

資料4

平成24年度(2012年度)生活環境学部住環境学科/大学院博士前期課程 時間割(前期)

☆専門必修 □専門準必修 ★専門選択必修 △専門選択 (○教職関係) *学部・学科共通 ◇キャリア教育科目

曜日時限	1年	2年	3年	4年	博士前期
月	1・2	*食物科学概論	(○教育相談(B))	☆住環境工学実習 (1~4時限) 井上・長野・工藤 【E412・D119】	
	3・4				(住居計画学特論) (H24年度開講せず)
	5・6	外国語	☆建築材料学 藤平【A203】		
	7・8	★建築図学 小高(非)【E261】 (全学)情報処理入門 I (G)		☆生活空間解析学 I 山本【E108】	住環境管理論 藤平【E451】
	9・10				
火	1・2	英語 *ジェンダー文化論	☆建築・住居史 増井【E261】	(○道徳教育の研究(A))	
	3・4	☆建築一般構造学 瀧野【E261】	英語		住居集合論 瀧野【A204】
	5・6	*家族関係論	☆建築構造力学 瀧野【E102】		建築環境論演習 II 井上【E451】
	7・8		☆建築計画学 瀧野【E261】	☆建築計画学 瀧野【E261】	
	9・10	◇現代社会と職業 (全学)情報処理入門 I (K)	(○生徒指導・進路指導論(B))	(○生徒指導・進路指導論(B))	
水	1・2	(全学)地域のくらしとグローバル化	☆建築設備学 I 井上【D012】		
	3・4	(全学)日本国憲法(A)	☆住居管理学 藤平【E108】		住環境史論 増井【A204】
	5・6	英・韓 (全学)情報処理入門 I (H) (全学)大学生活入門			
	7・8	中・韓			住居設備学特論 相良【E251】
	9・10				
木	1・2	*生活健康学概論	☆住環境法規 瀧上(非)【E261】		生活空間計画論 山本【E251】
	3・4		☆空間デザイン学 長田【E261】		住居論 (H24年度開講せず)
	5・6	外国語		☆設計演習 III (5~7時限) 長田ほか【E514】	住居防災計画論演習 瀧野【E218-1】
	7・8	*住環境学概論 住環境全教員【G201】			
	9・10	*育児学	(○教育心理学(A))	(○教育心理学(A))	住環境デザイン論 長田【E451】
金	1・2	英語	☆建築環境学 長野【D120】	(○教育制度論(A))	★設計演習 V (1~4時限) 宮城ほか【E514】
	3・4	(全学)日本国憲法(B) (全学)情報処理入門 I (J)	英語	★ランドスケープデザイン論 宮城【E251】	建築環境論演習 I 長野【E451】
	5・6	韓国語	(○教育課程論(A)(B)) (○特別活動論(A)(B))	☆都市計画学 中山【E261】	(○教育制度論(B)) (○教育課程論(A)(B)) (○特別活動論(A)(B))
	7・8	(全学)健康運動実習 I (M)	☆設計演習 I 長田ほか【E512】	★測量学 増井【E218-2】	景観設計論演習 宮城【E451】
	9・10		(○教育方法の理論と実践)		
	△住環境学フィールド演習 III、IV *家族関係論 *生活経営学	(★福祉住環境学) ☆構造材料力学実習 △住環境学フィールド演習 III、IV	☆デジタルデザイン演習 瀧野ほか ★住環境学学外実習 (インターンシップ) 山本 ★住環境学学外演習 (合宿演習) 長田ほか △住環境学フィールド演習 III、IV	☆卒業研究 I △住環境学フィールド演習 III、IV (○教育実習 I) (○事前・事後指導)	住環境学特別講義B 塩崎(非) フィールドサーベイ 中山・山本 住居防災計画論演習 (不定期) 瀧野 建築構造デザイン論 (不定期) 瀧野 住環境学インターンシップ I 各教員 住環境学インターンシップ II 各教員 住環境学実務実習 山本ほか 住環境学修士研究指導 II 全教員 住環境修士設計 II 宮城・長田

