

# 家庭科教育専修

初等教育履修分野 / 中等教育履修分野

## 学びのポイント

1

### 少人数で学ぶ

演習の授業では、発言の機会が増え、自分の考えや意見を的確にまとめて発表する力がつきます。調理学実習や被服構成学実習などの実験・実習の授業では、個別の指導が得られ、技術力がアップします。



「食品栄養学実験」では、栄養素の消化・吸収・代謝および食品成分の定量などの実験を行い、実験の手法やデータ処理を学びます。実験結果の考察から、栄養学・食品学の知識が深まります。



保育所で子どもと触れ合いながら保育のあり方を考えます。「保育学(実習を含む)」

2

### 学校や地域との連携のなかで実践的に学ぶ

地元の食品製造会社でのインターンシップ活動(奈良漬体験や三輪そうめん体験)や見学会等、実践的な学びを大切にしています。



大豆の加工食品を指導するときの板書図を考える授業の様子です。「中等教科教育法I(家庭)」



学生が企画・開催した「大和野菜を使った料理学習会」の様子。(なっきょん食育塾)



奈良漬工場で伝統食や食品加工について実践的に学びます。「中等教科教育法III(家庭)」

## 学びの領域

### 生活を構造としてとらえる

「共生」と「協働」の認識にたち、「着る」「食べる」「住まう」「育てる」「家庭生活を営む」ことの諸側面および相互関連を理解し、それらを生活構造として体系的に理解します。



家庭科のプロフェッショナルを目指します! (平成29年度1回生)

児童生徒の生活自立を支援するための生活指導力や、健康指導力を備えた教員を育てます。

## 家庭科教育専修の授業スケジュール

[3回生前期の一例]

### My Schedule

	MON	TUE	WED	THU	FRI	集中講義
1・2時限	家庭電気・機械及び情報処理			教育実習事前指導	初等教科教育法(家庭)	中等教科教育法(家庭)
3・4時限	栄養生理学	初等教科実践指導		教育実習事前指導	道徳教育の研究	家庭科授業設計
5・6時限	教育方法・メディア	衣生活論		食品栄養学実験	生徒指導・教育相談II	学校支援
7・8時限	生活統計学	地域生活論		食品栄養学実験	被服構成学実習	
9・10時限		学校安全			被服構成学実習	

### 被服構成学実習

私たちは浴衣を製作しました。この授業では、小中学校の被服製作に関する基本的な知識や技術を身に付けることができます。



### 調理学実習(後期開講)

サバの三枚おろしをしている様子です。この授業では、家庭科教諭として必要な調理の知識や技術を身に付けることができます。



### 初等教科教育法(家庭)

学習指導案の作成と模擬授業を通して、家庭科教諭としての教師力の形成を図ることができます。

## Student's Voice 在学生の声

### 「生活に関する幅広い分野を学習します」



家庭科教育専修2回生  
古沢 拓己さん 青山 奈央さん 豊田 雄大さん  
(栃木県立 奈良県立 大取府立 大田原高等学校出身 郡山高等学校出身 箕面高等学校出身)

家庭科教育専修では、家庭科の基礎となる知識を身に付けた後に実験や実習を行うので、より実践的な学習に取り組むことができます。そして、私たちが生活者としての実践力や「生きる力」を身に付けるために必要な知識を与えてくれる授業が揃っています。また、少人数なので、先生方の丁寧な指導を個別で受けることができ、個人の技能技術の向上につながります。さらに、主免許・副免許をあわせると、小・中・高すべての教員免許を取得することができます。その他にも様々な資格を取得することができます。

授業外では、「なっきょん食育塾」という活動を通して、料理に興味がある他専修の学生や留学生を対象に料理学習会を行ったりします。先輩と後輩のつながりが広いのも家庭科教育専修の特徴です。ぜひ家庭科教育専修で私たちと一緒に学びましょう!

### 主な開講科目

栄養学/家庭経営学/住居学(製図を含む)  
家族関係学/保育学(実習を含む)/調理学実習/被服構成学実習  
育児学/衣生活論/家族福祉論/地域生活論/食品栄養学実験

### 取得できる免許状

- ・[初等教育履修分野]小学校教諭一種等
- ・[中等教育履修分野]中学校教諭一種(家庭)等 (P.8,9)取得できる免許状・資格のページ参照)

### 卒業後の主な進路

卒業生の大半が小・中・高等学校の教員として活躍しています。大学院へ進学したり、一般企業へ就職する学生もいます。毎年、全員が希望する進路へ進んでいます。

### 教員および専門分野(平成29年5月1日現在)

- ・佐藤 典子 特任准教授/食物学 食用可能な未利用資源の調理への応用
- ・杉山 薫 准教授/食物学 未利用資源の食料化と食品機能
- ・立松 麻衣子 教授/家庭経営学 高齢者の生活と地域コミュニティ
- ・中川 愛 准教授/保育学 対乳児行動に関する研究
- ・鈴木 洋子 教授/家庭科教育 小学校低学年からの食育の推進