

6. 学修の成果に係る評価及び卒業又は修了の認定に当たっての基準

【学校教育法施行規則 172 条の 2 第 1 項第 6 号関係】

<成績の評価>

学 則

- 第 11 条 授業科目を履修し、その試験に合格した者には、所定の単位を与える。
- 2 前項の試験の評価は、秀・優・良・可・不可をもって表わし、可以上を合格とする。
 - 3 病気その他止むを得ない事故のために試験を受けることのできなかつた者には、追試験を行うことができる。
 - 4 前 2 項の試験を受けるには、その学年のはじめに届け出た科目について授業時間の 3 分の 2 以上を出席していなければならない。

成績評価に関する規定

- (1) 成績の評価は、「秀・優・良・可・不可」と表示し、「可」以上を合格とする。
「不可」は不合格とし、単位は認定されない。 学則第 11 条第 2 項
- (2) 前項の成績の評価は、定期試験、及びレポートの成績等を総合して、次の基準により行う。

| | |
|-------|--------|
| 秀(S) | 90～100 |
| 優(A) | 80～89 |
| 良(B) | 70～79 |
| 可(C) | 60～69 |
| 不可(D) | 0～59 |
- (3) 学習成績の結果は、「成績通知書」により学生に通知する。
成績の評価方法は、期末試験・論文・レポート・実技・平常の成績等を総合して行い、「秀、優、良・可・不可」と表示される。
不可の場合は、その科目の単位が不認定となる。
また、期末試験（追試験・再試験を含む）の受験中に不正行為があったと認められた場合は、その学期の全試験科目の成績が評価されない。

＜卒業の認定に当たっての基準＞

学 則

- 第12条 本学を卒業するには、学生は2年以上在学し、第9条および第11条第1項の定めるところにより、科目を履修し、単位を修得しなければならない。
- 2 本学に2年以上在学し、本学則に定める授業科目および単位数を修得した者については、教授会の議を経て、学長が卒業を認定する。
 - 3 前項の規定により、卒業した者には、本学学位規程の定めるところにより、短期大学士の学位を授与する。

短期大学卒業の要件

卒業の要件は、2年以上本学に在学し、教養に関する教育科目、専門に関する教育科目の必修科目、選択科目を次の基準により合計62単位以上修得しなければならない。

食物栄養専攻

ア. 教養に関する教育科目

19単位のうち12単位以上

イ. 専門に関する教育科目

必修科目 12単位

選択科目 38単位以上

資格（称号）取得の要件

- 1 本学では、卒業を基礎資格として、所定の単位を修得すると、栄養士が取得できる。
また資格認定試験に合格すると、次の資格（称号）が取得できる。
フードスペシャリスト・健康管理士一般指導員・きのこマイスター
- 2 資格（称号）の取得の要件は、卒業を基礎資格として、それぞれの資格について定められている。
「食物栄養専攻資格（称号）取得に関する教育科目」の項参照。

教養に関する教育科目

| 食物栄養専攻 | | |
|-------------------|-----|----|
| 科目名 | 単位数 | |
| | 必修 | 選択 |
| 信濃の風土と文化 | | 2 |
| 生活と音楽 | 1 | |
| 生活文化論Ⅰ (マナー教育) | 1 | |
| 生活文化論Ⅱ (マナー教育) | 1 | |
| 暮らしと法律 | | 2 |
| 人間生活論 | | 2★ |
| 栄養英語 (基礎英語) | 2● | |
| キャリアデザインⅠ(基礎) | | 2 |
| キャリアデザインⅡ(展開) | | 2 |
| 情報処理演習Ⅰ | 1▽ | |
| 情報処理演習Ⅱ | 1▽ | |
| スポーツと健康Ⅰ | 1● | |
| スポーツと健康Ⅱ | 1● | |
| 計 | 9 | 10 |

