

環境創造学専攻 授業時間割表 (2023年度)

(1時限 9:10~10:40 2時限 10:50~12:20 3時限 13:10~14:40 4時限 14:50~16:20 5時限 16:30~18:00 6時限 18:10~19:40 7時限 19:50~21:20)

()は兼任

学 年		1・2年				学 年		1・2年						
曜日	時限	開講期	時間割 番号	授業科目名	担当者名	教室	曜日	時限	開講期	時間割 番号	授業科目名	担当者名	教室	
月	1	前期					木	1	前期					
		後期							後期					
	2	前期	749101	環境材料学特論	道正 泰弘	E-305		2	前期					
		後期	749201	資源循環学特論	道正 泰弘	E-305			後期					
	3	前期	749102	地盤数値解析学特論	日比 義彦	R2-141		3	前期					
		後期	749202	地盤シミュレーション特論	日比 義彦	R2-141			後期					
	4	前期	749107	人間工学特論	深川 健太	E-305		4	前期					
		後期							後期					
	5	前期						5	前期	749111	環境変動解析学特論	齊藤 毅	R2-327	
		後期							後期	749208	環境変遷学特論	齊藤 毅	R2-327	
		前期	KKKK1	環境材料学特論	道正 泰弘	E-303			6	前期	KKKK17	環境変動解析学特論	齊藤 毅	R2-327
	後期	KKKK02	省エネルギー特論	武藤 昌也	E-205	後期		KKKK18		環境デザイン特論	開講せず	T-1005		
	後期	KKKK03	資源循環学特論	道正 泰弘	E-303	後期		KKKK19		環境変遷学特論	齊藤 毅	R2-327		
	6	前期	KKKK04	基礎都市基盤維持管理學特論	小塩 達也	R2-322		7	前期	KKKK20	水質維持管理學特論 I	片桐 誠之	R2-323	
後期		KKKK05	応用都市基盤維持管理學特論	小塩 達也	R2-322	後期	KKKK21		水質維持管理學特論 II	片桐 誠之	R2-323			
火	1	前期					金	1	前期					
		後期							後期					
	2	前期	749103	居住環境設計学特論 I	吉村 晶子	R2-358		2	前期	749112	水環境工学特論 I	西山 桂	R2-318	
		後期	749203	大気組成変動学特論 II	広瀬 正史	E-205			後期	749209	省エネルギー特論	武藤 昌也	E-303	
	3	前期	749104	構造性能学特論	道正 泰弘	E-103		3	前期					
		後期							後期					
	4	前期	749105	基礎都市基盤維持管理學特論	小塩 達也	R2-329		4	前期					
		後期	749204	応用都市基盤維持管理學特論	小塩 達也	R2-329			後期	749210	水環境工学特論 II	西山 桂	R2-318	
	5	前期						5	前期					
		後期							後期	749211	水処理工学特論	片桐 誠之	R2-323	
	6	前期	KKKK06	構造性能学特論	道正 泰弘	E-303		6	前期	KKKK22	水環境工学特論 I	西山 桂	R2K-318	
		後期	KKKK07	大気組成変動学特論 II	広瀬 正史	4-335			後期	KKKK23	水環境工学特論 II	西山 桂	R2-318	
	7	前期	KKKK08	地盤数値解析学特論	日比 義彦	R2-141		7	前期					
		後期	KKKK09	地盤シミュレーション特論	日比 義彦	R2-141			後期					
水	1	前期	749106	水質維持管理學特論 I	片桐 誠之	E-303	土	1	前期					
		後期	749205	水質維持管理學特論 II	片桐 誠之	R2-323			後期					
	2	前期	749110	環境デザイン特論	深川 健太	E-303		2	前期					
		後期	749206	居住環境設計学特論 II	吉村 晶子	R2-331			後期					
	3	前期	749108	大気組成変動学特論 I	広瀬 正史	E-305		3	前期					
		後期							後期					
	4	前期						4	前期					
		後期							後期					
	5	前期	749109	水圏生態工学特論	三宅 克英	S-209		5	前期					
		後期	749207	生態工学特論	三宅 克英	S-512			後期					
	6	前期	KKKK10	水圏生態工学特論	三宅 克英	S-505		6	前期					
		後期	KKKK11	大気組成変動学特論 I	広瀬 正史	E-305			後期					
		後期	KKKK12	循環型居住環境設計特論	開講せず	S-409								
	7	前期	KKKK13	生態工学特論	三宅 克英	S-505		7	前期					
		後期	KKKK24	居住環境設計学特論 I	吉村 晶子				後期					
		前期	KKKK14	人間工学特論	開講せず	T-910			前期					
後期		KKKK15	水処理工学特論	片桐 誠之	R2-323	後期								
火	5	前期	749067	科学技術英語	道正 泰弘 西山 桂 三宅 克英 小塩 達也 片桐 誠之 齊藤 毅 日比 義彦 広瀬 正史 武藤 昌也 深川 健太	E-205								
		後期												
前期		749195	特別講義 I [電気系]	武藤 昌也	履修希望者は、4月6日(木)3時限(会場: E-203教室)のオリエンテーションに参加してください。									
前期		749196	特別講義 II [機械系]	武藤 昌也										
集中講義		749295	アドバンスト・インターンシップ	道正 泰弘										
集中講義		749296	実践インターンシップ	道正 泰弘										

