

生物資源科学研究科 生物資源科学専攻(令和6年度入学者)

区 分	授 業 科 目	開講年次	単位数	備 考
農業の関係 科目	遺伝子取扱法及び遺伝子組換え技術	1	1	
	先端的培養・栽培実験法	1	1	
	先進農業調査実習	1	1	
	生物材料利用学実習	1	1	
	応用微生物学特論	1	2	
	微生物生態学	1	2	
	植物遺伝育種学	1	2	
	植物医科学	1	2	
	植物資源開発・管理科学	1	2	
	栽培植物生産論	1	2	
	環境管理修復論	1	2	
	地域資源循環活用論	1	2	
	木質材料・構造論	1	2	
	木質資源循環論	1	2	
	フィールド農学序説	1	2	
	地域環境工学特論	1	2	
	食と農のマネジメント論	1	2	
	秋田農林水産学	1	2	
食品機能・評価論	1	2		

備考 高等学校教諭専修免許状(農業)を取得するには、農業に関する授業科目から24単位以上を修得しなければならない。(ただし、高等学校一種免許状(農業)を有している者に限る。)