

# 授業科目一覧

平成25年度入学生用(予定)

●の科目は必修科目及び管理栄養士国家試験受験資格取得のための科目

「工」は栄養教諭資格取得のための科目

\*は食品衛生監視員(任用資格)・食品衛生管理者(任用資格)資格取得のための科目

分野	学年	1年次	2年次	3年次	4年次
基礎・教養科目群	人文科学分野	人文科学論 哲学 心理学 文化論 文学 食文化論 文化人類学	美学 文化芸術論 社会心理学		
	社会科学分野	社会科学概論 社会学 経済学 教育学	歴史学 地理学 日本国憲法「工」		
	自然科学分野	自然科学概論 自然人類学 植物学 数学 物理学 化学 動物学	環境生態学		
	外国語分野	英語Ⅰ ドイツ語Ⅰ フランス語Ⅰ 英語Ⅱ ドイツ語Ⅱ フランス語Ⅱ	英語Ⅲ ドイツ語Ⅲ フランス語Ⅲ 外国語コミュニケーション「工」		
専門基礎科目群	理化学生物学分野	●理学的化学の基礎* ●理化学基礎実験* ●生物学的基礎*			
	社会環境と健康分野	●健康づくり運動処方演習Ⅰ「工」 健康づくり運動処方演習Ⅱ「工」 ●環境保健学* ●情報処理基礎実習「工」*	●公衆衛生学* ●健康増進科学* ●衛生学実習(微生物学実習含む)*	●健康情報処理・活用実習「工」	
	人体の構造と機能、 疾病の成り立ち分野	●栄養生理学* ●栄養生理学実習* ●生化学* ●解剖学* ●生理学 ●解剖生理学実習* ●臨床医学総論*	●臨床医学各論Ⅰ ●臨床医学各論Ⅱ* ●生体防御論* ●分子栄養学* ●栄養学基礎実験* ●栄養生化学実験*		
	食べ物と健康分野	●食品学総論* ●食品学各論(食品加工学含む)* ●基礎調理学実習 ●応用調理学実習 ●食品衛生学*	●調理学 ●食品機能学* ●調理・加工実験* ●実践調理学実習 ●食品化学実験* ●食品衛生学実験* 食品栄養学実験		
専門科目群	基礎栄養学分野	●実践栄養学 ●基礎栄養学*	●栄養アセスメント基礎実習		
	応用栄養学分野	●栄養・食事管理論(アセスメント論含む) ●食事摂取基準論	●ライフステージ栄養学* ●ライフステージ栄養・食事管理実習		
	栄養教育論分野		●栄養教育基礎論 ●栄養教育実践論 ●栄養教育技術論	●栄養教育論実習	
	臨床栄養学分野		●臨床栄養学*	●臨床栄養管理論Ⅰ* ●臨床栄養管理論Ⅱ ●臨床栄養管理論実習 ●臨床栄養教育実習 ●臨床栄養教育論	
	公衆栄養学分野		●公衆栄養学*	●地域栄養活動論 ●地域栄養計画実習	栄養疫学
	給食経営管理論分野		●給食管理論 ●給食管理実習 ●給食経営管理論	●給食経営管理実習	
	総合演習分野				●管理栄養士実践演習 ●管理栄養士総合演習
	臨地実習分野			●管理栄養士活動実習(臨地実習事前事後教育) ●臨地実習Ⅰ(校外実習) ●臨地実習Ⅱ	
	臨床栄養系			看護・介護論	臨床栄養活動論 臨床栄養実習
	福祉栄養系				福祉栄養活動論 福祉栄養実習
6系科目群	地域栄養教育系			地域栄養教育論	地域栄養・食育政策論 地域栄養教育実習
	スポーツ栄養系			スポーツ概論	スポーツ栄養学 スポーツ栄養実習
	給食マネジメント系			給食マネジメント論	給食システム論 フードサービスマネジメント実習
	食品開発系			情報提供論 食品開発・品質管理論	食品・メニュー開発実習
栄養教諭科目群	栄養教諭分野			栄養教諭論 栄養教諭実践研究	
	教職専門科目 (栄養教諭分野)		教諭論 教育原理 (教育に関する社会的、制度的又は経営的事項を含む) 発達と学習の心理学 教育方法及び技術	道徳教育研究 特別活動研究 教育課程論 生徒指導論 教育相談	栄養教諭教育実習指導 栄養教諭教育実習 教職実践演習(栄養教諭)
総合分野		●共通特論Ⅰ(読書)	共通特論Ⅵ(公務員採用試験対策入門講座)	●実践栄養学特論Ⅰ(国試対策) 共通特論Ⅶ(公務員採用試験対策講座Ⅰ) 共通特論Ⅷ(公務員採用試験対策講座Ⅱ)	●実践栄養学特論Ⅱ(国試対策) ●実践栄養学特論Ⅲ(国試対策) ●総合講座
		共通特論Ⅱ(家庭技能検定) 共通特論Ⅴ(外国語アドバンスクラス) 共通特論Ⅸ(アウトドアⅠ)	共通特論Ⅲ(農園体験) 共通特論Ⅳ(海外語学研修) 共通特論Ⅷ(アウトドアⅡ)	演習	卒業研究

\*カラー表記の授業は、下の欄で詳しく内容を紹介しています。