

## 薬食生命科学専攻（博士後期課程）カリキュラム

科目 区分	授業科目	単位数		
		講義	演習	実験 実習
必修 科目	薬食生命科学特別実験 健康長寿科学特論Ⅰ	1		6
選択 科目	薬剤学特論 食品科学特論Ⅱ 栄養科学特論Ⅱ 人類遺伝学特論Ⅱ 遺伝学特論Ⅱ 高齢者疾患予防学演習 薬食機能開発演習 臨床栄養薬物学演習	2 2 2 1 1	2 2 2	
自由 選択 科目	臨床栄養エキスパート演習 科学英語：オーラルコミュニケーションⅠ 科学英語：オーラルコミュニケーションⅡ 科学英語：インデペンデント・リスニング 科学英語：アカデミック・プレゼンテーション 科学英語：アカデミック・ライティング 科学英語：学生主導型ディスカッションⅠ 科学英語：学生主導型ディスカッションⅡ 科学英語海外研修プログラム		2 1 1 1 1 1 1 2	
修了必要 単位数	必修科目 7 単位、選択科目から 2 単位以上修得し、9 単位以上修得すること。			