



家政学科の紹介



学びの特徴

被服デザイン科学コース

服の素材からデザイン、快適性、品質管理など、講義や実習を通して幅広く学び、繊維・アパレル業界に求められる実践力を身につける。

住空間コース

インテリアデザインやCAD、室内環境学など、安心して快適なくらしのための空間づくりを、理論と実践の両方で学ぶ。

生活マネジメントコース

家計・家族を中心に地域社会との連携を図りながら、よりよい生活をマネジメントできる力を身につける。

被服デザイン科学コース科目	繊維材料学	被服科学実験		アパレル造形演習		
		繊維製品品質管理				
		【前期又は後期】▶ 基礎アパレル造形演習				
住空間コース科目	▶基礎製図演習	▶住空間設計実習	▶インテリアデザイン演習	空間デザイン演習	▶都市デザイン演習	
		インテリアデザイン論	福祉住環境学	▶インテリアCAD入門	▶室内環境学演習	
				都市デザイン論		
				室内環境学		
生活マネジメントコース科目		生活経済学	家族関係学	パーソナルファイナンス論	家庭福祉論	
		社会組織論	生活プロジェクト論	▶生活プロジェクト基礎演習	▶生活プロジェクト応用演習	
		社会調査法	▶社会調査法演習			

ただし、衣生活文化論は被服デザイン科学コースは必修、住生活文化論は住空間コース必修

▶……実験、実習、実技、演習の課程

学びの特徴

家政学		1年生		2年生		3年生		4年生		大学院
科目群毎										
専門共通科目	家政学を学ぶ	生活経営学	生活統計学	基礎調理学実習	保育学(実習及び家 看護学を含む)	卒業研究 基礎演習		卒業研究		
	家政学原論	▶生活情報処理	色彩論	養学総論	▶フィールドワーク					
	くらしの経済学	アパレル造形学	▶住居計画(要図を 含む)		和装文化演習					
	くらしの社会学	人間生活工学	▶人間生活工学演習		食品学総論					
	住生活文化論	▶生活科学基礎演習	家庭科指導法 I	科指導法 II						
	生活材料学		衣生活文化論							
	食生活文化論									
被服デザイン 科学コース科 目		▶ファッションデザ イン演習	被服管理学	ルCAD入門	被服衛生学					
		繊維材料学	▶被服科学実験		演習					
			繊維製品品質管理	造形演習						
住空間コース 科目		▶基礎製図演習	▶住空間設計実習	インテリアデザイン演	間デザイン演習					
			インテリアデザイン論	環:	内環境学					
生活マネジメン トコース科目			生活経済学	関係学	福祉論					
			社会組織論	プロジェクト	生活プロジェクト応用					
			社会調査法	社会調査						

2
回
生
後
期
に
コ
ー
ス
選
択

3
回
生
後
期
か
ら
ゼ
ミ
所
属

被服デザ
イン科学

住空間

生活マネ
ジメント

ただし、衣生活文化論は被服デザイン科学コースは必修、住生活文化論は住空間コース必修

▶.....実験、実習、実技、演習の課程

生活マネジメントコース

生活プロデュースコースを改編し、2020年度より生活マネジメントコースとして始動します。

家計・家族を中心に地域社会との連携をはかりながら、問題解決の実践力や、よりよい生活をマネジメントする力が身に付くよう、講義や演習を通して学んでいきます。

所定の科目を履修すると、社会調査士の資格を取得することもできます。



生活プロジェクト演習（旧カリ）での啓発活動



外部講師を招いてのマネー講座



「社会調査法」の成果発表



家政学科では、
学内・学外において、多様な学びを体
験する機会がたくさんあります。

