

【生命環境科学研究科博士前期課程】

2018年度授業時間割表(前期)

応用生命科学専攻 2018.9.20

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)			備考
	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										植物バイオテクノロジー特論	椎名ほか	第6	バイオビジネス論	椎名ほか	第6	
火				環境計測学特論 分子栄養情報学特論	安田啓介 佐伯 徹	65 64	学校栄養教育特論 資源植物学特論	吉本優子 大迫敬義	62 精華農場,第6	資源植物学特論 食事科学特論	大迫敬義 吉本優子	精華農場,第6 25				資源植物学特論:5/8,15,22,29,6/5
水	高分子材料化学特論 農業経営学特論	細矢憲 桂 明宏	62 教員研	栄養科学特論	青井 涉	臨床栄養実	生命構造化学特論 高次細胞機能化学特論 機能分子合成化学特論	高野和文 石鳥純男 椿 一典	H1 H1 H1	生命構造化学特論 高次細胞機能化学特論 機能分子合成化学特論 食保健学特論Ⅱ※1	高野和文 石鳥純男 椿 一典 松田法子	H1 H1 H1 生環演習室	生命構造化学特論 高次細胞機能化学特論 機能分子合成化学特論 食保健学特論Ⅰ※2	高野和文 石鳥純男 椿 一典 檜谷美恵子	H1 H1 H1 生環演習室	4/11, 18, 25, 5/2, 9 5/16, 23, 30, 6/6, 13 6/20, 27, 7/4, 11, 18
木				臨床栄養学特論	桑波田雅士	臨床栄養実	量子化学特論 健康科学特論 分子環境設計化学特論	リントゥルオト正美 和田小依里 石田昭人	教員研 臨床栄養実 24							
金				英語コミュニケーション演習Ⅲ	D.Cameron	第4	植物ゲノム情報学特論	小保方潤一	H2	英語コミュニケーション演習Ⅰ 生体防御機能学特論	藤田糸子 岡 真優子	64 63	生命反応化学特論 生体防御機能学特論	石田ほか 岡 真優子	68 63	6/8,15,22,29,7/6,13,20,27

※1:「食保健学特論Ⅱ」は環境科学専攻の「生活文化特論」と同時開講

※2:「食保健学特論Ⅰ」は環境科学専攻の「住生活学特論」と同時開講

未掲載の「食農教育論」の開講については、今後の掲示に留意すること。

【生命環境科学研究科博士前期課程】

2018年度授業時間割表(後期)

応用生命科学専攻 2018.9.20

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)			備考
	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	植物病理学特論(隔週)	久保康之	67	植物病理学特論(隔週)	久保康之	67	分子物性学特論	安田ら	69	放射線計測学特論	春山洋一	63				
火				食農生態論	クルス・東	63	土壤機能化学特論 細胞情報化学特論	中尾淳 田中俊一	第6 63	土壤機能化学特論 細胞情報化学特論	中尾淳 田中俊一	第6 63	土壤機能化学特論 細胞情報化学特論	中尾淳 田中俊一	第6 63	10/2, 9, 16, 23, 30 11/6,13,20,27,12/4
水				動物機能学特論Ⅱ	井上	63	栄養疫学特論	東あかね	69	調理科学特論	松井元子	教員研				
木				資源植物生産科学	板井章浩	植物生理実										
金				植物分子生理学特論 無機材料化学特論 遺伝子工学特論	椎名 隆 斧田宏明 森田重人	第6 67 第6	植物分子生理学特論 遺伝子工学特論	椎名 隆 森田重人	第6 第6	英語コミュニケーション演習Ⅱ	藤田糸子	64				植物細胞生物学特論: 10/5,12,19,26,11/2,9,16,30 遺伝子工学特論: 11/30,12/7,14,21,1/11,18,25 2/1

《集中講義》

プロジェクト科目群	環境論	加藤真 後期集中	植物分子生物学科目群	植物細胞生物学特論	佐藤雅彦 前期	生命物質科学科目群		《備考》	【教室の略称】 ・環境科学会:環境科学専攻会議室 ・臨床栄養実:臨床栄養学実習室 ・生環演習室:生活環境科学演習室 ・植物生理実:植物生理実験棟講義室 ・視聴覚:図書館視聴覚室 ・共同研究室:図書館共同研究室
食保健学科目群	食教育実践演習	吉本ら 前期,後期	動物機能科学科目群	動物衛生学特論Ⅰ	塚本康浩 前期	植物生産テクノサイエンス科目群	野菜花卉園芸学特論	寺林 敏 前期	
	食教育実践論	吉本ら 前期(夏期)					野菜花卉品質論	伊達修一 前期	
							植物分子細胞遺伝学	久保中央 前期	
							植物育種学特論	大坪憲弘 後期	
							常緑果樹論	クルス 前期(6月20~27日)	
							昆虫系統分類学	大島一正 後期	

※注意:演習等は「時間割」には掲載していない。