

平成29年度 授業時間割表 (1, 2年次・前期)

生物生産システムコース

		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 グローバル 地域科学 基礎基盤[自然科学入門 (生物学・物理学・化学)]	一般教養 グローバル 基礎基盤[高大接続(数学)] イノベーション	生物資源産業学概論 7010002 刑部(敬)・浜野・音井・小山・ 横井川・玉・松木・宇都・ 長宗・辻・櫻谷・中村・大政 (K507)	汎用性技能[スタディスキル] (留)日本語1	外国語(フランス語入門) 一般教養 グローバル (留)日本語3 地域科学
	2年		▲食品・栄養学概論 7042002 辻・赤松 (K204)	▲生体高分子学 7041002 玉井 (K402)	生物生産科学概論 7010009 刑部(敬)・刑部(祐)・三戸・ 宮脇・敷内・森 (K401)	(留)日本語3
火曜日	1年	一般教養 グローバル イノベーション 地域科学 汎用的技能[スタディスキル]	分析化学 7010003 佐々木・山田 (K201)	経済学基礎 7030001 橋本 (K507)	ウェルネス総合演習 (留)日本語7	外国語(フランス語入門) 一般教養 グローバル イノベーション 地域科学 (留)日本語5
	2年	食品・生物資源関連法規 7010012 竹内・末崎・播・辻 (K202)	フィールド環境生態学 7043002 浜野・河口 (K307)	基礎微生物学 7010011 長宗・友安 (K202)	(留)日本語7	(留)日本語5
水曜日	1年	基礎物理学 基礎物理学I・物理学概論	一般教養 グローバル イノベーション 汎用的技能[スタディスキル] 地域科学	外国語 (ドイツ語入門・中国語入門)	基礎数学 微分積分学	一般教養 グローバル
	2年	食と健康概論 7010010 辻・赤松・川上・山本・金丸・ 櫻谷・横井川・小山・長宗・ 向井・田中 (K507)	植物生理学 7043001 刑部(祐) (K307)			
木曜日	1年	基盤英語	一般教養 グローバル イノベーション	一般教養 グローバル イノベーション 地域科学	グローバル	
	2年	▲バイオアセスメント学 7042003 小山 (K204) ▲生化学 7041001 友安 (K201)	発信型英語			情報科学入門 (再履修者用)
金曜日	1年	一般教養	キャリアパス 7010001 小山・横井川・玉・浜野・ 音井・刑部(敬)・松木・宇都・ 長宗・辻・櫻谷・中村 (K302, 303)	基盤英語	汎用的技能[スタディスキル]	地域科学
	2年		▲天然物化学 7042001 田中・佐々木・浅田 (K403)			

※太字は必修, ▲は自由科目。

(スタジオ) = 創成学習スタジオ (共通講義棟6階), (CALL) = 共通講義棟2階, (情) = 情報センターを表しています。

集中講義 (前期)		
科目名		開講時期
S I H道場 生物生産フィールド実習	7050001	1年前期 1年前期