

## 全学教養教育科目(高梁・南あわじ志知キャンパス)

目標	建学の理念	学生一人ひとりのもつ能力を最大限に引き出し引き伸ばし、社会に有為な人材を養成する				
	ブランドビジョン	実践的な知識を自ら学ぶ力、多様化する社会で生きぬく力、自分の可能性を信じる力を引き伸ばします				
年次	分野	人間力育成科目	数理・情報活用科目	言語教育科目	基礎教養科目	キャリア教育科目
	主な育成する能力 (対応DP)	DP3 主体的な学びと論理的な思考 DP5 グローバルな視野と地域貢献活動 DP6 課題解決力 DP7 自己効力感	DP2 情報の活用	DP1 知識・技能 DP3 主体的な学びと論理的な思考 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	DP1 知識・技能 DP3 主体的な学びと論理的な思考	DP3 主体的な学びと論理的な思考 DP7 自己効力感
4年						
3年						<div style="border: 1px solid black; background-color: yellow; padding: 2px; display: inline-block;">キャリア実践Ⅱ</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: red; color: white; padding: 2px; display: inline-block;">キャリア実践Ⅰ</div>
2年			<div style="border: 1px solid black; background-color: yellow; padding: 2px; display: inline-block;">数理・データサイエンス・AI</div>	<div style="border: 1px solid black; background-color: orange; padding: 2px; display: inline-block;">レベルアップ英語</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: orange; padding: 2px; display: inline-block;">レベルアップ英語</div>	<div style="border: 1px solid black; background-color: green; padding: 5px; display: inline-block; width: 80px;">社会の理解</div>	<div style="border: 1px solid black; background-color: red; color: white; padding: 2px; display: inline-block;">キャリアデザインⅡ</div>
1年		<div style="border: 1px solid black; background-color: red; color: white; padding: 2px; display: inline-block;">課題解決演習</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: red; color: white; padding: 2px; display: inline-block;">グローバルスタディーズ入</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: red; color: white; padding: 2px; display: inline-block;">SDGs概論</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: red; color: white; padding: 2px; display: inline-block;">きびこく学</div>	<div style="border: 1px solid black; background-color: yellow; padding: 2px; display: inline-block;">数理・データサイエンス・AI基</div>  <div style="border: 1px solid black; background-color: red; color: white; padding: 2px; display: inline-block;">情報活用</div>	<div style="border: 1px solid black; background-color: orange; padding: 2px; display: inline-block;">その他の言語科目Ⅰ・</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: orange; padding: 2px; display: inline-block;">アクティブ英語</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: red; color: white; padding: 2px; display: inline-block;">アクティブ英語</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: red; color: white; padding: 2px; display: inline-block;">英語基礎Ⅱ</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: red; color: white; padding: 2px; display: inline-block;">英語基礎Ⅰ</div>	<div style="border: 1px solid black; background-color: green; padding: 5px; display: inline-block; width: 80px;">人間形成</div>  <div style="border: 1px solid black; background-color: green; padding: 5px; display: inline-block; width: 80px;">自然科学</div>	<div style="border: 1px solid black; background-color: red; color: white; padding: 2px; display: inline-block;">キャリアデザインⅠ</div>

# 2024年度 人間科学部人間科学科心理学専攻 履修モデル

ブランドビジョン	実践的な知識を自ら学ぶ力、多様化する社会で生きぬく力、自分の可能性を信じる力を引き伸ばします				中学・高校教諭 (社会・公民)	
人材養成	心理学の専門的知識と技術を身につけた人間的魅力にあふれた人材					
目標	教養教育	基礎力	研究力	専門・応用力		臨床力
4年	卒業研究					教職実践演習(中・高) 教育実習
	卒業研究演習Ⅲ・Ⅳ(4年ゼミ)					
3年	卒業研究演習Ⅰ・Ⅱ(3年ゼミ)				社会科・公民科教育法Ⅱ 社会科・地歴科教育法Ⅱ 教育実習指導	
	心理学史 生理学 医学概論Ⅰ・Ⅱ 精神疾患とその治療 人体の構造と機能及び疾病 感情・人格心理学Ⅱ	心理尺度構成法Ⅰ・Ⅱ 心理学統計法Ⅰ・Ⅱ 心理学研究法Ⅰ・Ⅱ 心理学実験Ⅰ・Ⅱ	神経・生理心理学Ⅱ 社会・集団・家族心理学Ⅱ 福祉心理学 コミュニティ心理学 神経診断学	心理実習Ⅰ・Ⅱ 教育・学校心理学 障害者・障害児心理学 カウンセリング演習Ⅱ 心理演習 心理検査演習		社会科・公民科教育法Ⅰ 社会科・地歴科教育法Ⅰ 介護等体験の研究 特別活動及び総合的な学習の時間の指導法 教育心理学 教育原論 教育課程論
2年	心理学史 生理学 医学概論Ⅰ・Ⅱ 精神疾患とその治療 人体の構造と機能及び疾病 感情・人格心理学Ⅱ	心理学統計法Ⅰ・Ⅱ 心理学研究法Ⅰ・Ⅱ 心理学実験Ⅰ・Ⅱ	心理的アセスメント 司法・犯罪心理学 産業・組織心理学 学習・言語心理学 知覚・認知心理学	カウンセリング演習Ⅰ 心理学的支援法 臨床心理学概論	社会科・公民科教育法Ⅰ 社会科・地歴科教育法Ⅰ 介護等体験の研究 特別活動及び総合的な学習の時間の指導法 教育心理学 教育原論 教育課程論	
1年	人間科学概論Ⅰ・Ⅱ 心理学概論Ⅰ・Ⅱ 発達心理学 感情・人格心理学Ⅰ		健康・医療心理学 社会・集団・家族心理学Ⅰ 神経・生理心理学Ⅰ		教職論 教育相談の基礎	

心理学専攻のカリキュラムは、1年次には心理学を概観するような科目を中心に心理学の基礎力を身につけることを目指しています。2年次からはより専門的な科目が始まりますが、その中心は心理学研究法や心理的アセスメントなどを学ぶことで培われる研究力の育成にあります。3年次からは専門的な科目の講義はもとより、少人数に分かれて行われる演習(ゼミ)を中心に、より自分の興味・関心のあることについて学ぶことで、多岐にわたる心理学の専門性を高めていきます(専門・応用力、臨床力)。そして、4年次には学びの集大成として卒業論文の作成を行います。