

【後期】		平成29年度 授業時間割表														
		1コース(8:50~10:20)			2コース(10:30~12:00)			3コース(12:50~14:20)			4コース(14:30~16:00)			5コース(16:10~17:40)		
		授業科目名		担当	授業科目名		担当	授業科目名		担当	授業科目名		担当	授業科目名		担当
月	1回生	基礎地学Ⅱ 環境共生論	鈴木 博之 桂 明宏		現代教職論 基礎数学Ⅲ	長谷川 豊 大竹 真一										
	共同化科目開講時間割 (別掲)															
	2回生	人権論Ⅱ 現代社会と法	藤田 昌幸 小林 直三		植物栄養学 教育社会学	間藤 徹 八木 英二		農業経営学	桂 明宏					環境政策論	山川 肇	
	3回生	技術中国語Ⅱ	周 喆		環境保全型農業論	中村 真子		生物機能科学基礎実験Ⅳ①	佐伯 徹		生物機能科学基礎実験Ⅳ② 植物生産科学専門実験①	佐伯 徹 武田 征士		生物機能科学基礎実験Ⅳ③ 植物生産科学専門実験②	佐伯 徹 武田 征士	
火	1回生	生化学Ⅰ(分子・農生・森林) 農学原論 情報の科学	高野 和文 桂 明宏 吉野 康成		英語C(2)(農生) 生命の分子化学	田中 祥子 佐上 郁子		農業技術論 森林の科学	板井 常浩 宮藤 久士		基礎化学Ⅱ スポーツ科学 化学Ⅱ 歴史の中の「病」と「食」 数学Ⅱ	高野 和文 青井 渉 山本 純一 相崎 雅史		教育心理学B/教育心理学 人間生活と環境	木村 洋太 松原 壽樹	
	2回生				分子栄養学Ⅰ 博物館概論	佐伯 徹 片山 寛明		動物衛生学Ⅰ 酵素化学	塚本 康浩 佐上 郁子		日本の文学と文化Ⅱ	母利 司朗		植物生態学 教育相談論	富永 達 芦名 猛夫	
	3回生	動物細胞工学	矢野 善久		食品機能学 環境昆虫学	亀井 康富 中尾 史郎		生物機能科学基礎実験Ⅳ④	佐伯 徹		生物機能科学基礎実験Ⅳ⑤ 植物生産科学専門実験③ 植物分子生理学	佐伯 徹 武田 征士 佐藤 雅彦		生物機能科学基礎実験Ⅳ⑥ 植物生産科学専門実験④	佐伯 徹 武田 征士	
	4回生															
水	1回生	ドイツ語ⅠB(分子・農生・森林) フランス語ⅠB(生命環境学部)	倉田 勇治 阪口 勝弘		フランス語ⅠA(生命環境学部) 中国語ⅠA(農生) 朝鮮語ⅠA(文学部・分子・農生・環境)	阪口 勝弘 三橋 佳奈子 崔 杉昌		基礎生物学Ⅱ	塚本 康浩		スポーツ実習Ⅱ(公・分・農・森)	青井 渉		食と文芸	藤原 英城	
	2回生	ドイツ語Ⅱb(全学) フランス語Ⅱb(全学) 中国語ⅡB(公共政策学部・生命環境学部) 朝鮮語ⅡA(全学)	村本 啓子 野村 直正 鄭 愛莉 崔 杉昌		英語B(2)(農生・食保・環境)1 英語B(2)(農生・食保・環境)2 英語B(2)(農生・食保・環境)3 未定	0.Tsintzoglou 牧野内 美帆		農学生命科学基礎実験・実習Ⅱ	井上 亮		農学生命科学基礎実験・実習Ⅱ	井上 亮		溪流水理学 英語D(2)(農生)偶数 英語D(2)(農生)奇数	高濱 淳一郎 Robert Bionessa Mark Hovano	
	3回生	科学英語Ⅱ(植物生産コース) 科学英語Ⅱ(生物機能コース)	武田 征士 宮崎 孔志		食糧加工学 植物生産科学専門実習及び同実習法	八田 一 寺林 敏		植物生産科学専門実習及び同実習法	寺林 敏		植物生産科学専門実習及び同実習法	寺林 敏		植物生産科学専門実習及び同実習法	寺林 敏	
	4回生															
木	1回生	中国語ⅠB(農生) ドイツ語ⅠA(分子・農生・森林) 朝鮮語ⅠB(文学部・分子・農生・環境)	鄭 愛莉 石澤 利人 崔 杉昌		京都の地域創生 生物生産と生命科学 物理学Ⅱ	田中 和博 久保 康之 香山 洋一		地学実験及び同実験法 (分子・農生・森林)	小滝 篤夫		地学実験及び同実験法 (分子・農生・森林)	小滝 篤夫		英語A(2)(農生)	菊池 あずさ	
	2回生	資源植物学	板井 幸浩		ドイツ語Ⅱd(全学) フランス語Ⅱd(全学) 中国語ⅡA(公共政策学部・生命環境学部) 朝鮮語ⅡB(全学)	須藤 秀平 江川 紀世子 三橋 佳奈子 崔 杉昌		細胞工学 実学「和食」 現代の環境問題	久保 中央 杉本 節子 香山 洋一		実学「和食」	杉本 節子				
	3回生				博物館資料保存論	橋本 清一		(参考)【就職講座】	前田 武司		(参考)【就職講座】	前田 武司		(参考)【就職講座】	前田 武司	
	4回生													博物館実習(分子・農生・森林)(環境)	宮崎 孔志	
金	1回生	基礎電磁気学 生物学Ⅱ	安田 啓介 山下 博史		キャリア入門講座(生命環境学部)	松村 千鶴		基礎実験(物理,化学,生物実験及び実験法) 食文化原論 おいしさの科学とデザイン	学部教員 佐藤 洋一郎 宗田 好史		基礎実験(物理,化学,生物実験及び実験法)	学部教員		基礎実験(物理,化学,生物実験及び実験法)	学部教員	
	2回生	遺伝子制御学	小保方 真一		発酵生理学 応用昆虫学	渡部 邦彦 中尾 史郎		生涯学習Ⅱ	田所 祐史		人間生物学	椎名 隆				
	3回生													教育実習事前事後指導	長谷川 豊	
	4回生													教育実習事前事後指導	長谷川 豊	
集中講		授業科目名 心の健康 地理創生フィールド演習 調理学	担当 回生 村上 貴栄 1回生 奥谷 三穂 2回生 仲田 雅博 1回生		授業科目名 環境共生フィールド演習Ⅱ 博物館展論 博物館情報・メディア論Ⅱ	担当 回生 桂 明宏 3回生 橋 泉子 3回生 宮崎 幹子 3回生		授業科目名 道徳教育の研究 教育行政学 教職実践演習	担当 回生 野本 幹子 1回生 橋 泉子 2回生 長谷川 豊 4回生		【留意事項】 ・教職に関する科目の「教育学概論Ⅰ・Ⅱ」、「発達心理学Ⅰ・Ⅱ」、「障害児(者)教育論」、「教育制度論Ⅰ・Ⅱ(隔年)」、「現代社会と社会教育Ⅰ・Ⅱ」、「教育福祉論」、「生活教育論Ⅰ・Ⅱ」、「社会教育計画論Ⅰ・Ⅱ」は、福祉社会学科の時間割を参照すること。 ・「基礎実験」は、「物理学実験及び同実験法」、「化学実験及び同実験法」、「生物学実験及び同実験法」である。 ・「生物機能科学基礎実験」は、Ⅰ(宮崎・井上)、Ⅱ(森田)、Ⅲ(井上・小保)					