

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="background-color: yellow; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">キャリア実践Ⅱ</div> <div style="background-color: red; color: white; padding: 5px;">キャリア実践Ⅰ</div>
2年			<div style="background-color: yellow; padding: 5px;">数理・データサイエンス・AI</div>	<div style="background-color: yellow; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">レベルアップ英語</div> <div style="background-color: yellow; padding: 5px;">レベルアップ英語</div>	<div style="background-color: green; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">社会の理解</div> <div style="background-color: green; padding: 5px;">人間形成</div>	<div style="background-color: red; color: white; padding: 5px;">キャリアデザインⅡ</div>
1年		<div style="background-color: red; color: white; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">課題解決演習</div> <div style="background-color: red; color: white; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">グローバルスタディーズ入</div> <div style="background-color: red; color: white; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">SDGs概論</div> <div style="background-color: red; color: white; padding: 5px;">きびこく学</div>	<div style="background-color: yellow; padding: 5px;">数理・データサイエンス・AI基</div> <div style="background-color: red; color: white; padding: 5px; margin-top: 10px;">情報活用</div>	<div style="background-color: yellow; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">その他の言語科目Ⅰ・</div> <div style="background-color: red; color: white; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">アクティブ英語</div> <div style="background-color: red; color: white; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">アクティブ英語</div> <div style="background-color: red; color: white; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">英語基礎Ⅱ</div> <div style="background-color: red; color: white; padding: 5px;">英語基礎Ⅰ</div>	<div style="background-color: green; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">基礎教育科目</div> <div style="background-color: green; padding: 5px;">自然科学</div>	<div style="background-color: red; color: white; padding: 5px;">キャリアデザインⅠ</div>

保健医療福祉学部理学療法学科 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				
人材養成	臨床的課題を発見, 分析, 解決できる 科学的・論理的な思考力を備えた理学療法士				
目標	教養教育	基礎・臨床医学	基礎理学療法学	臨床理学療法学	医療人基礎力
4年		卒業研究			総合臨床実習
			理学療法総合演習	ヘルスプロモーション	
			臨床理学療法学		
3年		卒業研究演習Ⅰ・Ⅱ			臨床評価実習・地域理学療法学実習
		画像診断学	地域における生活環境学	理学療法臨床評価演習Ⅰ・	国際貢献・地域理学療法
		医療データ解析演習	運動系理学療法評価	運動系理学療法治療学実習	理学療法管理学Ⅰ・Ⅱ
		救命救急医学	神経系理学療法評価学実習	神経系理学療法治療学実習	リハビリテーション工学
		整形外科Ⅱ	難病理学療法学	循環呼吸系理学療法治療学実	
			障害児理学療法学	スポーツ障害	
2年	↑ 全学共通カリキュラム修得	臨床指導			
		整形外科Ⅰ	循環呼吸系理学療法評価学	評価学実習	理学療法基礎演習Ⅲ・
		病理学	義肢装具学	身体運動学実習	
		内科学Ⅰ・Ⅱ	物理療法学	理学療法研究法	
		臨床心理学	神経系理学療法学		
		運動学Ⅱ	運動療法学総論		
	生理学実習	生活技術学			
1年		生理学Ⅰ・Ⅱ	理学療法学		理学療法基礎演習Ⅰ・
		解剖学Ⅰ・Ⅱ	リハビリテーション医学		地域レクリエーション演習
		解剖学演習Ⅰ・Ⅱ	リハビリテーション概論		中山間地域健康増進演
		運動学Ⅰ			
		医療データオペレーションⅠ・Ⅱ			

優れた理学療法士を養成するため、基礎・臨床医学、基礎理学療法学および臨床理学療法学からなる「専門教育」に加え、医療人基礎力を育む「情意教育」を盛り込んだカリキュラムを組んでいます。