

## 生物資源環境学科1～3年次開講科目時間割表(後期)

鳥取大学農学部

曜日	開講学期	1 限 (8:45～10:15)			2 限 (10:30～12:00)			3 限 (13:00～14:30)			4 限 (14:45～16:15)			5 限 (16:30～18:00)		
		授業科目	担当教員	講義室	授業科目	担当教員	講義室	授業科目	担当教員	講義室	授業科目	担当教員	講義室	授業科目	担当教員	講義室
月	セメスター	飼料作物学	山口(武)	7(3Q)/8(4Q)	菌類分類学 有機化学Ⅱ 地学実験(農特・教職)	前川、早乙女 一柳 齊藤	大 4 5	地学実験(農特・教職)	齊藤	5	地学実験(農特・教職)	齊藤	5			
	前半 (第3Q)	植物生理学	岡	大												
	後半 (第4Q)	園芸学(※1) 砂防学	田村(文) 芳賀(弘)	大 6	灌漑排水学(※2)	清水	8									
火	セメスター	蔬菜園芸学	近藤	共D21									機器分析学	石原	大	
	前半 (第3Q)	乾燥地緑化保全学概論 乾地緑化保全学概論 微生物学Ⅱ(※3) 木材組織学	田川他 田川他 會見 藤本	6 6 共C21 共A32				生化学Ⅱ 景観生態学	河野 長澤	7 6			生態学(※2) 森林保護学	永松 唐澤・岩永	共A20 3	
	後半 (第4Q)	作物学(※1)	辻	共A20	森林生態学(※1)	永松	大	植物病理学(※1)	大崎(久)	大	食品化学	渡邊	大			
水	セメスター	遺伝子工学 農業経営学	藪田 松村	共C21 大				害虫制御学	中	大			地圏環境保全学	猪迫	7	
	前半 (第3Q)	系統分類学	早乙女	共A20	景観生態学	長澤	7	樹木医学生理学(※2)	岩永	7	土壌学(※2) 砂防学	山本 芳賀(弘)	共A20 6			
	後半 (第4Q)				水文学(※2)	清水	大	食料流通学(※1) 乾燥地環境科学概論	万 田川	共A20 7	森林環境学演習(※1) 森林保護学 構造力学Ⅰ	長澤・小玉 (非常勤講師) 兵頭	8 大 3	森林環境学演習(※1)	長澤・小玉	8
木	セメスター				植物バイオテクノロジー	上中	8	流通情報解析学	万里	学生実験室(4470)	現代農林水産業事情 現代農林業事情	(非常勤講師) (非常勤講師)	大 大			
	前半 (第3Q)	微生物学Ⅰ(※2) 乾燥地環境科学概論	會見 (安藤)	共A20 4												
	後半 (第4Q)	植物生理学 構造力学Ⅰ 木材組織学	岡 (安藤) 藤本	大 共A20 3	水利施設設計学(※2)	緒方	7				乾燥地緑化保全学概論 乾地緑化保全学概論	安延・アスレス 安延・アスレス	4 4			
金	セメスター				植物栄養学	山田	共A20									
	前半 (第3Q)	植物育種学(※1) 食品化学	田中・佐久間 渡邊	共A20 大												
	後半 (第4Q)	樹木学(※1) 生化学Ⅱ	日置 河野	大 8	系統分類学	鶴崎	8	農林統計学(※1) 01・02クラス	田川	共A20						

## 【時間割外】

授業科目	担当教員	備考
菌類栽培学(※1)	霜村	第3Q期間中に開講
マーケティング論(※4)	(古塚)	別途集中講義履修登録期間に履修登録
会計学Ⅱ	(古塚)	11/3(日)、11/9(土)、11/30(土)、12/1(日)の1～4限に開講
田園工学	猪迫	
田園環境計画学	猪迫	
技術者倫理	長澤他	
生物生産科学実習Ⅱ	山口(武)	
生物生産科学演習Ⅱ	山口(武)	
生物生産科学英語	各教員	
食品産業論	能美	
ファームシステム論	松村	
社会科学の理論と方法(※4)	(片野)、松田	別途集中講義履修登録期間に履修登録
応用計量経済学	松田	履修希望者は10/1(火)～10/17(木)17時まで松田先生に連絡してください。
国際コミュニケーションⅡ	遠藤(常)	
食品安全論	能美	
農業普及論	松村	
科学英語Ⅱ	各教員	
国際乾燥地科学英語演習Ⅰ	西原	
国際乾燥地科学英語演習Ⅱ	西原	
水理学Ⅰ	(吉岡)	11/4(月・祝)、11/16(土)、12/1(日)、12/14(土)の1～4限に開講
土質理工学Ⅱ	齊藤	
応用数学	藤本	
卒業論文(3年)	各コース代表者	

## 【備考】

(※1) 前期に前半を受講した者のみ履修可能。

(※2) 残り半分は、別途開講

(※3) 残り半分は、来年度前期開講(今年度内には単位は出ません)

(※4) 集中講義開講日程、履修登録期間等を別途掲示するので、確認のうえ履修登録してください。教育課程外科目を受講する場合は、履修登録期間内に教育課程外履修願を教務係に提出すること。同一名称で開講日・時限が複数ある科目は両方のコマを受講しなければなりません。