

栄養教育実習履修基準

(平成26年度以降入学者に適用)

東京聖栄大学 管理栄養学科
教職課程センター

- 教育実習を履修できる者は、次に定める単位を履修登録し取得していなければならない。
 - 3年次終了までに卒業所要単位の修得単位数を103単位以上とする。
 - 教職課程教職科目、教科（栄養に係る教育）に関する科目の修得単位数を25単位以上とする。
ただし、履修中（再履修を含む）であって教育実習開始までに成績が確定していない科目については、定期試験の受験資格を取得していることとする。
- 前各号の規程にかかわらず、教職課程運営委員会が適当と認め、学科会議で承認された者。
- 教職課程センターが別に定める栄養教育実習心得及び担当教員の指示を遵守すること。
遵守できない場合は、履修を停止する。

開講時期		前提科目	
年次	時期	科目名称	単位
1年次	前期	食生活論	2
		食と環境	2
		食と健康	2
		リテラシー（演習を含む）	1
		化学	2
		体育実技	1
		英語Ⅰ	1
		情報処理演習Ⅰ	2
		日本国憲法	2
		保健体育（体育理論を含む）	2
		管理栄養士の基礎演習	2
		調理学	2
		調理学実習Ⅰ	1
		1年前期小計	22
	後期	化学実験	1
		有機化学	2
		英語Ⅱ	1
		情報処理演習Ⅰ	*
		管理栄養士の基礎演習	*
		公衆衛生学Ⅰ	2
		栄養生化学Ⅰ	2
		食品学総論Ⅰ	2
		栄養学	2
		栄養教育論Ⅰ	2
		調理学実習Ⅱ	1
		調理学実験	1
		教職概論	2
教育原論	2		
1年後期小計	20		
2年次	前期	英会話Ⅰ	1
		公衆衛生学Ⅱ	2
		栄養生化学Ⅱ	2
		解剖生理学Ⅱ	2
		食品学総論Ⅱ	2
		食品学各論Ⅰ	2
		大量調理基礎実習	1
		栄養学実験	1
		応用栄養学Ⅰ	2
		栄養教育論Ⅱ	2
		給食計画論	2
		教育心理学	2
		教育制度論	2
		教育方法論	2
	学校ボランティア（学外活動）	2	
	2年前期小計	27	
	後期	英会話Ⅱ	1
		栄養生化学実験Ⅰ	1
		解剖生理学Ⅱ	2
		病理学Ⅰ	2
		微生物学	2
		食品学各論Ⅱ	2
		応用栄養学Ⅱ	2
		栄養教育論Ⅲ	2
		栄養教育論実習	1
		臨床栄養学Ⅰ	2
		公衆栄養学Ⅰ	2
給食経営管理実習Ⅰ		1	
道徳の指導法		1	
特別活動の指導	1		
生徒指導の理論と方法	2		
学校ボランティア（学外活動）	*		
2年後期小計	24		

開講時期		前提科目	
年次	時期	科目名称	単位
3年次	前期	保健・福祉概論	2
		栄養生化学実験Ⅱ	1
		解剖生理学実験	1
		病理学Ⅱ	2
		食品学実験	1
		食品衛生学	2
		応用栄養学Ⅲ	2
		臨床栄養学Ⅱ	2
		臨床栄養学実習Ⅰ	1
		臨床栄養学カウンセリング論	2
		公衆栄養学Ⅱ	2
		給食経営管理論	2
		給食経営管理実習Ⅱ	1
		総合演習Ⅰ	1
	臨地実習Ⅰ（給食の運営）	1	
	臨地実習Ⅱ（給食経営管理論分野）	1	
	教育相談の理論と方法	2	
	学校ボランティア（学外活動）	*	
	3年次前期小計	26	
	後期	食品学実験・実習	1
		食品衛生学実験	1
		応用栄養学実習	1
		臨床栄養学実習Ⅱ	2
		食事介護論	2
		公衆栄養学実習	1
		総合演習Ⅰ	*
		臨地実習Ⅲ（臨床栄養学分野）	3
学校栄養教育法		2	
食育指導法		2	
学校ボランティア（学外活動）		*	
教育課程論		2	
栄養教育実習事前事後指導		1	
3年次後期小計	18		
4年次	前期	総合演習Ⅱ	1
		ゼミナールⅠ	1
		健康・栄養総合演習概論	2
		健康・栄養総合演習Ⅰ	6
		健康・栄養総合演習Ⅱ	4
	健康・栄養総合演習Ⅲ	4	
	栄養教育実習事前事後指導	*	
	栄養教育実習	2	
	4年次前期小計	20	
	後期	総合演習Ⅱ	*
ゼミナールⅡ		1	
健康・栄養総合演習概論		*	
健康・栄養総合演習Ⅰ		*	
健康・栄養総合演習Ⅱ		*	
健康・栄養総合演習Ⅲ	*		
教職実践演習（栄養教諭）	2		
4年次後期小計	3		

*印は、通年科目