

【履修系統図】共立女子短期大学 生活科学科

人材養成目的:

生活科学科の人材養成目的は、本学の建学の精神および共立女子短期大学の人材養成目的に基づき、「学生自身の積極的な学習意欲を引き出し、社会において自立した人間として活躍するために、生活に関する実践的な知識・技能を身につけ、家庭および社会において、生活者としてそれらを活用する能力を養い、豊かな教養に基づき、思いやりのある誠実で協調性に富んだ女性を育成する」ことである。

ディプロマポリシー

生活科学科は、本科の課程を修め、62単位以上の単位修得と必修等の条件を充たしたうえで、次のような社会に広く貢献できる自立した女性としての必要な知識、技能並びに資質を備えた人物に学位を授与する。

- (1) 社会に広く貢献する自立した女性として求められる幅広い教養と、生活科学に関するメディア、デザイン、食、情報、環境等の分野における知識・能力を身に付けている。(知識・理解)
- (2) 家庭および社会において、生活者として知識を活用するために必要な、メディア、デザイン、食、情報、環境、コミュニケーション等に関する能力を身に付けている。(技能)
- (3) 実社会における諸課題について、問題の本質を見抜く洞察力と判断力を身に付けている。(思考・判断・表現)
- (4) 積極的な学修意欲を持ち、思いやりのある誠実で協調性に富んだ人間性を身に付けている。(関心・意欲・態度)

コース・科目区分	目標	1年次	2年次
生活科学基礎系	生活科学を成立させている最も基本的な学問分野について学ぶ	生活科学概論	
		食生活論	
		衣生活論	
		住生活論	
		心の健康	
		家族と健康	
		環境と消費	
		専門基礎分野 生活科学の基礎となる内容を学び、その上に各系の理解を深める	
	専門分野 I 各系に必要な知識、スキルを学ぶと共に、系の全体像を理解する	専門分野 II 知識、スキルを応用して、より高度で複雑な理解・課題に挑戦する	専門総合分野 社会とつながる課題を見つけ、研究もしくは制作という形で体系的に表現する
メディア社会コース	ソーシャルメディアを中心に生活に密着したメディアについての最新の状況や持続可能な発展を支える社会的役割について理解する	メディア社会論	サステナブル社会論
		ソーシャルメディア論	情報メディア演習
		出版メディア論	
メディアデザイン系	情報処理や情報活用能力、企画・プレゼンテーション能力を養い、ビジネス実務とさまざまなクリエイティブ制作の実践力を身に付ける	メディアデザイン論 CG演習A・CG演習B アニメーション制作演習	ユニバーサルデザイン論 DTP演習・Webデザイン演習
社会心理系	新たなメディア社会が生活者の行動・心理に及ぼす影響について理解する	社会心理学 消費者の心理 心理・調査解析演習	メディア心理学 マーケティングリサーチ演習
生活デザインコース	生活に必要な道具や製品を対象に、形、大きさ、色彩などの要素について学び、演習や実習を通じてデザインするスキルを身につける	生活デザイン論	プロダクトデザイン論
		生活デザイン演習	プロダクトデザイン演習
		デッサン	イラストレーション
		カラーコーディネート演習	
		彫金実習	
アパレルデザイン系	衣服やその装い方を対象に、基本的な制作からマーケティングや企画などの演習を通じて実践に活用できる力を養う	ファッションデザイン論 ファッションデザイン演習 アパレル制作実習B 染色工芸実習	アパレルマーケティング論 アパレル企画演習 アパレル制作実習A 和装デザイン演習
インテリアデザイン系	住居や住空間を対象に、知識や原理に加えて、設計、製図、インテリアCADなど初歩から高度な応用までを学び、提案する技術を習得する	快適住環境論 インテリア設計演習 インテリア製図演習 I インテリアCAD基礎演習	インテリア構成論 インテリア製図演習 II インテリアCAD応用演習
食・健康コース	健康を維持するために必要な知識を、密接なかかわりを持つ「食」に焦点をあて学ぶ	健康科学	
		食物基礎科学 食品学 環境調理学 栄養学	食品衛生学 食料経済論
		食品学実験 調理学実習 I 調理学実験 生活基礎演習 嗜好評価処理演習	栄養学実験 調理学実習 II
食と健康系(実践)	健康づくりを意識して実践的に学ぶ。また人間の行動習慣から人と健康に関する問題を発見し、解決・理解することを学び、健康で豊かな生活を築きあげるために必要な創造力を身につける		
資格支援系	フードスペシャリスト資格取得のために学ぶ		フードコーディネート論 フードスペシャリスト論 フードスペシャリスト演習
キャリア支援系 特別演習系		キャリアを考える チャレンジ・ゼミナール 秘書実務を学ぶ I 秘書実務を学ぶ II	キャリアアクティブワーク

科目名 → 科目名 : 段階的学習を示す