

学修規程別表 健康栄養学科

| 分野 | 授業科目 | 単位数 | | 単位配分(開講時期) | | | | 卒業要件 | 栄養士取得要件 | 備考 | | |
|---------|------------|------------------------|-------|------------|----|-----|----|------|---------|-----|-----|---|
| | | 必修 | 選択 | 1年生 | | 2年生 | | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | | |
| 教養教育科目 | 岐阜学 | 岐阜学入門 | 2 | | 2 | | | | 2 | | | |
| | | 地域公共 | | 2 | | 2 | | | | | | |
| | | 課題創造演習 | | 1 | | 1 | | | | | | |
| | 現代社会の理解 | 経営学入門 | | 2 | | | 2 | | | 2 | | |
| | | 生活と経済 | | 2 | 2 | | | | | | | |
| | | 生活と福祉 | | 2 | | 2 | | | | | | |
| | | 心理学 | | 2 | | | 2 | | | | | |
| | | 生活と化学 | | 2 | | | | 2 | | | | |
| | | ジェンダー論 | | 2 | | 2 | | | | | | |
| | ネットワーク大学岐阜 | 共同授業 | | | | | | | | | | |
| | | 単位互換科目 | | | | | | | | | | |
| | 健康科学 | スポーツ&エクササイズ | 1 | | | 1 | | | ★15 | 1 | ★15 | |
| | | 健康とスポーツ | 1 | | 1 | | | | | 1 | | |
| | 情報科学 | 情報リテラシー | 1 | | 1 | | | | | 1 | | |
| | | データサイエンス概論 | 2 | | 2 | | | | | 2 | | |
| | 外国語 | 英語Ⅰ | 1 | | 1 | | | | | 1 | | |
| | | 英語Ⅱ | 1 | | | 1 | | | | 1 | | |
| | | 英語Ⅲ | | 1 | | | 1 | | | | | |
| 英語Ⅳ | | | 1 | | | | 1 | | | | | |
| 教養演習 | 教養演習 | 1 | | 1 | | | | 1 | | | | |
| 他学科専門科目 | SPARC/GDSC | | | | | | | | | | | |
| 専門教育科目 | 社会生活と健康 | 公衆衛生学 | 2 | | | 2 | | | 2 | | | |
| | | 社会福祉概論 | 2 | | | | 2 | 2 | 2 | | | |
| | | メンタルヘルス(医療・福祉領域選択) | | 1 | | | 1 | | ※1 | | | |
| | | 情報・統計処理 | 1 | | | 1 | | | 1 | | | |
| | 人体の構造と機能 | 女性の健康科学 | 2 | | | | 2 | | 2 | | | |
| | | 解剖生理学 | 2 | | | 2 | | | 2 | | | |
| | | 生化学 | 2 | | | 2 | | | 2 | | | |
| | | 生化学実験 | | 1 | | | 1 | | 1 | | | |
| | | 身体運動科学 | 2 | | | 2 | | | 2 | | | |
| | | 病理学(医療・福祉領域選択) | | 1 | | | 1 | | ※1 | | | |
| | | 解剖生理学実験(医療・福祉領域) | | 1 | | | | 1 | △1 | | | |
| | 食品と衛生 | 食品学 | 2 | | 2 | | | | 2 | | | |
| | | 食品学実験 | | 1 | 1 | | | | 1 | | | |
| | | 食品衛生学 | 2 | | | 2 | | | 2 | | | |
| | | 食品衛生学実験 | | 1 | | | 1 | | 1 | | | |
| | | 食品加工学(食環境領域選択) | | 1 | | | 1 | | ※1 | | | |
| | | 食品加工学実習(食環境領域) | | 1 | | | 1 | | △1 | | | |
| | | 食品機能学 | 2 | | | | 2 | 2 | 2 | * | | |
| | | 食品品質管理論(食環境領域選択) | | 1 | | | 1 | | ※1 | | | |
| | | 食品流通論(食環境領域選択) | | 1 | | | 1 | | ※1 | | | |
| | 栄養と健康 | 基礎栄養学 | 2 | | 2 | | | | 2 | ☆48 | 2 | * |
| | | 栄養学実験 | | 1 | 1 | | | | 1 | | 1 | |
| | | ライフステージ栄養学Ⅰ | 2 | | 2 | | | | 2 | | 2 | * |
| | | ライフステージ栄養学Ⅱ(医療・福祉領域選択) | | 1 | | | 1 | | ※1 | | | |
| | | ライフステージ栄養学実習 | | 1 | | 1 | | | 1 | | 1 | |
| | | 栄養管理論 | 2 | | | | 2 | | 2 | | 2 | |
| | | 栄養管理実習 | | 1 | | | | 1 | 1 | | 1 | |
| | | 臨床栄養学 | 2 | | | 2 | | | 2 | | 2 | |
| | | 臨床栄養学実習 | | 1 | | | 1 | | 1 | | 1 | |
| | | 栄養の指導 | 栄養指導論 | 2 | | | 2 | | | 2 | | 2 |
| | 栄養指導論実習 | | | 1 | | | 1 | | 1 | | 1 | |
| | 地域食文化論 | | 2 | | 2 | | | | 2 | | 2 | |
| | 公衆栄養学概論 | | 2 | | | | | 2 | 2 | | 2 | |
| | 栄養士実習 | | | 1 | | | | 1 | 1 | | 1 | |
| | 給食の運営 | 調理学 | 2 | | 2 | | | | 2 | | 2 | |
| | | 調理学実習 | | 1 | 1 | | | | 1 | | 1 | |
| | | 給食管理 | 2 | | 2 | | | | 2 | | 2 | |
| | | 給食管理実習Ⅰ | | #1 | | 1 | | | 1 | | 1 | |
| | | 給食管理実習Ⅱ | | #1 | | | 1 | | 1 | | 1 | |
| | | 給食管理実習Ⅲ | | #1 | | | | 1 | 1 | | 1 | |
| | (通年) | 地域実践演習(卒業研究) | | 2 | | | | 2 | | 2 | | |

★ 必修科目のほかに3単位以上を履修すること。

☆ 必修科目のほかに11単位以上を履修すること。

※ 各領域選択3科目の中から、2科目以上は履修すること。他領域の学生がその単位を取得した場合は、他領域単位互換科目として専門教育科目の卒業単位に認定される。

△ 各領域必修科目を履修すること。他領域の学生は履修できません。

給食管理を単位取得したものが給食管理実習を受講できる。給食管理実習はⅠ⇒Ⅱ⇒Ⅲの順に単位取得する。

栄養士免許を取得しない場合は受講できないが、既得単位については取得単位として認める。

* 他学科の学生への開放科目であり、他学科の学生がその単位を修得した場合は、教養教育科目の単位として認定される(他学科専門科目)。