

# ■講義から検索 【生物資源科学部 応用生物科学科】

## 応用生物科学科

種類	授業科目	担当教員
人文社会科学	<a href="#">文学・文化学A</a>	高橋 秀晴
	<a href="#">文学・文化学B</a>	高橋 秀晴
	<a href="#">文学・文化学C</a>	高橋 秀晴
	<a href="#">哲学・倫理学A</a>	鈴木 祐丞
	<a href="#">哲学・倫理学B</a>	鈴木 祐丞
	<a href="#">哲学・倫理学C</a>	鈴木 祐丞
	<a href="#">心理学A</a>	村松 明徳
	<a href="#">心理学B</a>	村松 明徳
	<a href="#">心理学C</a>	村松 明徳
	<a href="#">社会学A</a>	小松田 儀貞
	<a href="#">社会学B</a>	小松田 儀貞
	<a href="#">社会学C</a>	小松田 儀貞
	<a href="#">日本国憲法</a>	棟久 敬
	<a href="#">経済学</a>	中村 勝則
	<a href="#">総合科目A 人間と環境</a>	鈴木 祐丞
	<a href="#">総合科目B 生活と情報</a>	小松田 儀貞
	<a href="#">現代の働く環境</a>	渡部 昌平
	<a href="#">コミュニケーション入門</a>	渡部 昌平
	<a href="#">あきた地域学</a>	重岡 徹
	外国語 (英語)	<a href="#">CALL I (応用・環境)</a>
<a href="#">CALL I (生産・環境)</a>		尾崎 加奈
<a href="#">CALL II (応用・環境)</a>		尾崎 加奈
<a href="#">CALL II (生産・環境)</a>		山崎 健一
<a href="#">科学英語</a>		Tacker Jason
<a href="#">科学英語基礎(応用)</a>		Tacker Jason
<a href="#">教養英語 I A</a>		山崎 健一
<a href="#">教養英語 I B</a>		大西 絵理香
<a href="#">英語プレゼンテーション I</a>		Tacker Jason
<a href="#">異文化コミュニケーション I</a>		Tacker Jason
<a href="#">実践英語 I</a>		山崎 健一
<a href="#">教養英語 II A</a>		尾崎 加奈
<a href="#">教養英語 II B</a>		尾崎 加奈
<a href="#">英語プレゼンテーション II</a>		Tacker Jason
<a href="#">異文化コミュニケーション II</a>		Tacker Jason
<a href="#">実践英語 II</a>		山崎 健一
<a href="#">教養英語 III A</a>		尾崎 加奈
<a href="#">教養英語 III B</a>		菅原 幸利苗
<a href="#">教養英語 III C</a>		Randy Checketts
<a href="#">グローバルシチズンシップ A</a>		Tacker Jason
<a href="#">グローバルシチズンシップ B</a>		Raymond Gossen
<a href="#">グローバルシチズンシップ C</a>		Randy Checketts
<a href="#">教養英語 IV</a>		尾崎 加奈
<a href="#">基礎英語(応用・生産・環境)</a>	大西 絵理香	
保健体育	<a href="#">体育実技 I (応用・生産)</a>	内山 応信
	<a href="#">体育実技 I (環境・アグリ)</a>	内山 応信
	<a href="#">体育実技 II (応用・環境)</a>	伊藤 恵造
	<a href="#">体育実技 II (生産・アグリ)</a>	内山 応信
	<a href="#">保健体育</a>	内山 応信
情報科学	<a href="#">コンピュータリテラシー (コンピュータリテラシー I)</a>	小峰 正史
	<a href="#">情報・データサイエンス基礎 (コンピュータリテラシー II)</a>	小峰 正史
キャリア教育 科目	<a href="#">フレッシュャーズ・セミナー(～2022年度入学生)</a>	水野 幸一
	<a href="#">インターンシップ A</a>	インターンシップ委員長
	<a href="#">インターンシップ B</a>	インターンシップ委員長
	<a href="#">インターンシップ C</a>	インターンシップ委員長
	<a href="#">キャリア開発講座(～2023年度入学生)</a>	中沢 伸重
	<a href="#">職業指導(農業)</a>	渡部 昌平

