

農業環境工学科授業時間表(2023年度)

時限 曜日	1～2		3～4		5～6		7～8		9～10	
	8:40～10:10		10:20～11:50		12:40～14:10		14:20～15:50		16:00～17:30	
前期	月	コンピュータデータ処理② 松井(宏)		測量学③ 田村(孝) [Integrated E I A①]		測量実習③ 田村(孝)・守山 農学部コア実習① 全教員 農場 農場他 [Advanced English I ②]		水質環境工学② 松井(宏)		
	火	農業と環境の科学① 松井(宏)ら 土壌物理学② 飯山 環境調節学③ 齋藤		農村計画論② 田村(孝) 農村農地工学③ 大澤 地域社会学② 西山		生物生産機械・環境工学実験 I ③ 池口ら 工作実 森林生態学 大久保 [Advanced English I ②]		→		[Integrated E I B①]
	水			エネルギー工学③ 菱沼 熱帯農学 福井(糧)		図学・設計製図③ 松井(正) 雑草学 小林		制御工学② 池口		
	木	圃場機械学② 松井(正) 肥料学 関本 [Integrated E I A①]		データサイエンス入門① 守山 流体力学② 大澤 資源リサイクル論③ 池口		生物生産機械・環境工学実験 II ③ 池口ら 田園生態工学演習② 守山		施設実 → スポーツと健康①		
	金	土質工学③ 福村		基礎物理学① 菱沼 計測法② 齋藤		水理・水質実験③ 大澤ら 工作実 基礎数学① 齋藤・飯山		→		新入生セミナー ① 全教員

時限 曜日	1～2		3～4		5～6		7～8		9～10	
	8:40～10:10		10:20～11:50		12:40～14:10		14:20～15:50		16:00～17:30	
後期	月			農村エネルギー学③ 菱沼 植物生態学 西尾 [Integrated E II A①]		[Advanced English I ②]		環境評価システム論② 菱沼 (森林立地環境学* 大久保) *2022年以前の入学者のみ履修可		コンピュータ製図② 柏寄 基礎土壌学 早川
	火	灌漑排水工学② 松井(宏) 生物資源の科学① 逢沢ら		有機廃棄物管理工学③ 池口 構造力学② 田村(孝) 農業経営学 齋藤(潔)(遠隔)		空間情報工学③ 田村(孝) [Advanced English I ②]		SDGs入門①		[Integrated E II B①]
	水	応用力学① 飯山 技術者倫理③ 松井(正)		田園生態工学① 守山 機械要素・機構学② 松井(正) 食品システム工学③ 田村(匡)		農学部コア実習① 全教員 農場/演習林他 プロジェクト演習③ 松井(宏)		→		
	木	水文・水資源学② 松井(宏) 植物栄養学 関本 [Integrated E II A①]		生物環境物理学概論② 飯山		生物環境情報学② 齋藤				
	金	植物生産学概論 柏木		応用数学① 大澤 農産物流通工学② 田村(匡)		熱工学① 池口 応用水理学② 大澤 土壌・土質実験③ 飯山		農業環境工学概論① 全教員 →		

通年 不定時 景観計画② 毒島、農業環境工学インターンシップ③、農業環境工学現地実習③
前期 不定時 環境化学③ 上田、樹木学 逢沢

不開講 造園学(隔年)
後期 不定時 施工管理学③ 松井(宏)、農業経済学 未定、財政学 宋