礎 I	健康・スポーツ 科学講義	日本国憲法
2 10:30 -12:00	英語基礎 (上級)	多言語習得基 礎	微分積分学 I	「大学での学 び」基礎論	
3 13:00 -14:30	化学基礎 I	物理学実験		生物学基礎 I	
4 14:45 -16:15		物理学実験		線形代数学 I	現代物理学 序論
5 16:30 -18:00			データ科学講 義	基礎 セミナー	数学演習1

# 理学部

1年秋

	月	火	水	木	金
1 8:45 -10:15	生物学基礎 II		物理学基礎 演習1		微分積分学 II
2 10:30 -12:00	健康・スポーツ科学実習 B(卓球)	英語(中級)	数学演習2		イノベーション基 礎・シリアルイノ ベーション
3 13:00 -14:30	線形代数学 II	電磁気学 I		地球科学基 礎 II	
4 14:45 -16:15	化学基礎 II	化学実験		英語(コミュニ ケーション)	教職基礎論
5 16:30 -18:00	データ科学 基礎演習B	化学実験	教育原理		教育方法論