

カリキュラム

専門教育科目 学科の専門性を深める学び

1年次

- 心理学の全体像を理解
- “こころ”を科学的に捉える
- データや統計を扱う力を養う

2年次

- 各領域の専門知識を学ぶ
- 実験演習で各分野の基礎を学ぶ
- 心理学の研究スタイルを理解

3年次

- ゼミでの学修がスタート
- 自分が深めたいテーマを決定
- 多様な調査・実験方法を学ぶ

4年次

- “こころ”に関する研究を深める
- リサーチ力や思考力を高める
- 卒業論文を書き上げる

日進キャンパス

心理学の入り口となる学び。

- ◆心理学概論 I・II
- ◆心理学統計法 I・II
- ◆認知心理学 I
- ◆学習心理学

心理学5領域の基礎を学ぶ。

- ◆心理学実験 I・II
- ◆人格心理学 I
- ◆社会心理学 I
- ◆発達心理学 I
- ◆ストレスマネジメント入門

実験や調査法を学ぶ。

- プレセミナー
- 心理学研究法
- 総合研究演習 I

総合研究演習 II・III

心理学の専門領域の知識を修得し、理解を深める。

- 調査法
- ◆生理学 I
- 生理学 II
- 認知心理学 II
- 社会心理学 II
- 人格心理学 II
- 発達心理学 II

- ◆神経・生理心理学
- ◆ストレスマネジメント演習
- ◆スポーツ心理学
- ◆カレントトピックス
- ポジティブ心理学
- 心理学史
- 生理心理学



多文化・共生分野

- ◆教育心理学 I
- ◆障害者・障害児心理学
- ★知的障害児指導法
- ★障害者教育総論
- ★肢体不自由者の自立活動の理論と実際
- ★肢体不自由者の心理・生理・病理
- 教育心理学 II
- 文化心理学

- 社会・産業心理学演習
- 発達・教育心理学演習
- ケアマネジメント
- 異文化理解
- 発展講義 c・d・e・f・g・h



情報・ビジネス分野

- データサイエンス入門
- 感性工学
- 消費者行動論
- 産業・組織心理学 I
- ◆産業・組織心理学 II

- 実験心理学演習
- 情報ビジネス心理学演習
- 行動経済学
- 製品評価の心理学
- 多変量解析
- デジタルデザイン演習
- 発展講義 i・j



心理学実践分野
(含 公認心理師コース)

- ◆臨床心理学 I
- ◆健康・医療心理学
- ◆公認心理師の職責
- ◆多職種連携

- ◆精神疾患とその治療
- ◆司法・犯罪心理学
- ◆臨床心理学 II
- ◆面接法・介入法
- ◆関係行政論
- ◆心理演習
- ◆心理実習 I
- ◆福祉心理学
- 人格・臨床心理学演習
- 心理検査演習
- 発展講義 a・b

◆心理実習 II・III

特別支援学校教諭をめざす。

- ★知的障害者の心理・生理・病理
- ★病弱者の心理・生理・病理
- ★知的障害者教育論

- ★肢体不自由者教育論
- ★病弱者教育論
- ★視覚障害教育論

- ★聴覚障害教育総論
- ★重複障害・軽度発達障害教育総論
- ★障害者教育史

★介護等体験実習

★障害児教育実習

卒業研究

教養教育科目 すべての学問の基礎となる幅広い学び

【宗 教 学】宗 教 学

【教養基幹科目】教養セミナー/哲学/論理学/文学/美術/法学/政治学/経済学/社会学/教育学/歴史学/地理学/数学/統計学/物理学/化学/生物学/情報科学/産業と科学/ソフトウェア概論/健康の科学/情報と社会/仏教と現代社会/禅と人間/生命に関する諸問題/人間行動の理解/人間の尊厳と平等/人間と環境/日本の文化と社会/アジアの文化と社会/ヨーロッパの文化と社会/英語圏の文化と社会

【健康総合科学科目】ス ポー ツ 科 学

【海外事情科目】海外事情

【外国語科目】英 語 / ドイツ語 / 中国語 / フランス語 / 韓国語 / 英会話 / メディア英語 / 英語表現法 / 英語読解法 / 実践英語 / ドイツ語会話 / 中国語会話 / フランス語会話 / 韓国語会話 など

【自由選択科目】キャリア・デザイン(1~2年・キャリアセンター主催)/サービスマネージング実習/長期インターンシップ など

赤:必修科目 青:選択必修科目 黒:選択科目 ◆:公認心理師関連科目 ★:特別支援学校教諭関連科目