

## 4. 健康食品管理士の受験資格

食品生命科学科では、学科における卒業要件を満たし、以下に記載した授業科目を修得した者は、健康食品管理士認定協会の主催する試験に合格すると、健康食品管理士認定協会が認定する健康食品管理士の資格を取得することができます。

### 食品生命科学

2018～2020 年度入学者適用 [F18000～F20000 番台]

科目名	単位数	配当年次		
		1年次	後期	必修
栄養学	2	1年次	後期	必修
食品学	2	2年次	前期	必修
生化学	2	2年次	前期	必修
食環境論	2	1年次	前期	必修
生理学	2	2年次	前期	必修
食生活と健康科学	2	1年次	前期	必修
食品分析学実習	1	3年次	前期	必修
生化学実習	1	2年次	前期	必修
機器分析化学・同実習	1	1年次	後期	必修
食品機能学	2	3年次	前期	選択
食品衛生学	2	2年次	後期	必修
予防検査学	2	3年次	前期	選択
薬理学	2	3年次	前期	必修
衛生行政学	2	4年次	後期	選択
修得単位数合計	27			

平成 27～29 年度入学者適用 [F15000～F17000 番台]

科目名	単位数	配当年次		
		1年次	後期	必修
栄養学	2	1年次	後期	必修
食品学	2	2年次	前期	必修
生化学	2	2年次	前期	必修
食環境論	2	1年次	後期	選択
生理学	2	2年次	前期	必修
食生活と健康科学	2	1年次	前期	必修
食品分析学実習	1	3年次	前期	必修
生化学実習	1	2年次	前期	必修
機器分析化学・同実習	1	1年次	後期	必修
食品機能学	2	3年次	前期	選択
食品衛生学	2	2年次	後期	必修
予防検査学	2	3年次	前期	選択
薬理学	2	3年次	前期	必修
衛生行政学	2	4年次	後期	選択
修得単位数合計	27			