留意事項

資格取得に必要な単位数を含め、12単位以上修得すること

食物栄養専攻

栄養士 必修9単位を含め12単位以上取得しなければならない

●印 栄養士資格取得者必修科目

▽印 フードスペシャリストの資格を取得するために、できるだけ履修することが望ましい。

★印 健康管理士一般指導員資格取得者必修科目

専門に関する教育科目

食物栄養専攻

| 授業科目 | 単位数 | | 資格必須科目 | | | | | 授業科目 | 単位数 | | 資格必須科目 | | | | |
|-----------------------|-----|----|--------|------------|-------|-------|----------|-------------------|-----|----|--------|------------|-------|-------|----------|
| | 必修 | 選択 | 栄養士 | フードスペシャリスト | 一般指導員 | 健康管理士 | きのこマイスター | | 必修 | 選択 | 栄養士 | フードスペシャリスト | 一般指導員 | 健康管理士 | きのこマイスター |
| 公衆衛生学 | | 2 | ● | | ★ | | □ | 栄養指導論Ⅰ | 2 | ● | | | | | |
| 社会福祉概論 | 2 | | ● | | | | | 栄養指導論Ⅱ | 2 | ● | | | | | |
| 解剖生理学Ⅰ | | 2 | ● | | | | | 栄養指導論実習Ⅱ | 1 | ● | | | | | |
| 解剖生理学Ⅱ | | 2 | ● | | | | | 公衆栄養学 | 2 | ● | | | | | |
| 解剖生理学実習 | | 1 | ● | | | | | 調理学実習Ⅰ | 1 | ● | ▼ | | | | |
| 運動生理学 (スポーツ栄養学を含む) | | 2 | ● | | ★ | | | 調理学実習Ⅱ | 1 | ● | ▼ | | | | |
| 生化学 | | 2 | ● | | | | | 調理学 | 2 | ● | ▼ | | | □ | |
| 生化学実験 | | 1 | ● | | | | | 給食管理 | 2 | ● | | | | | |
| 食品学総論 | 2 | | ● | ▼ | | | □ | 給食管理実習Ⅰ | 1 | ● | | | | | |
| 食品学実験 | 1 | | ● | ▼ | | | | 給食管理実習Ⅱ | 1 | ● | | | | | |
| 食品学各論Ⅰ (食品加工学を含む) | | 2 | ● | ▼ | | | □ | 給食管理実習Ⅲ | 1 | ● | | | | | |
| 食品衛生学 | | 2 | ● | ▼ | | | □ | 食品学各論Ⅱ | 2 | | ▼ | | | | |
| 食品衛生学実験 | | 1 | ● | ▽ | | | | 食品の消費と流通 | 2 | | ▼ | | | | |
| 栄養学総論 | 2 | | ● | ▼ | ★ | | □ | フードスペシャリスト論 | 2 | | ▼ | | | | |
| 栄養学実験・実習 | | 1 | ● | ▼ | | | | フードコーディネーター論 | 2 | | ▼ | | | | |
| 臨床栄養学総論 | | 2 | ● | | ★ | | | 健康管理概論 | 2 | | | | ★ | | |
| 栄養学各論 | | 2 | ● | | | | | 環境と健康 (統計学を含む) | 2 | | ▽ | | ★ | | |
| 栄養学各論実習 | | 1 | ● | | | | | 食生活論 | 2 | | | | | □ | |
| 臨床栄養学各論 | | 2 | ● | | ★ | | | 総合演習 | 2 | ● | | | | | |
| 臨床栄養学実習 | | 1 | ● | | | | | 計 | 12 | 54 | — | — | — | — | |
| 栄養指導論実習Ⅰ | | 1 | ● | | | | | | | | | | | | |

留意事項

- 1 専門に関する教育科目は、必修科目12単位、選択科目54単位である。卒業に必要な単位数は、必修科目12単位と選択科目の中から38単位以上を修得しなければならない。
- 2 栄養士の資格を取得するには、●印で示した栄養士必修科目10単位と、選択必修科目42単位を修得しなければならない。
- 3 フードスペシャリストの資格を取得するには、▼印で示した必修科目22単位を修得しなければならない。
資格試験にも関係するため、▽印はできるだけ履修することが望ましい。
- 4 健康管理士一般指導員の資格を取得するには、教養に関する教育科目、専門に関する教育科目のうち★印で示した必修科目18単位を修得しなければならない。
- 5 きのこマイスターの資格を取得するには、□印をできるだけ履修することが望ましい。

