

【生命環境科学研究科博士前期課程】

2020年度授業時間割(前期)

環境科学専攻 2020.4.20

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)		
	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				【参考】デ:概論			●木質構造学特論	田淵敦士	生環演	●史的住環境学特論	大場修	生環演	●視環境計画学特論	未定	生環演
火				■環境計測学特論	安田啓介	69	▲森林生物資源化学特論	川田俊成	67						
水													●住生活学特論	榎谷美恵子	生環演
木	【参考】森:科学英語			★科学英語演習 【参考】教員会議	安田ほか	教員研	●建築意匠学特論	河西立雄	環境会				【参考】教員会議		
金	【参考】デ:情・新ゼミ、森:実習			●インテリアプロダクト学特論 【参考】森:実習	奥矢恵	生環演	■応用数理解析特論	岩崎雅史	教員研				【参考】教員会議		

※「科学英語演習」はそれぞれの科目群のものを登録すること。

※注意:演習等は「時間割」には掲載していない。

【生命環境科学研究科博士前期課程】

2020年度授業時間割(後期)

環境科学専攻 2020.4.20

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)		
	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							●循環型社会論特論	山川肇		■放射線計測学特論	関原隆泰		★環境実験法特論	川田ほか	
火	【参考】森:実習			●住環境防災学特論	前田昌弘		【参考】森:実習			【参考】森:実習			■人間環境画像解析特論	吉富康成	
水	【参考】森:実習			【参考】森:実習			●都市計画学特論 (宗田好史)		【参考】森:森林の科学				【参考】森:実験		
木				●建築計画学特論	河合慎介		●地域景観保全特論	福井亘		●生活環境・設備計画特論	長野和雄		★環境共生学特論	高濱ほか	
金				●インテリア計画学特論	森田一弥		●居住福祉計画学特論	鈴木健二							
				【参考】デ:講読			■応用人工知能特論	田伏正佳							
				【参考】デ:実習			【参考】デ:実習								

※「科学英語演習」はそれぞれの科目群のものを登録すること。

※注意:演習等は「時間割」には掲載していない。

《集中講義》

★専攻共通科目	▲森林科学科目群	●生活環境科学科目群	■数値情報環境学科目群
科学英語演習 └●生活環境科学科目群 別途揭示 別途揭示 └▲森林科学科目群 別途揭示 別途揭示	流域情報学特論 美濃羽靖 前期 森林植生学特論 平山貴美子 後期 木質工学特論 神代圭輔 後期 砂防学特論 高濱淳一郎 前期 土砂移動現象論特論 三好岩生 後期 森林資源循環学特論 宮藤久士 前期 森林生態学特論 隅田明洋 後期 森林計画学特論 長島啓子 前期		
環境論 加藤 真 後期			
《備考》 ※「科学英語演習」はそれぞれの科目群のものを登録すること。			

【科目群】

- ★: 専攻共通科目
- ▲: 森林科学科目群
- : 生活環境科学科目群
- : 数値・情報環境学科目群

【教室の略称】

- ・環境科学会: 環境科学専攻会議室
- ・環境科学会: 環境科学専攻会議室
- ・生命環境会: 生命環境科学研究科会議室
- ・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