

令和6年度農学部専門科目時間割(全回生)
【地域環境工学科】

※学生便覧 科目配当表の「相乗科目番号欄」に科目番号が記載されている科目については開講学科の時間割を参照のこと

<前期>

曜日	回生	I 8:45~10:15			II 10:30~12:00			III 13:15~14:45			IV 15:00~16:30			V 16:45~18:15		
		科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室
月	3	測量学	鬼塚 他	W322	技術英語	木山 他	W402	測量法及び実習			鬼塚 他	W106				
火	3	農村計画学	武山	W522	構造解析学	藤澤 他	W106	制御工学	近藤	W414	電気・電子工学	宮坂	W406			
	4							灌漑排水学演習			中村 他	W520				
水	1	農学概論 I	秋津	W100	地域環境工学概論 II	野口 他	W106									
	2	応用力学	野口	W422	数理計画法	宮坂 他	W414									
	3	農産物性科学	小川(雄)	W306	環境水文学	濱	W302	土壌物理学・水環境工学実験						中村 他	W414	
	4							農村整備計画演習			鬼塚 他	S363				
木	2				応用数学	飯田 他	W422	情報処理学及び演習 I			濱 他	W222 W228				
	3				機械設計	野口	W414	生物生産工学実験 I						増田 他	W414	
金	1	地域環境工学概論 I	藤澤 他	W406												
	3				水資源利用学	藤原	W306	水理学実験						宇波 他	W306	
	4							生物生産工学演習	近藤 他	W520						
集中講義		○地域環境工学実習：夏季休業期間中に実施(3回生配当)														
	3	○農業農村整備政策論：日程未定 ○米のポストハーベスト技術：日程未定														

<後期>

曜日	回生	I 8:45~10:15			II 10:30~12:00			III 13:15~14:45			IV 15:00~16:30			V 16:45~18:15		
		科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室	科目	教員	室
月	2				水理学	宇波 他	W422									
	3	地域整備開発施設学	藤澤	S173	Introduction to Foreign Literature on Bio-Systems Engineering	PILLER 他	W406	生物生産工学実験 II						増田 他	W302	
	4				国土・地域計画	西前 他	W302									
火	2	熱力学及び伝熱工学	野口	W406	振動学	飯田	W420	土壌物理学	中村	W314						
	3	生物センシング工学	近藤 他	W102	灌漑排水学	中村	W306				環境動態学	藤川	W106			
								製図(CAD)演習						増田 他	W228	
水	1	農学概論 II	農学部教員	W100	地域環境工学概論 III	学科教員	W520									
	2	生物生産機械学	飯田 他	W106	材料力学	飯田	W314									
	3	農業システム工学	野口 他	W306	農地整備学	鬼塚	W322	土木材料・環境地盤工学実験						藤澤 他	W414	
木	2	土木材料学	藤澤	W314	工業数学	徳田	W306	情報処理学及び演習 II			大土井 他	W222 W228				
	3							施設機能工学演習			藤澤 他	S177				
金	2				大気環境学	中村	W100									
	3	フィールドロボティクス	飯田	W106	利水システム工学	藤原	W322	計算水理学演習			宇波 他	W228				
	4							生物生産工学演習	近藤 他	W520						