

# 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				教員免許		備考
			必修	選択	1年	2年	3年	4年	家庭	栄教	
導入科目	1年次セミナー	演習	2		○						
共通教養科目	人権教育	講義		2	○						
	日本国憲法	講義		2	○				◎	◎	
	心理学概論	講義		2	○						
	日本語リテラシー	講義		2	○						
	S D G s 関連科目	現代生活論	講義		2	○					
国際社会と日本		講義		2	○						
地球環境論		講義		2	○						
キャリア科目	キャリアデザイン論	講義		1	○						
	ボランティア論（教育系）	講義		1	未開講						
	ボランティア論（福祉系）	講義		1	○	○	○	○			
	インターンシップ実習	実習		1			○	○			
	ボランティア実習	実習		1	○	○	○	○			
データサイエンス科目	情報リテラシーⅠ	演習		2	○				△	△	この4科目の中から、3科目6単位以上選択必修
	情報リテラシーⅡ	演習		2	○				△	△	
	情報リテラシーⅢ	演習		2			○				
	調査と統計	講義		2	○						
外国語科目	英語Ⅰ	演習	1		○						この12科目の中から、2科目2単位以上選択必修
	英語Ⅱ	演習	1		○						
	英語Ⅲ	演習		1		○			◎	◎	
	英語Ⅳ	演習		1		○			◎	◎	
	英語資格認定Ⅰ	実習		1	○	○	○	○			
	英語資格認定Ⅱ	実習		2	○	○	○	○			
	フランス語Ⅰ	演習		1	○						
	フランス語Ⅱ	演習		1	○						
	韓国語Ⅰ	演習		1	○						
	韓国語Ⅱ	演習		1	○						
	中国語Ⅰ	演習		1	○						
	中国語Ⅱ	演習		1	○						
	留学生日本語Ⅰ	演習		1	○						
留学生日本語Ⅱ	演習		1	○							
スポーツ科目	レクリエーション概論	講義		2				○			この4科目の中から、2科目2単位以上選択必修
	レクリエーション実技・実習	実習		2				○			
	スポーツ健康講義	講義		1	○				◎	◎	
	スポーツ健康実習	実習		1	○				◎	◎	
防災関連科目	災害を知る	講義		2	○	○	○	○			「防災士」関連科目
	災害に備える	演習		2	○	○	○	○			
単位互換科目	放送大学科目Ⅰ	—	—	—	○	○	○	○			通算して4単位まで卒業要件に含めることができる
	放送大学科目Ⅱ	—	—	—	○	○	○	○			
	大学コンソーシアム岡山科目Ⅰ	—	—	—	○	○	○	○			
	大学コンソーシアム岡山科目Ⅱ	—	—	—	○	○	○	○			
学科基礎科目	基礎化学Ⅰ	講義		2	○						
	基礎化学Ⅱ	講義		2	○						
	栄養基礎化学	講義		2	○						
	基礎生物学Ⅰ	講義		2	○						
	基礎生物学Ⅱ	講義		2	○						