資格(称号)取得に関する教育科目

栄養士

①食物栄養専攻 専門に関する教育科目

●印で示した栄養士必修科目 10 単位と、選択必修科目 42 単位を修得しなければならない。

②「栄養士養成施設における校外実習要領」に基づいて校外実習を行わなければならない。

| 栄養士法施行規則の規定 | | | | | | | |
|-------------|-----------|----------------|----------------|------------------|------------|------------|------|
| 教育内容 | | 単位数 | | 科目名 | 単位数 | | |
| | | 講義 又は 演習 | 実験 又は 実習 | | 講義又は 演習 | 実験又は 実習 | |
| 専門分野 | 社会生活と健康 | 4単位 以上 | 4単位 以上 | 社会福祉概論 | 2 | 単位 | 単位 |
| | | | | 公衆衛生学 | 2 | 単位 | 単位 |
| | | | | 小計 | 4 | 単位 | 単位 |
| | 人体の構造と機能 | 8単位 以上 | | 解剖生理学Ⅰ | 2 | 単位 | 単位 |
| | | | | 解剖生理学Ⅱ | 2 | 単位 | 単位 |
| | | | | 解剖生理学実習 | | 単位 | 1 単位 |
| | | | | 運動生理学 | 2 | 単位 | 単位 |
| | | | | 生化学 | 2 | 単位 | 単位 |
| | | | | 生化学実験 | | 単位 | 1 単位 |
| | | | | 小計 | 8 | 単位 | 2 単位 |
| | 食品と衛生 | 6単位 以上 | | 食品学総論 | 2 | 単位 | 単位 |
| | | | | 食品学実験 | | 単位 | 1 単位 |
| | | | | 食品学各論Ⅰ(食品加工学を含む) | 2 | 単位 | 単位 |
| | | | | 食品衛生学 | 2 | 単位 | 単位 |
| | | | | 食品衛生学実験 | | 単位 | 1 単位 |
| | | | | 小計 | 6 | 単位 | 2 単位 |
| | 栄養と健康 | 8単位 以上 | | 栄養学総論 | 2 | 単位 | 単位 |
| | | | | 栄養学実験・実習 | | 単位 | 1 単位 |
| | | | | 臨床栄養学総論 | 2 | 単位 | 単位 |
| | | | | 臨床栄養学各論 | 2 | 単位 | 単位 |
| 臨床栄養学実習 | | | | 単位 | 1 単位 | | |
| 栄養学各論 | | | 2 | 単位 | 単位 | | |
| 栄養学各論実習 | | | | 単位 | 1 単位 | | |
| 小計 | | | 8 | 単位 | 3 単位 | | |
| 栄養の指導 | | | 6単位 以上 | 栄養指導論実習Ⅰ | | 単位 | 1 単位 |
| | | | | 栄養指導論実習Ⅱ | | 単位 | 1 単位 |
| | 栄養指導論Ⅰ | 2 | | 単位 | 単位 | | |
| | 栄養指導論Ⅱ | 2 | | 単位 | 単位 | | |
| | 公衆栄養学 | 2 | | 単位 | 単位 | | |
| | 小計 | 6 | | 単位 | 2 単位 | | |
| 給食の運営 | 4単位 以上 | 調理学 | 2 | 単位 | 単位 | | |
| | | 調理学実習Ⅰ | | 単位 | 1 単位 | | |
| | | 調理学実習Ⅱ | | 単位 | 1 単位 | | |
| | | 給食管理 | 2 | 単位 | 単位 | | |
| | | 給食管理実習Ⅰ | | 単位 | 1 単位 | | |
| | | ※給食管理実習Ⅱ | | 単位 | 1 単位 | | |
| | | 給食管理実習Ⅲ | | 単位 | 1 単位 | | |
| 小計 | 4 | 単位 | 5 単位 | | | | |
| 合計 | 36 | 14 | 合計 | 36 | 単位 | 14 単位 | |

フードスペシャリスト

- ①▼記号で示した必修科目 22 単位を修得しなければならない。
 ②日本フードスペシャリスト協会の試験に合格しなければならない。
 ③資格取得費用は、受験料、資格登録料等を含め 7,400 円。

| 授業科目 | 必修 | 選択 | 授業科目 | 必修 | 選択 |
|------------------|----|----|---------------|----|----|
| 情報処理演習Ⅰ | | 1 | フードコーディネーター論 | 2 | |
| 情報処理演習Ⅱ | | 1 | 調理学実習Ⅰ | 1 | |
| 食生活論 | | 2 | 調理学実習Ⅱ | 1 | |
| フードスペシャリスト論 | 2 | | 栄養学実験・実習 | 1 | |
| 栄養学総論 | 2 | | 食品衛生学 | 2 | |
| 食品学総論 | 2 | | 食品衛生学実験 | | 1 |
| 食品学各論Ⅰ（食品加工学を含む） | 2 | | 食品の消費と流通 | 2 | |
| 食品学各論Ⅱ | 2 | | 環境と健康（統計学を含む） | | 2 |
| 食品学実験 | 1 | | | | |
| 調理学 | 2 | | 計 | 22 | 7 |

健康管理士一般指導員

本学では、食物栄養専攻の学生を対象に、健康管理士一般指導員の資格が取得出来る特別課程を設けている。

本資格は、日本成人病予防協会と財生涯学習開発財団の認定するものであり、健康管理や予防医学の普及・指導を行う能力を備えたことを認定するものである。

協会指定の教科目を履修した後、資格認定試験に合格しなければならない。
 資格取得費用は、受験料、資格登録料等を含め 21,500 円。

| 教養に関する教育科目 | | 専門に関する教育科目 | |
|------------|-----|------------|-----|
| 科目名 | 単位数 | 科目名 | 単位数 |
| 人間生活論 | 2 | 食生活論 | 2 |
| | | 栄養学総論 | 2 |
| | | 臨床栄養学総論 | 2 |
| | | 臨床栄養学各論 | 2 |
| | | 健康管理概論 | 2 |
| | | 公衆衛生学 | 2 |
| | | 環境と健康 | 2 |
| | | 運動生理学 | 2 |
| 計 | 2 | 計 | 16 |

きのこマイスター

「食物栄養専攻 専門に関する教育科目」の項参照
 資格取得費用は、教材費、受験料、資格登録料等を含め 25,410 円。