

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

農学部海洋水産生物学科 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				学芸員	食品衛生管理者 食品衛生監視員	
人材育成	水産関連産業を通じて地域の創成に貢献できる人材を養成する						
学問分野	教養科目	水産増殖	環境保全	地域振興	食品ビジネス		
4年		課題研究 海洋水産生物学演習Ⅲ・Ⅳ（4年生ゼミ）				博物館実習 博物館情報・メディア論 博物館教育論	
3年	キャリア教育科目	味と食感の科学 フィッシングサイエンスⅠ・Ⅱ 水産増養殖Ⅱ・Ⅲ	食品管理化学 生物統計学 農業開発社会学 山・里・海の連携学	地域社会学 農業・食品業の地域 ブランド戦略 山・里・海の連携学 フィッシングサイエンスⅠ・Ⅱ	味と食感の科学 醗酵微生物学 食品管理化学 食品機能分析化学	博物館経営論 博物館資料論 博物館資料保存論 博物館展示論	食肉加工学 食品管理化学 醗酵微生物学 食品機能分析化学
2年	全学共通カリキュラム修得	生物統計学 水産増養殖Ⅰ 生物の進化と多様性	生物統計学 水圏の環境と保全 生物の進化と多様性	アクアリウムサイエンスⅠ・Ⅱ 海川の生物とレジャー	栄養化学 食品衛生学 水産食品学	生涯学習概論 博物館概論	栄養化学 微生物学 食品衛生学 食品加工化学
1年		植物生理学	遺伝学	食の安全学	海洋水産生物ビジネスの経済と流通		化学 生物学 遺伝学 食の安全学
		水生生物学Ⅰ～Ⅲ、生物学実験、基礎演習Ⅲ・Ⅳ、水圏フィールド実習、水産食品学					
		海洋水産生物学概論、基礎演習Ⅰ・Ⅱ、海洋水産生物ビジネスの技術と倫理、水圏生物学実習					