

2019年度 授業時間割表 (後期)

食料科学コース

		8:40~10:10	10:25~11:55	12:50~14:20	14:35~16:05	16:20~17:50
		1 2	3 4	5 6	7 8	9 10
月曜日	1年	一般教養 イノベーション	基礎生化学 7010006 横井川・田井・湯浅 (K 302)	◎基礎化学実習 7050002 宇都・山田・浅田・後藤		一般教養 グローバル (留)日本語4
	2年	◎地域資源経済学 7030004 (K 507)	◎生物化学工学概論 7010014 中村・大政 (K 309)	▲生物物理化学 7041004 松木 (K 203)	▲微生物学 7041003 白井 (K 402) ▲植物学総論 7043004 山城・佐藤 (K 304) (留)日本語2	(留)日本語4
	3年	食品アレルギー学 7042013 長宗・林 (K 403) ▲植物細胞工学 7043016 刑部(敬) (K 304)	味覚サイエンス 7042014 赤松・森松 (K 301) ▲微生物検査科学 7041014 田端 (K 304) ▲家畜繁殖学 7043015 音井 (K 306)	◎生物資源産業学専門英語 (Cクラス) 7020203 岸本 (K 304)		
	4年					
火曜日	1年	一般教養 グローバル イノベーション	基礎食品化学 7010008 金丸・向井 (5-302, 303)	グローバル	(留)日本語8	◎起業体験実習 7030003 里見 (K 302)
	2年	◎生産フィールド科学概論 7010013 浜野・服部・音井・佐藤・岡・ 山城・山下・井形・安岡・市原 (K 206)	食品微生物学 7042006 横井川 (K 203)	▲森林科学 7043006 服部・山下 (K 203)	(留)日本語8	(留)日本語6
	3年	食と漢方 7042012 佐々木 (K 203)	病態栄養学 7042015 山本 (K 405) ▲免疫工学 7041013 長宗 (K 503) ▲生物多様性学 7043017 山城 (K 307)	▽発酵学実習 (Q3) 7050017 櫻谷・阪本		◎商品開発プロジェクト演習 7030011 森松・北岡 (K棟 創成学習スタジオ)
	4年					
水曜日	1年	◎基礎物理学 基礎物理学II・物理学概論	一般教養 グローバル (留)グローバル	外国語 (ドイツ語入門・中国語入門)	◎基礎数学 統計学	一般教養 グローバル
	2年	遺伝子資源利用学 7042005 川上 (K 304)	◎主題別英語			
	3年	◎アグリビジネス起業論 7030009 (K 302)	◎食品マーケティング論 7030010 橋本 (K 302)	▽発酵学実習 (Q3) 7050017 櫻谷・阪本		
	4年					
木曜日	1年	基礎有機化学 7010005 宇都・山田 (K 407)	一般教養 グローバル (留)グローバル 地域科学	一般教養 グローバル イノベーション 地域科学	基礎物理化学 7010004 松木・玉井 (K 309)	◎経営学入門 7030002 下畑 (K 302)
	2年	◎フードシステム論 7030005 橋本 (K 302)	食品加工保蔵学 7042004 金丸 (K 202)	▽微生物学実習 (Q3) 7050006 長宗・友安・田端・白井 ▽生化学実習 (Q4) 7050007 田井・湯浅		
	3年	▲応用発酵学 7041015 櫻谷 (K 404)	◎生物資源産業学専門英語 (Aクラス) 7020201 岸本 (K 304)	▲創薬学 7041012 宇都 (K 307)	▲再生医学 7041017 岸本 (K 304)	
	4年					
金曜日	1年	基礎生理学 7010007 田中・赤松 (K 309)	◎情報科学入門	◎主題別英語		
	2年	分子生物学 7041006 三戸 (K 401)	▲生物有機化学 7041005 山田 (K 404)	▽微生物学実習 (Q3) 7050006 長宗・友安・田端・白井 ▽生化学実習 (Q4) 7050007 田井・湯浅		
	3年	◎生物資源産業学専門英語 (Bクラス) 7020202 岸本 (K 304)	▲生産環境制御システム論 7043018 宮脇 (K 504)	▲水圏生産科学 7043008 浜野・岡 (K 401) ▲動物生産科学 7043007 音井 (K 401) ◎食料科学実習II 7050016 横井川・櫻谷・田井・田中・金丸・赤松・山本・川上・向井・佐々木・阪本・林 ▲バイオマス利用学 7041016 佐々木 (K 203)		
	4年					

グレー色網掛けの表示はクォーター制授業科目を表しています。太文字に◎は必修科目。▲は自由科目。▽は選択科目だが、卒業要件に含まれない科目。卒業研究(4年必修科目)は配属先の研究室ごとに実施します。グローバル生産環境論(生物生産システムコース2年選択科目)は本年度開講しません。次年度以降の開講については、決まり次第通知します。

集 中 講 義 (後期)		
科 目 名		開講時期
▲農業科学総論	7043003	2年後期
◎商品開発プロジェクト演習	7030011	3年後期
集 中 講 義		
◎インターンシップ	7050010	3年
◎卒業研究	7060001	4年