

# [ 学科主要科目 ]

1  
年次

## ▶基礎科目群

科学基礎科目	
春学期	秋学期
数学概論(2)	化学概論(2)
地学概論(2)	化学実験(1)
地学実験(1)	物理学概論(2)
ICTエレメンタリー(2)	ICTベーシックII(2)
ICTベーシックI(2)	

農学基礎科目	
春学期	秋学期
基礎生物統計学(2)	応用生物統計学(2)
基礎動物生理学(2)	遺伝学概論(2)
ICT統計解析I(2)	基礎分子生物学(2)
ICTデータベースI(2)	図学(2)
	基礎生化学(2)
	土壌学概論(2)
	ICT統計解析II(2)
	ICTデータベースII(2)

導入科目	
春学期	秋学期
栽培学概論(2)	動物生産学概論(2)
緑地学概論(2)	生産環境学概論(2)

## ▶専攻科目群

専門実習(1)

## ▶農業関係科目群

春学期	秋学期
農場実習(1)    アグリサイエンス論(2)	農場実習(1)    フィールド先端農学(2)

## ▶基礎科目群

科学基礎科目	
春学期	秋学期
物理学実験(1)	

農学基礎科目	
春学期	秋学期
植物生理生態学(2)	動物遺伝資源学(2)
植物分類・形態学(2)	植物遺伝資源学(2)
	基礎遺伝子工学(2)

## ▶専攻科目群 (共通基幹科目)

春学期				秋学期			
植物育種学概論(2)	農学実験III(1)	農学実験I(1)		作物学概論(2)	緑地植物植栽学(2)	農学実験VI(1)	生産気象学(2)
水資源学(2)	植物保護学概論(2)	農学実験V(1)		動物生産学(2)	農学実験II(1)	園芸学概論(2)	農学実験IV(1)

## ▶専攻科目群 (分野別科目)

食糧生産関係				環境関係			
春学期		秋学期		春学期		秋学期	
資源植物学(2)	生産システム学概論(2)	応用力学(2)	水理学概論(2)	動物保全生態学(2)	自然公園論(2)		
動物資源繁殖学(2)	動物行動学(2)	測量学I(2)	構造力学(2)	緑地環境学(2)			
熱帯農学(2)	動物感染症学(2)	測量実習I(1)	測量実習II(1)	緑地計画学(2)			
	植物防疫論(2)		土質力学(2)				

## ▶基礎科目群

春学期		秋学期	
技術者倫理(2)	英語農学I(2)	英語農学II(2)	

## ▶専攻科目群 (分野別科目)

食糧生産関係				環境関係			
春学期		秋学期		春学期		秋学期	
動物育種学(2)	動物資源機能	食用作物学(2)	工芸作物学(2)	地域環境計画学(2)	植物保全生態学(2)	復元生態学(2)	
動物生産制御学(2)	利用学(2)	果樹園芸学(2)	野菜園芸学(2)	微気象学(2)	雑草学(2)	緑地管理学(2)	
動物栄養制御学(2)	動物環境学(2)	園芸植物繁殖学(2)	花卉園芸学(2)	応用水理学(2)	環境緑化学(2)	景観緑地学(2)	
	実験動物学(2)	植物成長制御学(2)	植物細胞育種学(2)	土地資源学(2)	緑地工学(2)		
		肥料学(2)	生産システム学(2)	材料施工学(2)	景観園芸学(2)		
		植物病理学(2)	栽培環境施設学(2)		環境デザイン学(2)		
		応用昆虫学(2)	植物ウイルス学(2)		緑空間設計学(2)		
		植物線虫学(2)	植物病害制御学(2)				
			昆虫制御学(2)				
			線虫制御学(2)				
			有害動物学(2)				

## ▶卒業関係科目群

文献調査・特別研究(卒論)(8)  
食料生産・環境コース：必修    総合農学コース：選択

3  
年次

3-4  
年次