注)この時間割は住環境学科で便宜的に作成したものです。
正式な文書で確認してください。

平成24年度(2012年度)生活環境学部住環境学科/大学院博士前期課程 時間割(後期)

☆専門必修 □専門準必修 ★専門選択必修 △専門選択 (○教職関係) *学部・学科共通 ◇キャリア教育科目

曜日	時間	1年	2年	3年	4年	博士前期
月	1-2	*生活環境学原論				住環境管理論演習 藤平【E451】
	3-4					
	5-6	外国語	★地域居住学 中山【E261】			
	7-8	☆住環境造形実習 山本ほか【E512】	★住環境デザイン基礎 森野(非)【E107】			都市政策論 中山【E251】
	9-10			◇専門職論(生活環境学部) *家庭機械・家庭電気・情報処理	◇専門職論(生活環境学部)	
火	1-2	英語	(○中等家庭科教材内容論B)	★建築環境学実習 ★建築設備学実習 ★建築構造学実習 ★住居管理学実習Ⅱ (1~4時限)【E412・413】 井上・長野・藤平・瀧野・工藤		住居集合論演習 瀬波【F501】
	3-4		英語			
	5-6	☆空間計画のための物理環境科学演習I △空間計画のための物理環境科学演習II	★建築・住宅論 増井【E261】			
	7-8	井上・藤平・長野・瀧野・工藤・米田(附)・川口(附)【D120】	★住環境計画学 瀬波【E261】	★住環境計画学 瀬波【E261】		
	9-10		(○教育心理学(B)) (○教育相談(A))	(○教育心理学(B)) (○教育相談(A))		
水	1-2		☆CAD演習 瀬波・藤平			歴史遺産保存活用演習 増井【E451】
	3-4		★建築設備学Ⅱ 井上【E261】			
	5-6	英・韓	□建築構造計画学 未定(非)ほか【E261】	□建築構造計画学 未定(非)ほか【E261】		
	7-8	中・韓	□建築設備学 相良(非)【E261】	□建築設備学 相良(非)【E261】		
	9-10		(○中等教科教育法家庭B)	(○中等教科教育法家庭B)		
木	1-2	☆住環境学の技術者倫理 住環境全教員【D120】				住居論演習 未定【F501】
	3-4	□生活環境と住居設備 長野【E261】	☆住生活学Ⅰ(基礎編) 未定【E102】			
	5-6	外国語	☆構造材料力学実習 ☆住居管理学実習Ⅰ 藤平・瀧野・工藤・【E412】	★設計演習Ⅳ (5~7時限) 長田ほか【E514】		生活空間計画論 山本【E251】
	7-8	中国語 *女性生活史				建築環境論Ⅰ 長野【E218-1】
	9-10		(○生徒指導・進路指導論(A))	(○生徒指導・進路指導論(A))		
金	1-2	英語	(○教育原理(A)(B))			建築環境論Ⅱ 井上【E451】
	3-4	*衣環境学概論	英語	★生活空間解析学Ⅱ 山本【E218-2】		建築構造デザイン論 瀧野【E251】
	5-6	韓国語	☆緑地環境計画論 宮城【E261】	★建築環境学実習 ★建築設備学実習 ★建築構造学実習 ★住居管理学実習Ⅱ (5~8時限)【E412・413】 井上・長野・藤平・瀧野・工藤		住環境デザイン論演習 長田【E451】
	7-8	(全学)健康運動実習Ⅱ(M)	☆設計演習Ⅱ (7~9時限) 宮城ほか【E512】			
	9-10	(○教職論(A)(B))				景観設計論 宮城【E451】
集中		☆CAD演習 瀬波・藤平 (□建築生産デザイン学演習)	☆住環境学基礎実習 (□建築生産デザイン学演習)	☆卒業研究Ⅱ		住環境設計特論 城戸崎(非) 住環境学修士研究指導Ⅰ 全教員 住環境学修士研究 (不定期) 全教員 住環境修士設計Ⅰ 宮城・長田 住環境修士設計Ⅲ 宮城・長田