

心理学科のカリキュラムツリー（2022年度入学生）

【心理学科 教養科目】

領域	科目群	1年春学期	1年秋学期	2年春学期	2年秋学期	3年春学期	3年秋学期	4年春学期	4年秋学期	単位数	育成する能力	
心理学科の教養教育	人間力育成科目	きびこく学 SDGs概論	課題解決演習 グローバルスタディーズ入門							30単位以上 (留学生は32単位以上)	【3つの力】 自ら学ぶ力 DP1 知識・技能 DP2 情報の活用 DP3 主体的な学びと論理的な思考 生きぬく力 DP4 コミュニケーション・表現力 DP5 グローバルな視野と地域貢献活動 DP6 課題解決力 可能性を信じる力 DP7 自己効力感	
	キャリア教育科目	キャリアデザインⅠ		キャリアデザインⅡ		キャリア実践Ⅰ	キャリア実践Ⅱ					
	数理・情報活用科目	情報活用	数理・データサイエンス・AI基礎	数理・データサイエンス・AI応用								
	言語教育科目	外国語	英語基礎Ⅰ	英語基礎Ⅱ								
			アクティブ英語Ⅰ	アクティブ英語Ⅱ	レベルアップ英語Ⅰ	レベルアップ英語Ⅱ						
			フランス語とフランス文化Ⅰ	フランス語とフランス文化Ⅱ								
			ドイツ語とドイツ文化Ⅰ	ドイツ語とドイツ文化Ⅱ								
			中国語と中国文化Ⅰ	中国語と中国文化Ⅱ								
			日本語ⅠA(文法)	日本語ⅠB(文法)	日本語ⅡA(文法)	日本語ⅡB(文法)						
		日本語 (留学生専用科目)	日本語ⅠA(読解)	日本語ⅠB(読解)	日本語ⅡA(読解)	日本語ⅡB(読解)						
			日本語ⅠA(聴解)	日本語ⅠB(聴解)	日本語ⅡA(聴解)	日本語ⅡB(聴解)						
			日本国憲法	社会学								
			経済学									
	基礎教育科目	人間の形成	哲学	多様性の理解								
			心理学	美術の見方								
			文章力の基礎									
			生涯スポーツ実習	生涯スポーツ論								
		自然科学	化学	数的理解								
	環境科学		生物学									

3つの力の育成

心理学科の育成する人材像

【心理学科 専門教育科目】

学科の教育目的	1年春学期	1年秋学期	2年春学期	2年秋学期	3年春学期	3年秋学期	4年春学期	4年秋学期	卒業単位数	育成する能力	人材養成
心理学の専門的知識を身に付ける	基礎演習Ⅰ 心理学概論Ⅰ	基礎演習Ⅱ 心理学概論Ⅱ	基礎演習Ⅲ 心理学実験Ⅰ 心理学統計法Ⅰ 心理学研究法Ⅰ 学習・言語心理学	基礎演習Ⅳ 心理学史 心理学実験Ⅱ 心理学統計法Ⅱ 心理学研究法Ⅱ 知覚・認知心理学	演習Ⅰ 外書講読Ⅰ 心理尺度構成法Ⅰ 比較心理学 神経診断学 神経・生理心理学Ⅱ	演習Ⅱ 外書講読Ⅱ 心理尺度構成法Ⅱ 臨床神経学 心理検査演習 心理実習Ⅰ 障害者・障害児心理学 教育・学校心理学	演習Ⅲ 外書講読Ⅱ 臨床神経学 心理実習Ⅱ 公認心理師の職責 関係行政論 社会・集団・家族心理学Ⅱ	演習Ⅳ 卒業論文	94単位以上	【3つの力】 自ら学ぶ力 DP1: 知識・技能 DP2: 情報の活用 DP3: 主体的な学びと論理的な思考 生きぬく力 DP4: コミュニケーション・表現力 DP5: グローバルな視野と地域貢献活動 DP6: 課題解決力 可能性を信じる力 DP7: 自己効力感 DP8: 差別・偏見への感受性	心理学の専門的知識と技術を身に付けた人間的魅力にあふれた人材を養成する。
	発達心理学 社会・集団・家族心理学Ⅰ	子どもの心理発達 社会福祉原論	健康・医療心理学 精神疾患とその治療 心理学的支援法 司法・犯罪心理学	医学概論Ⅱ 医学概論Ⅰ 生理学 カウニング演習Ⅰ 心理的アセスメント 臨床心理学概論 生涯発達心理学 産業・組織心理学	家庭支援論 福祉心理学 コミュニティ心理学 経営心理学	社会・集団・家族心理学Ⅱ					
中学校社会および高等学校公民の教員免許状取得	教職論 政治学 宗教学	法学	教育心理学 教育行政学 教育課程論 特別活動及び総合的な学習の時間の指導法 社会科・地歴科教育法Ⅰ 特別支援教育	教育相談の基礎 教育原論 教育の方法及び技術 道徳教育の理論と方法 社会科・地歴科教育法Ⅱ 介護等体験の研究	生徒・進路指導論 教育実習指導 教育実習	教育実習	教職実践演習(中・高)				
			日本史 東洋史 西洋史 地理学概論	地誌学							