◎教室表示の見方について (例)E-303:共通講義棟東 303演習室 (例)R2-323:研究実験棟 II 323研究室

環境創造学専攻【1年次開講科目】

時間割番号	授業科目	単位数	担当教員
749151	大気水環境学特別演習・実験ⅠA	2	西山 桂
749251	大気水環境学特別演習・実験ⅠB	2	
749152	大気水環境学特別演習・実験ⅠA	2	三宅 克英
749252	大気水環境学特別演習・実験ⅠB	2	
749153	大気水環境学特別演習・実験ⅠA	2	片桐 誠之
749253	大気水環境学特別演習・実験ⅠB	2	
749154	大気水環境学特別演習・実験ⅠA	2	広瀬 正史
749254	大気水環境学特別演習・実験ⅠB	2	
749155	地圏環境学特別演習・実験ⅠA	2	齊藤 毅
749255	地圏環境学特別演習・実験ⅠB	2	
749156	地圏環境学特別演習・実験ⅠA	2	日比 義彦
749256	地圏環境学特別演習・実験ⅠB	2	
749157	都市基盤環境学特別演習・実験ⅠA	2	道正 泰弘
749257	都市基盤環境学特別演習・実験ⅠB	2	
749158	都市基盤環境学特別演習・実験ⅠA	2	小塩 達也
749258	都市基盤環境学特別演習・実験ⅠB	2	
749159	住環境学特別演習・実験ⅠA	2	吉村 晶子
749259	住環境学特別演習・実験ⅠB	2	
749160	住環境学特別演習・実験ⅠA	2	武藤 昌也
749260	住環境学特別演習・実験ⅠB	2	
749161	住環境学特別演習・実験ⅠA	2	深川 健太
749261	住環境学特別演習・実験ⅠB	2	

環境創造学専攻【2年次開講科目】

時間割番号	授業科目	単位数	担当教員
749171	大気水環境学特別演習・実験ⅡA	2	西山 桂
749271	大気水環境学特別演習・実験ⅡB	2	
749172	大気水環境学特別演習・実験ⅡA	2	三宅 克英
749272	大気水環境学特別演習・実験ⅡB	2	
749173	大気水環境学特別演習・実験ⅡA	2	片桐 誠之
749273	大気水環境学特別演習・実験ⅡB	2	
749174	大気水環境学特別演習・実験ⅡA	2	広瀬 正史
749274	大気水環境学特別演習・実験ⅡB	2	
749175	地圏環境学特別演習・実験ⅡA	2	齊藤 毅
749275	地圏環境学特別演習・実験ⅡB	2	
749176	地圏環境学特別演習・実験ⅡA	2	日比 義彦
749276	地圏環境学特別演習・実験ⅡB	2	
749177	都市基盤環境学特別演習・実験ⅡA	2	道正 泰弘
749277	都市基盤環境学特別演習・実験ⅡB	2	
749178	都市基盤環境学特別演習・実験ⅡA	2	小塩 達也
749278	都市基盤環境学特別演習・実験ⅡB	2	
749179	住環境学特別演習・実験ⅡA	2	吉村 晶子
749279	住環境学特別演習・実験ⅡB	2	
749180	住環境学特別演習・実験ⅡA	2	武藤 昌也
749280	住環境学特別演習・実験ⅡB	2	
749181	住環境学特別演習・実験ⅡA	2	深川 健太
749281	住環境学特別演習・実験ⅡB	2	