## 「フードスペシャリスト」(受験資格)

本学栄養学部栄養学科は、フードスペシャリスト養成機関となっている。

フードスペシャリストは、日本フードスペシャリスト協会が指定する科目を履修し、資格認定試験に合格した者に与えられる 資格である。協会が定める規程科目を修得することにより、協会が実施する認定試験の受験資格を得ることができる。この認 定試験に合格し、本学を卒業した者に「フードスペシャリスト資格認定証」が授与される。 詳細は、学科ガイダンス等で説明を行う。

## 1 必修科目

規程第2条に定める授業科目	左記に相当する本学の開設科目	履修方法	単位	開講年次
フードスペシャリスト論(2単位以上)	フードスペシャリスト論	講義	2	3年
食品の官能評価・鑑別論(2単位以上)	食品学実験	実験	1	1年
	調理学実習 I (調理科学実験含む)	実習	1	1年
食物学に関する科目(5単位以上)	食品学	講義	2	1年
	食品学Ⅱ	講義	2	1年
	食品加工学	講義	2	3年
	食品加工学実習	実習	1	3年
	食品機能論	講義	2	3年
食品の安全性に関する科目(2単位以上)	食品衛生学	講義	2	1年
	公衆衛生学	講義	2	2年
調理学に関する科目(4単位以上)	調理学	講義	2	1年
	調理学実習Ⅱ	実習	1	1年
	調理学実習Ⅲ	実習	1	2年
栄養と健康に関する科目(2単位以上)	応用栄養学	講義	2	1年
	応用栄養学Ⅱ	講義	2	2年
食品流通・消費に関する科目(2単位以上)	食料経済	講義	2	3年
フードコーディネート論(2単位以上)	フードコーディネート論	講義	2	3年
	計		29	

## 2 選択科目

規程第2条に定める授業科目	左記に相当する本学の開設科目	履修方法	単位	開講年次
フードスペシャリスト資格に適当とされる科目	基礎栄養学	講義	2	1年
	食生活論	講義	2	1年
	生化学丨	講義	2	1年
	生化学Ⅱ	講義	2	1年
	食品衛生学実験	実験	1	2年
	計		9	_

合 計 38 単位	
-----------	--

※本学のフードスペシャリストを取得する場合は「必修科目」29単位と「選択科目」9単位の総計38単位 を取得しなければいけない。