

生命科学（分子生命コース）課程

| | | 第 1 学 期 | | | | 第 2 学 期 | | |
|---------------------------------------|----|--------------------|-------------------------|----------------|--------------------|---|----------------|--|
| | | Fゼ 理基 | ◎バイオフィロンティアゼミ 基礎生物学A | 2-0-0 2-0-0 | Fゼ 理基 | ◎バイオクリエイティブデザイン I ^{SC} 基礎生物学B | 0-2-0 2-0-0 | |
| 平成 26 年度 入学 者学 習案 内 | | | 第 3 学 期 | | | | 第 4 学 期 | |
| | 理広 | ◎生命科学基礎実験第一 | 0-0-2 | 理広 | ◎生命科学基礎実験第二 | 0-0-2 | | |
| | 理広 | 物理化学（生命科）第一 | 2-0-0 | 理広 | 物理化学（生命科）第二 | 2-0-0 | | |
| | 理広 | 生物化学（生命科）第一 | 2-0-0 | 理広 | 生物化学（生命科）第二 | 2-0-0 | | |
| | 理広 | 有機化学（生命科）第一 | 2-0-0 | 理広 | 有機化学（生命科）第二 | 2-0-0 | | |
| | 理広 | 分子生物学第一 | 2-0-0 | 理広 | 分子生物学第二 | 2-0-0 | | |
| | 理広 | 生物学第一 | 2-0-0 | 理広 | 生物学第二 | 2-0-0 | | |
| | 理広 | 生命理工学課題解決演習(生命科)第一 | 0-2-0 | 理広 | 生体分子分析化学 | 2-0-0 | | |
| | | | | 理広 | バイオ情報学 | 2-0-0 | | |
| | | | | 理広 | 生命理工学課題解決演習(生命科)第二 | 0-2-0 | | |

| | | 第 5 学 期 | | | | 第 6 学 期 | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------|-------|----|---------------------------------------|---------|--|
| 平成 25 年度 入学 者学 習案 内 | 基専 | ◎生命科学総合実験第一 | 0-0-4 | 基専 | ◎生命科学総合実験第二 | 0-0-4 | |
| | 基専 | ☆分子神経科学 | 2-0-0 | 基専 | ☆生物有機化学第二 | 2-0-0 | |
| | 基専 | ☆生体高分子学 | 2-0-0 | 基専 | ☆微生物科学 | 2-0-0 | |
| | 基専 | ☆生体代謝化学 | 2-0-0 | 基専 | 多様性生物学 | 2-0-0 | |
| | 基専 | ☆生物有機化学第一 | 2-0-0 | 基専 | 分子生理学 | 2-0-0 | |
| | 基専 | 分子遺伝生化学 | 2-0-0 | 基専 | 分子進化学 | 2-0-0 | |
| | 基専 | 生体情報学 | 2-0-0 | 基専 | 生命理工学関連法規概論 | 2-0-0 | |
| | 基専 | 細胞生物学 | 2-0-0 | 基専 | 生命倫理学概論 | 2-0-0 | |
| | 基専 | 分子遺伝学 | 2-0-0 | 基専 | 海外科学技術研究開発 | 0-2-0 | |
| | 基専 | 発生生物学 | 2-0-0 | 基専 | 生命理工学実践型海外派遣1 | 0-0-1 | |
| | 基専 | 生命物理化学・データ解析学 | 2-0-0 | 基専 | 生命理工学実践型海外派遣2 | 0-0-2 | |
| | 基専 | 生物環境論 | 2-0-0 | 基専 | 生命理工学実践型海外派遣3 | 0-0-4 | |
| | 基専 | 生命理工学特別講義第一 ㊦ | 2-0-0 | 基専 | 生命科学インターンシップⅡ | 0-0-2 | |
| | 基専 | 生命理工学特別講義第二 ㊦ | 2-0-0 | 基専 | バイオクリエイティブデザインⅡ(通年) ^{SC(注2)} | 0-4-0 | |
| | 基専 | 生命理工学特別講義第三 ㊦ | 2-0-0 | 基専 | バイオテクニカルプレゼンテーションⅡ | 2-0-0 | |
| | 基専 | 生命理工学特別講義第四 ㊦ | 2-0-0 | Lゼ | ◎生命科学L1ゼミ | 2-0-0 | |
| | 基専 | 海外科学技術研究開発 | 0-2-0 | | | | |
| | 基専 | 生命理工学実践型海外派遣1 | 0-0-1 | | | | |
| | 基専 | 生命理工学実践型海外派遣2 | 0-0-2 | | | | |
| | 基専 | 生命理工学実践型海外派遣3 | 0-0-4 | | | | |
| 基専 | 生命科学インターンシップⅠ | 0-0-2 | | | | | |
| 基専 | バイオクリエイティブデザインⅡ(通年) ^{SC(注2)} | 0-4-0 | | | | | |
| 基専 | バイオテクニカルプレゼンテーションⅠ | 2-0-0 | | | | | |

| | | 第 7 学 期 | | | | 第 8 学 期 | |
|---------------------------------------|----------|---------------------|------------|----|---------------|---------|--|
| 平成 24 年度 入学 者学 習案 内 | 基専 | 生命理工学特別講義第一 ㊦ | 2-0-0 | 基専 | 科学英語特別講義 | 2-0-0 | |
| | 基専 | 生命理工学特別講義第二 ㊦ | 2-0-0 | 基専 | 海外科学技術研究開発 | 0-2-0 | |
| | 基専 | 生命理工学特別講義第三 ㊦ | 2-0-0 | 基専 | 生命理工学実践型海外派遣1 | 0-0-1 | |
| | 基専 | 生命理工学特別講義第四 ㊦ | 2-0-0 | 基専 | 生命理工学実践型海外派遣2 | 0-0-2 | |
| | 基専 | 企業社会論 | 2-0-0 | 基専 | 生命理工学実践型海外派遣3 | 0-0-4 | |
| | 基専 | 海外科学技術研究開発 | 0-2-0 | 学論 | 学士論文研究 | 5 | |
| | 基専 | 生命理工学実践型海外派遣1 | 0-0-1 | | | | |
| | 基専 | 生命理工学実践型海外派遣2 | 0-0-2 | | | | |
| | 基専 | 生命理工学実践型海外派遣3 | 0-0-4 | | | | |
| | Lゼ 学論 | ◎生命科学L2ゼミ 学士論文研究 | 2-0-0 3 | | | | |

(注1) 表中の㊦は西暦年の奇数年度に開講するもの、㊦は同じく偶数年度に開講するものである。

(注2) 「バイオクリエイティブデザインⅡ」は、5～6学期を通して4単位を修得する通年科目である。

SC：創造性育成科目