

## カリキュラム一覧

		1年次	2年次	3年次	4年次	
教養教育科目	大学入門科目					
	共通基礎科目「英語」					
	共通基礎科目「情報リテラシー」					
	基本教養科目(自然科学と技術、文化、現代社会)					
		インターフェース科目				
専門教育科目	学部基礎科目	<ul style="list-style-type: none"> <li>●生物学</li> <li>●物理学</li> <li>●化学</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●基礎数学</li> <li>●基礎統計学</li> </ul>			
	専門導入科目	<ul style="list-style-type: none"> <li>●アグリキャリアデザイン</li> <li>●農学概論</li> <li>●農業ICT学</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●生物化学</li> <li>●栽培学汎論</li> <li>●土壌学</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●生物統計学</li> <li>●農業経済学</li> <li>●食品科学</li> </ul>		
	専門科目		<ul style="list-style-type: none"> <li>●環境基礎解析学I・II</li> <li>●応用力学</li> <li>●応用力学演習</li> <li>●生産情報処理学</li> <li>●農業水理学</li> <li>●農業気象学</li> <li>●フィールド科学基礎実習I・II</li> <li>●栽培環境制御学</li> <li>●生化学</li> <li>●遺伝学</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●土壌環境科学</li> <li>●地盤環境学I</li> <li>●環境水理学I</li> <li>●環境水理学演習I</li> <li>●農業生産機械学</li> <li>●農産食品流通貯蔵学</li> <li>●栄養化学</li> <li>●食品化学</li> <li>●植物栄養学</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●英書講読</li> <li>●環境水理学II</li> <li>●環境水理学演習II</li> <li>●食資源物質工学</li> <li>●測地学I・II</li> <li>●測地学演習I・II</li> <li>●地盤環境学II</li> <li>●農村環境計画学</li> <li>●食資源科学演習</li> <li>●実験水気圏環境学</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●生物有機化学</li> <li>●昆虫学</li> <li>●園芸学</li> <li>●地球環境学</li> <li>●有機化学</li> <li>●分析化学</li> <li>●物理化学</li> <li>●応用微生物学</li> <li>●植物生理学</li> <li>●インターンシップ S・L など</li> </ul>