

# 2018年度 授業時間割表

生命環境学部 森林科学科

2018.4.2

【前期】

曜日	回生	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	1	生命環境学概論	椎名 隆ほか	第3	教育学原論 基礎地学Ⅰ 基礎数学Ⅱ	長谷川 豊 柏谷 健二 大竹 真一	第3 第7 105									
	共同化科目開講あり															
	2	人権論Ⅰ 日本国憲法 野菜園芸学	Walkerほか 小林 直三 寺林 敏	101 103 第2	森林水文学	谷 誠	24	森林植物学実習	糟谷 信彦	森林実験	森林植物学実習	糟谷 信彦	森林実験	理科教育法Ⅱ 森林植物学実習 ケースメソッド・キャリア演習①、②、③ L視聴覚室、105、第5	内村 浩 糟谷 信彦 松村 千鶴	26 森林実験
	3	技術中国語Ⅰ 森林資源育成学	周芝慧 高原 光	65 第4	キャリアデザイン演習 キャリアデザイン演習(教職インターンシップ型)	前田 武司 松村 千鶴	視聴覚室 第6	森林資源循環学	宮藤 久士	第2	砂防学	高濱 淳一郎	H1		内村 浩	26
火	1	化学Ⅰ 新入生ゼミナール(分・農・森) 1,2回目:104、3回目以降は別途指示	斧田 宏明 各学部担当教員	第7	情報処理基礎演習(森林)	美濃羽 靖	視聴覚室	基礎化学Ⅰ 農学原論 情報処理概論	石田 昭人 桂 明宏 田伏 正佳	104 第5 第7	和食の歴史 京都の自然(自然環境と農生生態系) 環境共生論	上田 純一 中尾 史郎ほか 松田 法子ほか	103 104 第3	教育心理学A	木村 洋太	第7
	2				博物館経営論 植物病理学	松浦 俊和 久保 康之	105 H1	英語B(1)(森林)	山口 美知代	105	木材組織学 京都の自然(自然環境と農生生態系)	神代圭輔 中尾 史郎ほか	第5 104	日本の文学と文化Ⅰ	母利 司朗	101
	3	林政学 作物学	松下 幸司 田中 朋之	106 206	森林作業システム学	酒井 徹朗	第2	測量学(森林)	三好 碧生・美濃羽靖	25	測量学実習(森林)	三好碧生・高濱淳一郎	森林実験	測量学実習(森林)	三好碧生・高濱淳一郎	森林実験
	4															
水	1	ドイツ語Ⅰc(分子・農生・森林) フランス語Ⅰc(生命環境学部) 中国語ⅠA(分子・森林) 朝鮮語ⅠA(文・食保・環デ・森林) 生物学Ⅰ	倉田 勇治 野村 直正 藤田 優子 藤戸 聡 山下 博史	103 205 206 第2 H1	フランス語Ⅰa(生命環境学部)	野村 直正	205	英語A(1)(森林)	牧野内 美帆	102	スポーツ実習Ⅰ(公・分・農・森)	谷口 祐一ほか	-	数学Ⅰ	岩崎 雅史	103
	2	フランス語Ⅱa(全学) ドイツ語Ⅱa(欧米以外) 中国語ⅡB(公共政策学部・生命環境学部) 朝鮮語ⅡA(全学)	阪口 勝弘 村本 容子 鄭 愛莉 崔 杉昌	第4 101 105 106	森林植物学 物理化学	平山 貴美子 石田 昭人	61 第7	木材化学	川田 俊成	26	英語D(1)(森林)	Branko Mangiljovic	206	ケースメソッド・キャリア演習④、⑤、⑥ L視聴覚室、104,102	松村 千鶴	
	3	森林計画学	田中和博	27	博物館教育論 植物生産科学基礎実習及び同実習法	竹中 友里代 寺林 敏ほか	66 精華農場	林産学実験及び同実験法Ⅰ 植物生産科学基礎実習及び同実習法	古田 裕三 寺林 敏ほか	森林実験 精華農場	林産学実験及び同実験法Ⅰ 植物生産科学基礎実習及び同実習法	古田裕三 寺林 敏ほか	森林実験 精華農場	林産学実験及び同実験法Ⅰ 植物生産科学基礎実習及び同実習法	古田 裕三 寺林 敏ほか	森林実験 精華農場
	4															
木	1	ドイツ語Ⅰa(分子・農生・森林) 中国語ⅠB(分子・森林) 朝鮮語ⅠB(文・食保・環デ・森林)	松浦 翔子 曹理紅 藤戸 聡	105 102 69				基礎生物学Ⅰ	辻、寺林、佐藤	第3				英語C(1)(森林)	松井 信義	103
	2	植物生理学	武田 征士	第7	フランス語Ⅱc(全学) ドイツ語Ⅱc(欧米以外) 中国語ⅡA(公共政策学部・生命環境学部) 朝鮮語ⅡB(全学)	江川 紀世子 須藤 秀平 三橋 佳奈子 崔 杉昌	205 204 104 106	剛体の力学	安田 啓介	H1			ケースメソッド・キャリア演習⑦、⑧、⑨ L視聴覚室、104,102	松村 千鶴		
	3	科学英語Ⅰ	長島 啓子	24	流域情報学	美濃羽 靖	26	森林土木学	高濱淳一郎	27				博物館実習(分子・農生・森林・環境)	平山 貴美子	21
	4															
金	1	森林科学基礎実習	古田 裕三	森林実験	森林科学基礎実習 基礎物理学 米と日本の食文化	古田 裕三 安田 啓介 佐藤 洋一郎	森林実験 第3 103	基礎実験(物理、化学、生物実験及び実験法) L農生実験、分子実験、森林実験	学部教員		基礎実験(物理、化学、生物実験及び実験法) L農生実験、分子実験、森林実験	学部教員		フードビジネス論(一部集中あり) 基礎実験(物理、化学、生物実験及び実験法) L農生実験、分子実験、森林実験	中村 貴子 学部教員	第5
	2	生涯学習論Ⅰ 土壌環境学 遺伝学	田所 祐史 矢内 純太 大迫 敬義	第3 第7 26										生徒指導論(進路指導を含む)	横内 廣夫	第3
	3	森林生理生態学	池田 武文	23	高分子化学(分子・農生・森林) 森林保護学 持続型果樹園芸学	大内 誠 上田 正文 アンドレ フレイ イリ クルス	206 66 68									
	4															
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	【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。					
茶の湯の懐石から和食文化を知る 地域創生フィールド演習Ⅰ 環境共生フィールド演習Ⅰ 京野菜を栽培する フードビジネス論 和食文芸入門		筒井 統一 奥谷 三穂 松田 法子 開藤 徹 中村 貴子 母利司朗	1 1 1 1 1 1	1 2 2 1 1 1	森林科学総合実習 森林科学特別実習 技術中国語演習 森林機械学	池田 武文 高 原 光 池田 武文 池田 武文	3 1~4 3 3	教育課程論Ⅰ 教育課程論Ⅱ 教育方法論A 教育方法論B 教育実習Ⅰ・Ⅱ 特別活動の研究 理科教育法Ⅳ 農業科教育法Ⅱ 博物館資料論 博物館情報・メディア論Ⅰ プログラム修了講座「巣立ち講座」 ケースメソッド・キャリア演習⑩~⑭	李 震 山本 はるか 鄭 谷心 瀬本 知加 長谷川 豊 山本 はるか 川村 康文 増尾 慶裕 平松 良雄 島山 寛 前田・松村 松村 千鶴	2 2 2 2 4 3 2 3 3 3 4 2						