# ■講義から検索 【生物資源科学部 応用生物科学科】

## 応用生物科学科

種類	授業科目	担当教員	
専門基礎 科目	<a href="#">生物資源科学への招待</a>	中沢 伸重	
	<a href="#">バイオテクノロジーと人類(2023年度入学生～)</a>	小林 正之	
	<a href="#">食料生産の将来展望(2023年度入学生～)</a>	藤 晋一	
	<a href="#">生物資源と風土(2023年度入学生～)</a>	宮田 直幸	
	<a href="#">アグリビジネス概論(2023年度入学生～)</a>	露崎 浩	
	<a href="#">バイオテクノロジーと人類(～2022年度入学生)</a>	小林 正之	
	<a href="#">食料生産の将来展望(～2022年度入学生)</a>	藤 晋一	
	<a href="#">生物資源と風土(～2022年度入学生)</a>	宮田 直幸	
	<a href="#">アグリビジネス概論(～2022年度入学生)</a>	露崎 浩	
	<a href="#">あきた地域学アドバンスト</a>	重岡 徹	
	<a href="#">数学</a>	宮本 雲平	
	<a href="#">基礎物理学</a>	須藤 誠一	
	<a href="#">物理学</a>	須藤 誠一	
	<a href="#">化学Ⅰ</a>	春日 和	
	<a href="#">化学Ⅱ</a>	常盤野 哲生	
	<a href="#">生物学Ⅰ</a>	岩下 淳	
	<a href="#">生物学Ⅱ</a>	村田 純	
	<a href="#">化学・生物学実験Ⅰ</a>	春日 和	
	<a href="#">化学・生物学実験Ⅱ</a>	尾崎 紀昭	
	<a href="#">地球科学</a>	井上 誠	
	<a href="#">地学要論</a>	井上 誠	
	<a href="#">基礎化学Ⅰ</a>	水野 幸一	
	<a href="#">基礎化学Ⅱ</a>	王 敬銘	
<a href="#">基礎生物学Ⅰ</a>	岩下 淳		
<a href="#">基礎生物学Ⅱ</a>	藤田 直子		
専門科目	学部共通科目	<a href="#">生物化学Ⅰ</a>	小林 正之
		<a href="#">分子生物学Ⅰ</a>	穂坂 正博
		<a href="#">微生物学Ⅰ</a>	村口 元
		<a href="#">遺伝学Ⅰ</a>	櫻井 健二
		<a href="#">植物生理学</a>	藤田 直子
		<a href="#">植物病理学</a>	藤 晋一
		<a href="#">植物学概論</a>	石川 祐一
		<a href="#">地域資源経済学</a>	長濱 健一郎
		<a href="#">土壌学</a>	佐藤 孝
		<a href="#">農業基礎演習</a>	保田 謙太郎
		<a href="#">作物生産学総論</a>	露崎 浩
		<a href="#">日本農業の社会経済論</a>	上田 賢悦
		学科共通科目	<a href="#">有機物理化学</a>
	<a href="#">発酵学概論</a>		伊藤 俊彦
	<a href="#">生物化学Ⅱ</a>		春日 和
	<a href="#">生物有機化学</a>		水野 幸一
	<a href="#">微生物学Ⅱ</a>		志村 洋一郎
	<a href="#">食品科学概論</a>		陳 介余
	<a href="#">酵素化学</a>		伊藤 俊彦
	動物機能	<a href="#">遺伝子工学</a>	岩下 淳
		<a href="#">哺乳動物のバイオテクノロジー</a>	小林 正之
		<a href="#">分子生物学Ⅱ</a>	村田 純
		<a href="#">生理学</a>	穂坂 正博
		<a href="#">生体調節学概論(～2022年度入学生)</a>	穂坂 正博
	植物機能	<a href="#">細胞生物学</a>	尾崎 紀昭
		<a href="#">バイオ機器分析</a>	王 敬銘
		<a href="#">植物バイオテクノロジー概論</a>	水野 幸一
		<a href="#">有機合成化学</a>	常盤野 哲生

# ■講義から検索 【生物資源科学部 応用生物科学科】

## 応用生物科学科

種類	授業科目	担当教員	
種類	微生物機能	<a href="#">応用微生物学</a>	春日 和
		<a href="#">菌類細胞工学(2022年度入学生～)</a>	村口 元
		<a href="#">衛生・公衆衛生学</a>	志村 洋一郎
		<a href="#">食品衛生学(～2022年度入学生)</a>	志村 洋一郎
		<a href="#">公衆衛生学(～2022年度入学生)</a>	志村 洋一郎
	食品醸造	<a href="#">応用生物統計解析学</a>	陳 介余
		<a href="#">食品化学</a>	石川 匡子
		<a href="#">食品栄養学(～2022年度入学生)</a>	石川 匡子
		<a href="#">食品素材利用学</a>	張 函
		<a href="#">食品製造学</a>	陳 介余
		<a href="#">食品分析・評価論</a>	張 函
		<a href="#">醸造微生物学(～2023年度入学生)</a>	中沢 伸重
		<a href="#">醸造プロセス工学</a>	伊藤 俊彦
	上記以外の分野	<a href="#">食の6次産業化プロデューサー・レベル2共通(～2023年度入学生)</a>	石川 匡子
		<a href="#">食の6次産業化プロデューサー・レベル2支援(～2023年度入学生)</a>	重岡 徹
	実験・実習等	<a href="#">応用生物科学実験Ⅰ</a>	穂坂 正博
		<a href="#">応用生物科学実験Ⅱ</a>	小林 正之
		<a href="#">機器分析実践演習A</a>	張 函
		<a href="#">機器分析実践演習B</a>	張 函
		<a href="#">応用生物科学科研究室実験</a>	小林 正之
		<a href="#">卒業論文</a>	小林 正之
	AIC開講科目	<a href="#">アグリイノベーション概論</a>	今西 弘幸
	木材高度加工研究所科目	<a href="#">木材をめぐる旅</a>	栗本 康司
<a href="#">森林資源利用学(～2022年度入学生)</a>		山内 秀文	
国際教養大学共同開講科目	<a href="#">持続可能な地域資源と農村社会</a>	増本 隆夫	
システム科学技術学部共同開講科目	<a href="#">スマート農業入門</a>	山本 聡史	
	<a href="#">起業・事業創造マネジメント論</a>	長濱 健一郎	
	<a href="#">バイオエコミー理念に基づく地域共創</a>	高田 克彦	
	<a href="#">専門分野と異文化の国際研修A</a>	国際交流委員長(生物)	
	<a href="#">専門分野と異文化の国際研修B</a>	国際交流委員長(生物)	