

平成30年度 生命科学科授業時間配当表

1年次

1年次																
前期																
前半(8)					後半(8)					後期						
月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	
1	コミュニケーション英語B	キャリア入門	教養科目/主題科目(医学と生命科学)	コミュニケーション英語A	コミュニケーション英語B	キャリア入門	教養科目/主題科目(医学と生命科学)	コミュニケーション英語A	実践英語B		教養科目/自然分野(生物学)	実践英語A	実践英語B		教養科目/自然分野(生物学)	実践英語A
2	教養科目 (人文/社会)	教養科目 (人文/社会)	健康スポーツ 科学実技	情報リテラシ	教養科目 (人文/社会)	教養科目 (人文/社会)	健康スポーツ 科学実技	情報リテラシ	教養科目 (人文/社会)	教養科目 (人文/社会)	健康スポーツ科学実技/自然分野(数学)	生命科学概論I	教養科目 (人文/社会)	教養科目 (人文/社会)	健康スポーツ科学実技/自然分野(数学)	生命科学概論I
3	人体の構造と機能 (発達心理学)	主題科目 自然分野 (物理学)	健康と生体情報	自然分野 (生物学)	人体の構造と機能 (発達心理学)	主題科目 自然分野 (物理学)	健康と生体情報	自然分野 (生物学)	教養科目/物理学実験演習	栄養と代謝	化学実験演習		教養科目/物理学実験演習	栄養と代謝	化学実験演習	
4	人間発達と健康論 独/仏/中/韓	外国語 独/仏/中/韓	自然分野 (数学)		人間発達と健康論 独/仏/中/韓	外国語 独/仏/中/韓		自然分野 (数学)	教養科目/物理学実験演習	外国語 独/仏/中/韓	化学実験演習		教養科目/物理学実験演習	外国語 独/仏/中/韓	化学実験演習	
5		教養科目	教養科目				教養科目				教養科目				教養科目	

*大学入門ゼミは土日に実施

2年次

2年次																
前期																
前半(8)								後半(8)								
月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	
1	病気と病理	生命倫理学			病気と病理	生命倫理学		社会環境医学		臨床心理学	細胞生化学	細胞組織学	細胞生理学	遺伝生化学	臨床心理学	細胞生化学
2	保健統計学		分子生物学概論	遺伝子ベクター理論	病気と微生物	保健統計学	病態生化学概論	コミュニケーション法	社会環境医学	病気と微生物	カウンセリング	細胞生化学	細胞組織学	細胞生理学	再生医療学概論	細胞生化学
3		生命科学概論 II	細胞工学	基礎神経科学	生命科学基礎実習		生命科学概論 II	細胞工学	基礎神経科学	生命科学基礎実習	くすりと作用			システム神経科学	免疫生物学	くすりと作用
4	基礎腫瘍学	総合英語 I	医学英語 I	構造生物学 バイオインフォマティクス	生命科学基礎実習	基礎腫瘍学	総合英語 I	医学英語 I	構造生物学 バイオインフォマティクス	生命科学基礎実習		総合英語 II	医学英語 II	特別講義 I	発生生物学	実験動物学
5																

3年次

3年次															
前期															
前半(8)								後半(8)							
月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月
1	環境衛生学	遺伝子制御学	内科学概論	特別講義III	周産期医学	環境衛生学	遺伝子制御学	内科学概論	特別講義IV	心の病	ゲノム医工学		内科学概論	臨床検査学(検査機器論)	
2	神経科学セミナー	神経生物学実習	人類遺伝学	分子生物学セミナー	染色体医工学		神経生物学実習	人類遺伝学	細胞工学セミナー	染色体医工学	生体情報学		免疫学実習	生体防御機構学	がんのメカニズムと治療
3	神経生物学実習	分子生物学実習	分子生物学実習	外科学概論	細胞工学実習	神経生物学実習	分子生物学実習	外科学概論	細胞工学実習	生体情報学実習	病態生化学実習	免疫学実習	外科学概論	生体情報学実習	がんのメカニズムと治療
4	神経生物学実習	分子生物学実習	細胞工学実習	バイオ技術	細胞工学実習	神経生物学実習	分子生物学実習	細胞工学実習	老年医学	細胞工学実習	生体情報学実習	免疫学実習	病態細胞機能学	病態生化学実習	病態生化学実習
5													特別講義V		特別講義VI

4年次

4年次																
前期																
前半(8)								後半(8)								
月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	
1	生命科学科特別研究															
2	生命科学科特別研究															
3	生命科学科特別研究															
4	生命科学科特別研究															
5																

:医と生命科学科の合同講義

:生命科学科と看護学と検査技術科学専攻の合同講義

:生命科学科と検査技術科学専攻の合同講義

:医学科との合同講義

:保健学科(看護・検査)との合同講義

:検査技術科学専攻との合同講義