

# 4年間の学びの流れ

黒太字：必修科目

その他：選択必修または選択

## カリキュラムの特色

「心理学」は大学で初めて本格的に学ぶものなので、まず基本的な知識・技術からしっかり身につけます。さらに幅広い心理学の領域・分野について、基礎からじっくりと学びを深めていきます。3年生からは自分に合った分野への探究を深めた上で、4年生での卒業論文で学びを結実させます。国家資格「公認心理師」についても1年次に現場見学中心の実習を開講しています。

### 卒業（124単位以上）

必修科目（28単位）  
 選択必修科目（54単位以上）  
 選択科目（42単位以上）

1  
年次

大学での学びについて基礎ゼミナールで修得します。また、心理学以外の幅広い知識を学びつつ心理学の基礎の講義があります。

共通

基礎ゼミナール  
 心理学概論(基礎)  
 心理学概論  
 心理学統計法

臨床心理学

・心理実習(入門)  
 ・臨床心理学概論  
 ・公認心理師の職責

認知心理学

・心理学統計法(応用)

2  
年次

心理学科の中心的科目の1つである心理学実験を履修することで、心理学へ本格的に取り組む基礎を「体験を交え」学んでいきます。

共通

心理学実験(基礎)  
 ・心理学実験(応用)  
 ・心理学研究法

認知心理学

・学習・言語心理学  
 ・認知心理学概論  
 ・知覚・認知心理学

資格関連

・経済学概論  
 (国際経済を含む)  
 ・哲学概論  
 ・倫理学  
 ・法学概論  
 (国際法を含む)  
 ・政治学概論  
 (国際政治を含む)  
 ・社会学概論  
 ・宗教学概論

発達心理学

・発達心理学  
 ・発達心理学概論  
 ・青年心理学  
 ・教育・学校心理学

臨床心理学

・精神疾患とその治療  
 ・人体の構造と機能及び疾病  
 ・心理学的支援法

社会心理学

・心理調査法  
 ・心理調査概論  
 ・社会・集団・家族心理学  
 ・社会心理学概論  
 ・コミュニケーション論  
 ・対人関係論

3  
年次

ゼミ(心理学ゼミナール)が始まります。1～2年で学んだ心理学の知識と測定・分析技法を自身の学びたい研究領域で活用します。

共通

・心理学ゼミナール  
 ・心理学特殊講義

認知心理学

・特殊実験演習  
 ・神経・生理心理学

社会心理学

・産業・組織心理学  
 ・集団心理学  
 ・アンケート調査法(基礎)  
 ・アンケート調査法  
 (多変量解析)

発達心理学

・児童心理学  
 ・福祉心理学  
 ・障害者・障害児心理学

臨床心理学

・心理的アセスメント  
 ・心理演習  
 ・心理実習(基礎)  
 ・健康・医療心理学  
 ・司法・犯罪心理学  
 ・関係行政論  
 ・感情・人格心理学

4  
年次

4年生になると、卒業論文作成を本格的に行います。その際、1～3年で学んだ知識に基づいた測定・解析技法が求められます。

共通

卒業研究演習  
 卒業研究

臨床心理学

・心理実習(応用)

### 学べる4領域

#### ▶ 認知心理学領域：

(心のメカニズムを知る) 知覚・認知、記憶、学習、思考・言語、感情など人間のこころの基礎的機能に関するメカニズムを追求し、実験的方法によって行動を理解する能力を育成します。

#### ▶ 社会心理学領域：

(人と人との関係を理解する) 社会や文化という観点から、社会構造、人間関係、個人特性等の本質についての正しい理解を図り、社会的活動を行う能力を育成します。

#### ▶ 発達心理学領域：

(人の成長を理解する) 人間の出生時よりの心理的発達についての学習を通じて発達のメカニズムの理解と発達援助を適切に行う能力を育成します。

#### ▶ 臨床心理学領域：

(生きる力を支える) 多様な社会生活から起こる人間の問題解決に役立つ知識と技能の習得を図り、実社会で活用することのできる能力を育成します。

※カリキュラムは2026年度のもので、科目等は変更になる可能性があります。

※設置者変更認可申請中。設置計画は予定であり、変更となる場合があります。