

曜日	1 (8:50~10:20)			2 (10:30~12:00)			3 (12:50~14:20)			4 (14:30~16:00)			5 (16:10~17:40)			
	授業科目名	担当	教室	授業科目名	担当	教室	授業科目名	担当	教室	授業科目名	担当	教室	授業科目名	担当	教室	
月				現代教職論 基礎数学Ⅲ	長谷川 豊 大竹 真一	第3 103										
	共同化科目開講あり															
	2	教育相談論	声名 猛夫	第7	教育社会学	八木 英二	101	分析化学	矢内 純太	H2	食品栄養学概論 地球環境学 農業経営学	東 あかね他 中尾 淳 桂 明宏	65 66 H1	人権論Ⅱ 環境政策論	小保方 潤一ほか 山川 肇	206 第5
	3	技術中国語Ⅱ	周芝慧	65	植物栄養学	間藤 徹	第7							細胞情報化学	田中 俊一	66
4																
火	1	生化学Ⅰ(分子・農生・森林)	高野 和文	第7	生命の分子化学	石田 昭人ほか	第2	生命環境物理学 森林の科学 農学原論	小暮 兼三 古田 裕三 桂 明宏ほか	H2 第7 205	スポーツ科学 化学Ⅱ 数学Ⅱ 歴史の中の「病」と「食」 情報の科学 基礎化学Ⅱ	谷口 祐一他 リントゥルオト 正美 岩崎 雅史 上田 純一 吉富 康成 椿 一典	106 第4 H1 27 第7 103	教育心理学B 人間生活と環境	木村 洋太 松原 斎樹	103 第3
	2				博物館概論 分子栄養学Ⅰ 食品機能学	片山 寛明 佐伯 徹 亀井 康富	第7 第3 69	タンパク質化学(旧:酵素化学) 動物衛生学Ⅰ	織田 昌幸 塚本 康浩	H1 204	日本の文学と文化Ⅱ	安達 敬子	205			
	3															
	4															
水	1	ドイツ語Ⅰd(分子・農生・森林) フランス語Ⅰd(生命環境学部) 中国語ⅠA(分子・森林)	倉田 勇治 野村 直正 藤田 優子	103 205 206	京料理の科学 フランス語Ⅰb(生命環境学部) 朝鮮語ⅠA(分子・農生・環境) 基礎地学Ⅱ	中村 考志 野村 直正 崔 杉昌 小滝 篤夫	69 205 106 104	基礎生物学Ⅱ	中尾、塚本、大島	102	スポーツ実習Ⅱ(公・分・農・森)	谷口 祐一ほか	103,104 (雨天時)	食と文芸 現代の食糧問題	藤原 英城 高野 和文ほか	第7 103
	2	朝鮮語ⅡA(全学) フランス語Ⅱb(全学) ドイツ語Ⅱb(欧米以外) 中国語Ⅱb(公共政策学部・生命環境学部) 現代社会と法	崔 杉昌 阪口 勝弘 村本 容子 鄭 愛莉 佐藤 千恵	106 第5 101 105 H1	有機化学Ⅱ(分子)	椿 一典	23	生命分子化学実験Ⅰ	石高 純男ほか	分子実験	生命分子化学実験Ⅰ	石高 純男ほか	分子実験	現代の食糧問題	高野 和文ほか	103
	3	有機合成化学(旧:有機工業化学)	椿 一典	23												
	4															
木	1	ドイツ語Ⅰb(分子・農生・森林) 中国語ⅠB(分子・森林) 朝鮮語ⅠB(分子・農生・環境)	倉田 勇治 曹 瑠紅 崔 杉昌	105 102 106	京都の地域創生 物理学Ⅱ 生物生産と生命科学 英語C(2)(分子)	奥谷・田中 中村 正信 久保 康之 新池 邦子	第3 69 第7 105	実学Ⅰ「和食」 地学実験及び同実験法	杉本 節子 小滝 篤夫	63 森林実験	実学Ⅰ「和食」 地学実験及び同実験法	杉本 節子 小滝 篤夫	63 森林実験			
	2	英語D(2)(分子)	K. D. Hopkins	101	フランス語Ⅱd(全学) 朝鮮語ⅡB(全学) ドイツ語Ⅱd(欧米以外) 中国語ⅡA(公共政策学部・生命環境学部)	江川 記世子 崔 杉昌 須藤 秀平 三橋 佳奈子	205 106 204 104	現代の環境問題	斧田、山下	206						
	3				博物館資料保存論	橋本 清一	27	(参考)就職講座	前田 武司	第3	(参考)就職講座	前田 武司	第3	(参考)就職講座	前田 武司	第3
	4													博物館実習(分子・農生)	宮崎 孔志	-
金	1	生物学Ⅱ 調理学(一部集中あり) 基礎電磁気学 英語A(2)(分子)	山下 博史 仲田・宗川 斉藤 学 竹下 幸男	103 第4 第7 105	食文化原論 キャリア入門講座(生命環境学部)	佐藤 洋一郎 松村 千鶴	第4 第3	基礎実験(物理・化学・生物実験及び実験法)	学部教員	分子、農 生、森林 実験	基礎実験(物理・化学・生物実験及び実験法)	学部教員	分子、農 生、森林 実験	基礎実験(物理・化学・生物実験及び実験法)	学部教員	分子、農 生、森林 実験
	2				発酵生理学 応用昆虫学	渡部 邦彦 中尾 史郎	H1 205	生涯学習Ⅱ 英語B(2)(分子)	田所 祐史 柴田 かよ子	第3 205	人間生物学	椎名 隆	103	無機化学(分子)	中村 敏浩	第5
	3	遺伝子制御学	佐藤 社一郎	H1	環境生物学	辻本 善之	第2							教育実習事前事後指導	長谷川 豊	第3
	4													教育実習事前事後指導	長谷川 豊	第3
集中講義	授業科目名	担当	回生	授業科目名	担当	回生	授業科目名	担当	回生	授業科目名	担当	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」、「現代社会と社会教育Ⅰ・Ⅱ」、「教育福祉論」、「生活教育論Ⅰ・Ⅱ」は、福祉社会学科の時間割を参照すること。			
心の健康 地域創生フィールド演習Ⅱ 環境共生フィールド演習Ⅱ 調理学	村上 貴栄 奥谷 三穂 松田 法子ほか 仲田・宗川	1回生 2回生 1・2回生 1回生	科学英語Ⅱ 食糧加工学	石田昭人 八田 一	3回生 2回生	道徳教育の研究 教育行政学 教職実践演習 博物館展示論 博物館情報・メディア論Ⅱ	野本 玲子 櫻 景子 長谷川 豊 魚津 知克 宮崎 幹子	1回生 2回生 4回生 3回生 3回生								