1. 教養·基礎教育科目

区分	授 業 科 目	授業形態	単位数		配当学年		/## - 1 /		
			必修	選択	1年	2年	備考		
導科 入目	1年次セミナー	演習	2		0				
教養・基礎	日本語リテラシー	講義		2	0				
	心理学概論	講義		2	0				
	食文化論	講義		2		0			
科目	基礎化学	講義		2	0				
	基礎生物学	講義		2	0				
S 関 D 連 G 科 s 目	現代生活論	講義		2	0				
丰	ボランティア論 (教育系)	講義		1	未開講				
ヤ リ	ボランティア論 (福祉系)	講義		1	0	0			
ア科	インターンシップ実習	実習		1	0	0			
目	ボランティア実習	実習		1	0	0			
デー タサ	情報リテラシー I	演習		2	0				
	情報リテラシーⅡ	演習		2	0		この3科目の中から、1科目2単位以上選択必修		
→ →	調査と統計	講義		2	0				
	英語コミュニケーション I	演習		1	0				
Ы	英語コミュニケーションⅡ	演習		1	0				
外 国 語	英語資格認定 I	実習		1	0	0			
科目	英語資格認定Ⅱ	実習		2	0	0			
	留学生日本語 I	演習		1	0		 「外国人留学生選考」合格者のみ履修可		
	留学生日本語Ⅱ	演習		1	0				
ス ぱ ま み り 目	スポーツ健康講義	講義		1	0				
	スポーツ健康実習	実習		1	0				
防災関連 科目	災害を知る	講義		2	0	0	「防災士」関連科目		
単 科 位 互 換	放送大学科目I	_		_	0	0	通算して2単位まで卒業要件に含む		
	放送大学科目Ⅱ	_		_	0	0			

【卒業要件】必修科目2単位と選択必修科目2単位、選択科目6単位を合わせた、計10単位以上を修得のこと。

2. 専門教育科目

授業科目		授業 形態	単位数		学年配当		資格	,
			必修	選択	1年	2年	栄養士	備 考
活社	公衆衛生学	講義	2			0	0	
康と会 健生	社会福祉概論	講義		2		0	0	
人体の構造と機能	解剖生理学 I	講義		2	0		0	
	解剖生理学Ⅱ	講義		2		0	0	
	病理学	講義		2	0		0	
	生化学 I	講義		2	0		0	
	生化学Ⅱ	講義		2	未開	昇講		
	生化学実験	実験		1		0	0	
_	食品学 I	講義	2		0		0	
	食品学Ⅱ	講義	2		0		0	
食品	食品学実験 I	実験		1	0		0	
٤	食品学実験Ⅱ	実験		1		0		
衛生	食品学実習	実習		1		0	0	
	食品衛生学	講義	2		0		0	
	食品衛生学実験	実験		1		0	0	
栄養と健康	基礎栄養学 I	講義	2		0		0	
	基礎栄養学Ⅱ	講義		2	0		0	
	応用栄養学	講義	2		0		0	
	応用栄養学実習	実習		1	0		0	
	臨床栄養学概論	講義		2		0	0	
	臨床栄養学実習	実習		1		0	0	
栄養の指導	公衆栄養学概論	講義		2		0	0	
	栄養指導論 I	講義	2		0		0	
	栄養指導論Ⅱ	講義	2		0		0	
	栄養指導論実習	実習		1	0		0	
	食事摂取基準論	講義		2		0		
給食の運営	給食計画論	講義		2	0		0	
	給食実務論	講義		2		0	0	
	給食献立作成実習	実習		1	0		0	
	給食管理実習 I	実習		1		0	0	
	給食管理実習Ⅱ	実習		1		0	0	
	学外実習指導	実習		1		0	0	
	調理学	講義	2		0		0	
	基礎調理学実習	実習	1		0		0	
	調理学実習I	実習	1		0		0	
	調理学実習Ⅱ	実習		1		0	0	
食料経済		講義		2	0			
栄養情報処理演習 I		演習		1		0	*	
栄養情報処理演習Ⅱ		演習 演習		1		0		
栄養学	栄養学特別演習			1)		

【卒業要件】必修科目20単位に選択科目32単位を加え、52単位以上修得すること。

【備考1】栄養士欄の◎印の科目は、必修科目。 【備考2】栄養士欄の※印の科目の履修方法は、別に定める内規の要件を参照すること。