

「フードスペシャリスト」(受験資格)

① フードスペシャリスト資格について

本学食物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対し、協会より「フードスペシャリスト資格認定証」が授与される。詳細はガイダンス等で説明する。

② フードスペシャリスト資格認定の試験受験資格を得るために必要な科目

※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」21単位と「選択科目」5単位の総計26単位を取得しなければならない。
 ※下表に示す必修科目や選択科目の別は、食物栄養学科の教育課程表とは異なることに注意する。

I. 必修科目

2026年度 食物栄養学科

規定科目	規定 単位数	授業科目の名称	授業方法/単位		単位配分				週時数	備考		
			講義 演習	実験 実習	1年次		2年次					
					前期	後期	前期	後期				
Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4					
フードスペシャリスト論 (2単位以上)	2	フードスペシャリスト論	2					2		2		
食品官能評価・識別論 (2単位以上)	2	栄養士基礎演習Ⅰ	2		2					2		
		調理学実習Ⅰ(実験含む)		1	1						3	
食物学に関する科目 (5単位以上)	5	食品学総論	2		2						2	
		食品学各論	2			2					2	
		食品学実験		1					1		3	
食品の安全に関する科目 (2単位以上)	2	食品衛生学	2			2					2	
		公衆衛生学	2						2		2	
調理学に関する科目 (4単位以上)	4	調理学	2		2						2	
		調理学実習Ⅱ		1		1					3	
		調理学実習Ⅲ		1			1				3	
栄養と健康に関する科目 (2単位以上)	2	応用栄養学	2			2					2	
		公衆栄養学	2				2				2	
		健康管理概論	2						2		2	
食品流通・消費に関する科目 (2単位以上)	2	食料経済	2					2		2		
フードコーディネート論 (2単位以上)	2	フードコーディネート論	2		2					2		
合計	21		22	5	9	8	7	5	36			

II. 選択科目(5単位)

規定科目	規定 単位数	授業科目の名称	授業方法/単位		単位配分				週時数	備考		
			講義 演習	実験 実習	1年次		2年次					
					前期	後期	前期	後期				
Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4					
フードスペシャリスト資格に適 当とされる科目(5単位)	5	生化学	2				2				2	
		基礎栄養学	2		2						2	
		生化学実験		1					1		3	
合計	5		4	1	2	0	2	1	7			