【卒業要件】 必修科目4単位、選択必修科目10単位以上と選択科目16単位以上を合わせた、計30単位以上を修得のこと

【備考1】 教員免許欄の◎印科目は、必修科目。

【備考2】 教員免許欄の△印科目は、いずれかを修得すること（選択必修科目）。

## 2. 専門教育科目

授 業 科 目		授業 形態	単位数		学 年 配 当				管理 栄養士	栄養士	教員免許		備 考
			必修	選択	1年	2年	3年	4年			家庭	栄教	
家庭経営学概論 (含家族関係学及び家庭経済学)		講義		2		○					◎		
家族関係論		講義		2			○				▲		
衣生活論 (含被服整理学)		講義		2		○					◎		
住生活論		講義		2		○					◎		含:製図
食生活論		講義		2	○						<del>◎</del>		
社 会 ・ 健 康 環 境	公衆衛生学Ⅰ	講義		2			○		◎	◎	高免▲	◎	
	公衆衛生学Ⅱ	講義		2			○		◎		高免▲	◎	
	健康管理概論	講義		2	○				◎			◎	
	社会福祉概論	講義		2	○				◎	◎		◎	
人 体 の 構 造 と 機 能 及 び 疾 病	病理学	講義		2		○			◎	◎		◎	
	疾病診断と治療	講義		2		○			◎	◎		◎	
	解剖生理学Ⅰ	講義		2	○				◎	◎		◎	
	解剖生理学Ⅱ	講義		2		○			◎			◎	
	解剖生理学実習Ⅰ	実習		1		○			◎	◎		◎	
	解剖生理学実習Ⅱ	実習		1			○		◎			◎	
	生化学Ⅰ	講義		2	○				◎	◎	▲	◎	
	生化学Ⅱ	講義		2		○			◎			◎	
	生化学実験	実験		1		○			◎	◎		◎	
	微生物学	講義		2		○			◎			◎	
基礎医学	講義		2	○								◎	
食 べ 物 と 健 康	食品学Ⅰ	講義		2	○				◎	◎	◎	◎	
	食品学Ⅱ	講義		2	○				◎	◎	◎	◎	
	食品学Ⅲ	講義		2		○							
	食品学実験	実験		1	○				◎	◎		◎	
	食品学実習	実習		1		○			◎		◎	◎	
	食品衛生学	講義		2		○			◎	◎	高免▲	◎	
	食品衛生学実験	実験		1			○		◎	◎	高免▲	◎	
	調理学	講義		2	○				◎	◎	◎	◎	
	調理学実習Ⅰ	実習		1	○				◎	◎	◎	◎	
	調理学実習Ⅱ	実習		1	○				◎	◎	▲	◎	
	給食調理学実習	実習		1		○			◎	◎		◎	
	調理学実験	実験		1		○			◎		◎	◎	
基 礎 栄 養 学	基礎栄養学Ⅰ	講義		2	○				◎	◎	◎	◎	
	基礎栄養学Ⅱ	講義		2	○				◎	◎	◎	◎	
	基礎栄養学実験	実験		1		○			◎	◎		◎	
応 用 栄 養 学	応用栄養学Ⅰ	講義		2		○			◎	◎	◎	◎	
	応用栄養学Ⅱ	講義		2			○		◎		◎	◎	
	小児栄養学演習	演習		1	未開講								
	高齢期栄養学演習	演習		1			○						
	応用栄養学実習	実習		1			○		◎	◎	◎	◎	
栄養アセスメント	講義		2		○			◎			◎		
栄 養 教 育 論	栄養教育論Ⅰ	講義		2		○			◎	◎		◎	
	栄養教育論Ⅱ	講義		2			○		◎	◎		◎	
	栄養教育論実習Ⅰ	実習		1		○			◎	◎		◎	
	栄養教育論実習Ⅱ	実習		1			○		◎			◎	
	カウンセリング	講義		2		○			◎			◎	
臨 床 栄 養 学	臨床栄養学概論	講義		2		○			◎	◎		◎	
	臨床栄養学各論	講義		2			○		◎	◎		◎	
	臨床栄養学実習Ⅰ	実習		1			○		◎	◎		◎	
	臨床栄養学実習Ⅱ	実習		1			○		◎	◎		◎	
	福祉臨床栄養学	講義		2			○		◎			◎	
	福祉臨床栄養学実習	実習		1			○		◎			◎	
栄養ケアプラン	講義		2			○		◎			◎		
公 衆 栄 養 学	公衆栄養学Ⅰ	講義		2		○			◎	◎		◎	
	公衆栄養学Ⅱ	講義		2			○		◎			◎	
	公衆栄養学実習	実習		1			○		◎			◎	

