

■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	文学・文化学A (文学・文化学Ⅰ)	高橋(晴)
	文学・文化学B (文学・文化学Ⅱ)	高橋(晴)
	文学・文化学C (文学・文化学Ⅲ)	高橋(晴)
	哲学・倫理学A (哲学・倫理学Ⅰ)	鈴木(祐)
	哲学・倫理学B (哲学・倫理学Ⅱ)	鈴木(祐)
	哲学・倫理学C (哲学・倫理学Ⅲ)	鈴木(祐)
	心理学A (心理学Ⅰ)	渡部(諭)
	心理学B (心理学Ⅱ)	渡部(諭)
	心理学C (心理学Ⅲ)	渡部(諭)
	社会学A (社会学Ⅰ)	小松田
	社会学B (社会学Ⅱ)	小松田
	社会学C (社会学Ⅲ)	小松田
	現代の働く環境	渡部(昌)
	コミュニケーション入門	渡部(昌)
	経済学B	中村(勝)
	総合科目A 人間と環境 (総合科目Ⅰ 人間と環境)	内山ほか
	総合科目B 生活と情報 (総合科目Ⅱ 生活と情報)	内山ほか
	あきた地域学	金田
	秋田の歴史と文化	長濱
	日本国憲法	棟久
	外国語 (英語)	CALLⅠ(応用・生産)
CALLⅠ(応用・環境)		江口
CALLⅡ(応用・生産)		江口
CALLⅡ(応用・環境)		加賀谷
科学英語		タッカー・シェイソン・エドワード
科学英語基礎(応用)		タッカー・シェイソン・エドワード
教養英語ⅠA		大西(絵)
教養英語ⅠB		高階
英語プレゼンテーションⅠ		タッカー・シェイソン・エドワード
異文化コミュニケーションⅠ		タッカー・シェイソン・エドワード
実践英語Ⅰ (2018年度以降カリキュラム)		加賀谷
教養英語ⅡA		江口
教養英語ⅡB		江口
英語プレゼンテーションⅡ		タッカー・シェイソン・エドワード
異文化コミュニケーションⅡ		タッカー・シェイソン・エドワード
実践英語Ⅱ (2018年度以降カリキュラム)		加賀谷
教養英語ⅢA		加賀谷
教養英語ⅢB		江口
教養英語ⅢC		高階
グローバルシチズンシップA		江口
グローバルシチズンシップB		加賀谷
グローバルシチズンシップC		江口
教養英語Ⅳ		江口
英文講読Ⅲ(A)		江口
英文講読Ⅲ(B)		ランディ・チェケツ
英文講読Ⅳ		加賀谷
英語表現		レイモンド・ゴースン
実践英語Ⅱ (~2017年度以前カリキュラム)	加賀谷	
基礎英語(応用・生産・環境)	大西(絵)	
保健体育	体育実技Ⅰ(応用・生産)	内山
	体育実技Ⅱ(応用・環境)	伊藤
	保健体育	内山
情報科学	コンピュータリテラシーⅠ	小峰ほか
	コンピュータリテラシーⅡ	小峰ほか
初年次・ キャリア教育 科目	フレッシュヤーズ・セミナー	中沢ほか
	インターンシップA	各学科委員
	インターンシップB	各学科委員
	キャリア開発講座	中沢
	職業指導(農業)	渡部(昌)

■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	生物資源科学への招待		学部長ほか	
	バイオテクノロジーと人類		応用教員	
	食料生産の将来展望		生産教員	
	生物資源と風土		環境教員	
	アグリビジネス概論		津田ほか	
	生物資源科学と農業生産		西村ほか	
	あきた地域学アドバンスト		荒樋ほか	
	数学Ⅰ		宮本	
	数学Ⅱ		宮本	
	基礎物理学		須藤	
	物理学		須藤	
	化学Ⅰ		小嶋	
	化学Ⅱ		常盤野	
	生物学Ⅰ		岩崎	
	生物学Ⅱ		村口	
	化学・生物学実験Ⅰ		春日ほか	
	化学・生物学実験Ⅱ		村口ほか	
	地球科学		井上	
	地学要論		井上	
	基礎化学Ⅰ		水野ほか	
基礎化学Ⅱ		王ほか		
基礎生物学Ⅰ		岩崎ほか		
基礎生物学Ⅱ		藤田ほか		
専門科目	学部共通科目	生物化学Ⅰ	小林	
		分子生物学Ⅰ	穂坂	
		微生物学Ⅰ	福島	
		遺伝学Ⅰ	赤木	
		植物生理学	鈴木(英)	
		植物病理学	古屋	
		植物学概論	高橋(正)	
		地域資源経済学	長濱ほか	
		土壌学	金田	
		農業基礎演習	FC全教員、アグリ教員	
		作物生産学総論	露崎・吉田	
		日本農業の社会経済論	鶴川ほか	
		学科共通科目	有機物理化学	王
			発酵学概論	橋爪
	生物化学Ⅱ		小嶋	
	生物有機化学		水野・尾崎	
	微生物学Ⅱ		福島	
	食品科学概論		秋山	
	酵素化学		橋爪	
	生物化学	哺乳動物のバイオテクノロジー	小林	
	分子生物学	遺伝子工学	村田	
		分子生物学Ⅱ	村田	
		生体調節学概論	穂坂	
	細胞生物学	細胞生物学	岡野	
		細胞工学	村口	
	生物有機化学	バイオ機器分析	王	
		有機合成化学	常盤野	
	微生物学	応用微生物学	春日	
		食品衛生学	福島	
		公衆衛生学	福島	
	食品科学	応用生物統計解析学	陳(介)	
		食品化学	石川(匡)	
		食品栄養学	石川(匡)	
		食品素材利用学	張	
		食品製造学	秋山	
		食品分析・評価論	陳(介)	
	醸造学	醸造微生物学	中沢	
		醸造プロセス工学	橋爪	

■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
上記以外の分野	植物バイオテクノロジー概論	岩崎・水野
	生理学	岡野
	食品機能学	秋山ほか
	食の6次産業化プロデューサー・レベル1	上田ほか
	食の6次産業化プロデューサー・レベル2共通	秋山ほか
	食の6次産業化プロデューサー・レベル2支援	津田ほか
実験・実習等	応用生物科学実験Ⅰ	応用教員
	応用生物科学実験Ⅱ	応用教員
	機器分析実践演習A	張ほか
	機器分析実践演習B	張ほか
	応用生物科学科研究室実験	応用全教員
	卒業論文	応用全教員
木材高度加工研究所科目	木材をめぐる旅	栗本ほか
	森林資源利用学	林(知)ほか
国際教養大学共同開講科目	持続可能な自然環境と社会	谷口ほか