

■ 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			
基礎部共通	<ul style="list-style-type: none"> ●生物学 ●物理学 ●化学 <ul style="list-style-type: none"> ●基礎数学 ●基礎統計学 				
専門科目導入	<ul style="list-style-type: none"> ●アグリキャリアデザイン ●農学概論 ●農業ICT学 ●生物化学 <ul style="list-style-type: none"> ●栽培学汎論 ●土壤学 ●生物統計学 <ul style="list-style-type: none"> ●農業経済学 ●食品科学 				
専門教育科目		<ul style="list-style-type: none"> ●生物科学概論I・II ●応用動物昆虫学 ●植物生理学 ●遺伝学 ●園芸学 ●生物学実験 ●フィールド科学基礎実習I・II ●群集生態学 ●昆虫学 ●線虫学 <ul style="list-style-type: none"> ●食用作物学 ●植物育種学 ●植物病理学 ●畜産学 ●行動生態学 ●植物栄養学 ●熱帶作物学 ●蔬菜花卉園芸学 ●応用生物学実験 ●応用化学実験 など 	<ul style="list-style-type: none"> ●植物代謝解析学実験I・II ●果樹園芸学実験I・II ●熱帶作物改良学実験I・II ●蔬菜花卉園芸学実験I・II ●植物分子育種学実験I・II ●動物資源開発学実験I・II ●植物病理学実験I・II ●線虫学実験I・II ●昆虫学実験I・II ●生態学実験I・II 	<ul style="list-style-type: none"> ●作物学実験I・II ●遺伝資源フィールド科学実験I・II ●科学英語 ●食品化学 ●動物飼養管理学 ●農業気象学 ●農業ビジネスマネジメント学 ●分子遺伝学 ●有機化学 ●微生物学 など 	<ul style="list-style-type: none"> ●卒業研究 ●生物科学演習I・II
専門科目					