授業科目		授業形態	単位数		学年配当				管理栄養士	栄養士	教員免許		備考
			必修	選択	1年	2年	3年	4年			家庭	栄教	
給食経営管理論	給食経営管理論Ⅰ	講義		2		○			◎	◎		◎	
	給食経営管理論Ⅱ	講義		2		○			◎			◎	
	給食経営管理論実習	実習		1		○			◎	◎		◎	
総演習	栄養管理総合演習	演習		1			○		◎			◎	
	臨地実習事前・事後指導	演習		1			○		◎			◎	
臨地実習	臨地実習Ⅰ	実習		1			○		◎	◎		◎	含:「給食の運営」に係る校外実習1単位
	臨地実習Ⅱ	実習		1			○		◎			◎	
	臨地実習Ⅲ	実習		1			○		◎			◎	
	臨地実習Ⅳ	実習		1			○		◎			◎	
	管理栄養特別演習Ⅰ	講義		1			○						
	管理栄養特別演習Ⅱ	講義		1			○						
	管理栄養特別演習Ⅲ	講義		1			○						
	管理栄養特別演習Ⅳ	講義		1			○						
	管理栄養特別演習Ⅴ	講義		1			○						
	管理栄養特別演習Ⅵ	講義		1			○						
	管理栄養特別演習Ⅶ	講義		1			○						
	管理栄養特別演習Ⅷ	講義		1			○						
	食料経済	講義		2			○						
	食事計画論	講義		2	○						◎		
	学校栄養教育論Ⅰ	講義		2		○						◎	
	学校栄養教育論Ⅱ	講義		2			○					◎	
	家庭情報処理	講義		2			○				高免◎		
	家庭経済論	講義		2		○					▲		
	被服構成学実習	実習		1			○					◎	
	<del>被服構成学実習Ⅱ</del>	<del>実習</del>		<del>1</del>			<del>○</del>					<del>◎</del>	
	保育及び家庭看護学	講義		2		○						◎	教免(家庭)取得希望者(含:保育実習)
	家庭電気・機械	講義		2			○				高免◎		
	食物学演習	演習	1		○								
	卒業研究	演習		4			○						

【卒業要件】必修科目1単位に選択科目93単位を加え、94単位以上修得すること。

備考1：管理栄養士欄・栄養士欄および教員免許欄の◎印の科目は、必修科目。

備考2：教員免許欄の▲印の科目は、選択科目。

### 3. 教職に関する科目

授業科目	授業形態	単位数	学年配当				教員免許			備考
			1年	2年	3年	4年	家庭		栄教	
							中学	高校		
教職論	講義	2		○			◎	◎	◎	
教育原理	講義	2		○			◎	◎	◎	
教育心理学	講義	1		○			◎	◎	◎	
特別支援教育の理解	講義	1		○			◎	◎	◎	
教育課程論	講義	2			○		◎	◎	◎	
教育経営論	講義	2			○		◎	◎	◎	
家庭科教育法Ⅰ	演習	4			○		◎	◎		
家庭科教育法Ⅱ	演習	4			○		◎	▲		
道徳教育指導論	講義	2			○		◎		◎	
特別活動及び総合的な学習の時間の指導法	講義	2			○		◎	◎	◎	
教育方法技術論・情報通信技術教育論	講義	2			○		◎	◎	◎	
生徒・進路指導論	講義	2				○	◎	◎	◎	
教育相談	講義	2				○	◎	◎	◎	
教職実践演習(中・高)	演習	2				○	◎	◎		
教職実践演習(栄養教諭)	演習	2				○	◎		◎	
事前事後指導(家庭)	実習	1				○	◎	◎		
事前事後指導(栄養教諭)	実習	1				○	◎		◎	
教育実習Ⅰ(家庭)	実習	2				○	◎	◎		
教育実習Ⅱ(家庭)	実習	2				○	◎			
教育実習(栄養教諭)	実習	1				○			◎	

備考1：教員免許欄の◎印の科目は、必修科目。

備考2：教員免許欄の▲印の科目は、選択科目。