

2018年度 授業時間割表

生命環境学部 森林科学科

2018.9.20

【後期】

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
1				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															
月	教育相談論	声名 猛夫	第7	教育社会学 植物栄養学	八木 英二 間藤 徹	101 第7	森林植物学実験及び同実験法	上田 正文	森林実験	食品栄養学概論 森林植物学実験及び同実験法 農業経営学	東 あかね 上田正文 桂 明宏	65 森林実験 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	科学英語Ⅱ	三好 啓生・辻山 彰一	69	森林科学総合実習	池田 武文	理科実験	森林科学総合実習	池田 武文	理科実験	森林科学総合実習	池田 武文	理科実験
4															
火	森林科学基礎実習 生化学Ⅰ(分子・農生・森林)	古田 裕三 高野 和文	森林実験 第7	森林科学基礎実習 生命の分子化学	古田 裕三 石田 昭人	森林実験 第2	森林の科学 農学原論	古田 裕三 桂 明宏ほか	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 リントウルオト 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	木材物理学	古田裕三	第5	博物館概論	片山 寛明	第7	英語B(2)(森林) 動物衛生学Ⅰ	Paul Evans 塚本 康浩	206 204	日本の文学と文化Ⅱ	安達 敬子	205	植物生態学	富永 達	102
3							林産学実験及び同実験法Ⅱ	神代 圭輔	森林実験	林産学実験及び同実験法Ⅱ	神代 圭輔	森林実験	林産学実験及び同実験法Ⅱ	神代 圭輔	森林実験
4															
水	朝鮮語ⅠA(文・食保・環テ・森林) フランス語Ⅰd(生命環境学部) ドイツ語Ⅰd(分子・農生・森林) 中国語ⅠA(分子・森林)	藤戸 聡 野村 直正 倉田 勇治 藤田 優子	第2 205 103 206	京料理の科学 フランス語Ⅰb(生命環境学部) 基礎地学Ⅱ	中村 考志 野村 直正 小滝 篤夫	69 205 104	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 英語A(2)(森林)	藤原 英城 高野 和文ほか 牧野内 美帆	第7 103 205
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	材料力学	神代 圭輔	26	木質資源利用化学	辻山 彰一	第5	英語D(2)(森林)	Branko Manojkovic	206	現代の食糧問題 漢流水理学	高野 和文ほか 高濱 淳一郎	103 H1
3	森林科学総合実習(森林計画)	田中 和博	視聴覚室	森林科学総合実習(森林計画)	田中 和博	視聴覚室									
4															
木	ドイツ語Ⅰb(分子・農生・森林) 中国語ⅠB(分子・森林) 朝鮮語ⅠB(文・食保・環テ・森林)	倉田 勇治 曹 瑠紅 藤戸 聡	105 102 61	京都の地域創生 物理学Ⅱ 生物生産と生命科学	奥谷・田中 中村 正信 久保 康之ほか	第3 69 第7	実学「和食」	杉本 節子	63	実学「和食」	杉本 節子	63	英語C(2)(森林)	松井 信義	103
2	生物統計学	美濃羽 靖	視聴覚室	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 地学実験及び同実験法	岸田 宏明、山下 博史 小滝 篤夫	206 森林実験	地学実験及び同実験法	小滝 篤夫	森林実験			
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・森林・環情)	平山 貴美子	-
金	生物学Ⅱ 調理学(一部集中あり) 基礎電磁気学	山下 博史 仲田・宗川 斉藤 学	103 第4 第7	食文化原論 キャリア入門講座	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	森林植生学	高原光・平山 貴美子	102	森林計測学	長島 啓子	206	生涯学習論Ⅱ	田所 祐史	第3	人間生物学	椎名 隆	103			
3	地理情報科学	田中 和博	H2	ランドスケープデザイン論 物質循環学	福井 亘 糟谷 信彦	102 69				造園学及び森林風致論	柴田 昌三	第5	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 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	担当 村上 貴栄 奥谷 三穂 松田 法子ほか 仲田・宗川	回生 1回生 2回生 1・2回生 1回生	授業科目名 森林科学特別実習	担当 高原 光	回生 1~4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 博物館展示論 博物館情報・メディア論Ⅱ	担当 野本 玲子 榎 泉子 長谷川 豊 魚津 知克 宮崎 幹子	回生 1回生 2回生 4回生 3回生 3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。					