

# 令和7年度 前期時間割

2025/2/3

学部・大学院

※5月7日(水)は月曜授業、5月8日(木)は火曜日授業を行う

◎学科必修科目、○コース必修科目、★非常勤講師

【生産】a:生産環境制御コース、b:先端バイオコース、c:6次産業化コース 【環境】d:里山活性化コース、e:先端バイオコース 【食品】f:6次産業化コース、g:先端バイオコース 共通:学部共通(全学科選択可)

学期		I 9:00 ~ 10:30				II 10:40 ~ 12:10				III 13:00 ~ 14:30				IV 14:40 ~ 16:10				V 16:20 ~ 17:50				
		学年	学科	科目名	担当者	教室	学年	学科	科目名	担当者	教室	学年	学科	科目名	担当者	教室	学年	学科	科目名	担当者	教室	
月	1	生産		畜産学概論	平山	K128																
		環境		◎英語ⅠA	田村	E403																
	2	生産	f	◎食文化論	松本ほか	E304																
		環境		◎生産科学英語	中谷内	K126																
	3	生産	c	◎食文化論	松本ほか	E304																
		環境	d	◎森林流域環境学	大丸	K219																
	4	生産		◎食品科学英語	松崎	E403																
		環境		◎環境科学英語	勝見	K117																
	火	1	生産		◎情報処理演習Ⅰ	中西・島倉	K218															
			環境		◎英語ⅠA	田村	K126															
	2	生産		◎情報処理演習Ⅰ	中西・島倉	K218																
		環境		◎英語ⅠA	田村	K126																
	3	生産		◎情報処理演習Ⅰ	中西・島倉	K218																
環境			◎英語ⅠA	田村	K126																	
4	生産		◎情報処理演習Ⅰ	中西・島倉	K218																	
	環境		◎英語ⅠA	田村	K126																	
水	1	生産		◎情報処理演習Ⅰ	中西・島倉	K218																
		環境		◎英語ⅠA	田村	K126																
2	生産		◎情報処理演習Ⅰ	中西・島倉	K218																	
	環境		◎英語ⅠA	田村	K126																	
3	生産		◎情報処理演習Ⅰ	中西・島倉	K218																	
	環境		◎英語ⅠA	田村	K126																	
4	生産		◎情報処理演習Ⅰ	中西・島倉	K218																	
	環境		◎英語ⅠA	田村	K126																	
木	1	生産		◎情報処理演習Ⅰ	中西・島倉	K218																
		環境		◎英語ⅠA	田村	K126																
2	生産		◎情報処理演習Ⅰ	中西・島倉	K218																	
	環境		◎英語ⅠA	田村	K126																	
3	生産		◎情報処理演習Ⅰ	中西・島倉	K218																	
	環境		◎英語ⅠA	田村	K126																	
4	生産		◎情報処理演習Ⅰ	中西・島倉	K218																	
	環境		◎英語ⅠA	田村	K126																	
金	1	生産		◎情報処理演習Ⅰ	中西・島倉	K218																
		環境		◎英語ⅠA	田村	K126																
2	生産		◎情報処理演習Ⅰ	中西・島倉	K218																	
	環境		◎英語ⅠA	田村	K126																	
3	生産		◎情報処理演習Ⅰ	中西・島倉	K218																	
	環境		◎英語ⅠA	田村	K126																	
4	生産		◎情報処理演習Ⅰ	中西・島倉	K218																	
	環境		◎英語ⅠA	田村	K126																	

※ 集中授業 【1年】 スポーツ実技Ⅲ(ゴルフ実習)、環境科学フィールド体験実習[環境]、教職論[教職]  
 [後日別途揭示] 【2年】 歴史学、地学実験、分子生物学実習、dO里山里海フィールド実習[環境] (履修登録方法別途揭示)、  
 理科教育法Ⅰ[教職]、教育方法・技術論[教職]、特別活動及び総合的な学習の時間の指導法[教職]  
 【3年】 動物育種学[生産]、農業経営学[生産]、fO食品生産学外実習[食品]、学外関連実習[生産・環境]  
 (一部集中授業) 【2年】 教育課程論[教職]  
 【3年】 動物生産学実験[生産]、食品科学演習Ⅱ[食品](前期集中10コマ、後期5コマ(11月下旬))(履修登録方法別途揭示)

☆ 食品科学実験 【3年】 ◎食品基礎・生化学実験(小椋・本多・東村・関口・竹村・宮島)  
 ◎食品製造・調理実験(鳥・長野・吉城・松崎・小関)  
 ◎食品安全実験(中口・小柳・西本・関口)

※大学院は、木・金の講義等なし  
 (集中講義等開講の場合あり)