

栄養科学科 履修モデル

| コース | | 管理栄養士 (病院・保健所・学校・福祉施設等) | 公務員 | 企業 | 大学院進学 | 栄養教諭 | 理科教諭 |
|----------|----------|--------------------------------------|--|--|---|--------------------------------------|--------------------------------------|
| 開講区分 | 概要 | 国家試験に合格し、病院や行政などで管理栄養士として働くことを目指す | 公務員試験に合格し、行政の立場から食に関わることを目指す(各省庁、地方公務員、食品衛生監視員等) | 企業で商品開発・技術職に就くことを目指す | 大学院博士前期課程および後期課程への進学を目指す | 小学校・中学校・高校にて栄養教諭に就くことを目指す | 中学校・高校にて理科教諭に就くことを目指す |
| 総合教育科目 | 語学関係科目 | 英会話(一) 英会話(二) | 英会話(一) 英会話(二) | ビジネス英語 | 科学英語 | | |
| | スポーツ関連科目 | スポーツ・レクリエーション(一) スポーツ・レクリエーション(二) | | | スポーツ・レクリエーション(一) スポーツ・レクリエーション(二) | スポーツ・レクリエーション(一) スポーツ・レクリエーション(二) | スポーツ・レクリエーション(一) スポーツ・レクリエーション(二) |
| 学部専門教育科目 | 専門共通科目 | 生命科学 環境科学 食育コース | 生命科学 環境科学 知的財産概論 食育コース | 生命科学 環境科学 起業論 知的財産概論 機器分析学概論 | 生命科学 環境科学 食品工学概論 生物工学概論 機器分析学概論 | 生命科学 環境科学 食育コース | 生命科学 環境科学 生物工学概論 機器分析学概論 |
| 学科基礎科目 | 人間関係科目 | 科学と哲学 農と科学の歴史 心の構造 | 科学と哲学 農と科学の歴史 心の構造 | 科学と哲学 農と科学の歴史 心の構造 | 科学と哲学 農と科学の歴史 心の構造 | 科学と哲学 農と科学の歴史 心の構造 | 科学と哲学 農と科学の歴史 心の構造 |
| | 社会関係科目 | 日本国憲法 法と社会 経済入門 現代の環境問題 | 日本国憲法 法と社会 経済入門 現代の環境問題 | 日本国憲法 法と社会 経済入門 現代の環境問題 | 日本国憲法 法と社会 経済入門 現代の環境問題 | 日本国憲法 法と社会 経済入門 現代の環境問題 | 日本国憲法 法と社会 経済入門 現代の環境問題 |
| | 自然関係科目 | 化学 統計学 | 化学 統計学 | 化学 統計学 | 化学 統計学 | 化学 統計学 | 化学 統計学 物理学 地学 |
| 学科専門科目 | | 管理栄養士資格関係科目 | 管理栄養士資格関係科目 | 管理栄養士資格関係科目 | 管理栄養士資格関係科目 | 管理栄養士資格関係科目 | 管理栄養士資格関係科目 |

※必修科目は含んでいない。ただし、選択必修科目は含まれている。