

実務経験のある教員等による授業科目一覧（令和8年度）

【生命科学部】

学科名	学年	科目名	単位数
バイオ	1	無機化学	2
バイオ	1	細胞生物学	2
バイオ	1	生化学	2
バイオ	2	生物資源環境科学	2
バイオ	2	生物環境科学	2
バイオ	2	生化学実験	3
バイオ	2	生体高分子化学	2
バイオ	3	ゲノム生物学	2
バイオ	3	知的財産概論	2
バイオ	3	糖質化学	2
バイオ	3	免疫学	2
バイオ	3	バイオプロセス工学概論	2
バイオサイエンス学科：単位数計			25

実務経験のある教員等による授業科目一覧（令和8年度）

【生命科学部】

学科名	学年	科目名	単位数
生化	1	農業と化学	2
生化	1	基礎高分子化学	2
生化	2	物理化学（二）	2
生化	2	生物環境科学	2
生化	2	生化学	2
生化	2	高分子化学実験	3
生化	2	高分子化学	2
生化	3	ゲノム生物学	2
生化	3	生命高分子化学	2
生化	3	分子生命化学演習	1
生化	3	分子生命化学実験	2
生化	3	知的財産概論	2
生化	3	糖質化学	2
生化	3	微生物利用学	2
生化	3	バイオプロセス工学概論	2
分子生命化学科：単位数計			30

実務経験のある教員等による授業科目一覧（令和8年度）

【生命科学部】

学科名	学年	科目名	単位数
微生物	1	無機化学	2
微生物	1	微生物学（一）	2
微生物	2	生物環境科学	2
微生物	2	微生物学実験	2
微生物	3	生物資源工学	2
微生物	3	生物資源工学実験	2
微生物	3	ゲノム生物学	2
微生物	3	極限環境生物学	2
微生物	3	応用微生物学	2
微生物	3	知的財産概論	2
微生物	3	糖質化学	2
微生物	3	バイオプロセス工学概論	2
分子微生物学科：単位数計			24

生命科学部：合計単位数			79
-------------	--	--	----