

履修方法・修了要件

理工情報生命学術院 生命地球科学研究群 博士前期課程
生物学学位プログラム(M)

科目区分	科目群等	条件又は科目名等	修得単位数
大学院共通科目		選択必修	1単位以上
学術院共通専門基盤科目		選択必修	1単位以上
研究群共通科目		選択必修	1単位以上
専門基礎科目	生物学関連科目	必修:先端生物学セミナー 必修:サイエンスプレゼンテーション 上記以外の生物学関連科目	1単位 2単位 3単位以上
専門科目	生物学関連科目 系統分類・進化学 生態学 植物発生・生理学 動物発生・生理学 分子細胞生物学 ゲノム情報学 先端細胞生物学 先端分子生物学	各自の専門分野となるセミナー及び研究法を必修とする (連携大学院の学生は、セミナーについては関連する分野のセミナーを履修すること)	20単位
修了単位数			30単位
<p>2年以上在学し、上記授業科目の履修により30単位以上を修得し、かつ、必要な研究指導を受けた上、修士論文の審査及び最終試験に合格すること。ただし、在学期間に関しては、優れた業績を上げた者については1年以上在学すれば足りるものとする。</p> <p>(注)教育上有益と認められる場合には、10単位を上限として、他の学位プログラムの授業科目の履修により修得した単位を修了の要件となる単位として認めることができる。</p>			