

2019年度 家政学部 時間割表

【金】

金	1 (9:00~10:30)				2 (10:50~12:20)				3 (13:20~14:50)				4 (15:10~16:40)				5 (17:00~18:30)								
	授業コード	学科	科目名称	担当学年	氏名	授業コード	学科	科目名称	担当学年	氏名	授業コード	学科	科目名称	担当学年	氏名	授業コード	学科	科目名称	担当学年	氏名					
前期	31061	被服	アパレル生産実習立休III			3	加藤 登志子	31044	被服	被服パターン設計演習I_01	2	丸田 直美	30003	共通	家庭経営学I_01	1	小野瀬 裕子	30004	共通	家庭経営学I_02	1	小野瀬 裕子			
	31202	★被服	卒業論文 (後藤)	4	後藤 純子	31100	被服	コスメティックマーケティング論	3.4	藤田 雅夫	31131	被服	染織品保存修復論	3	長崎 巖	30070	共通	家庭電気・機械	3	坂本 智	31079	被服	ファッションビジネス論	3	福田 稔
	31253	★被服	卒業制作 (古川)	4	古川 貴雄	31129	被服	東洋服装史	2	長崎 巖	31203	★被服	卒業論文 (古川)	4	古川 貴雄	31045	被服	被服パターン設計演習I_02	2	丸田 直美	31253	★被服	卒業制作 (古川)	4	古川 貴雄
	33013	食食	食品学実験_01	3	山口 恭子	31311	★被服	卒業演習 (清水)	4	清水 明子	31311	★被服	卒業演習 (清水)	4	清水 明子						31254	★被服	卒業制作 (田中淑)	4	田中 淑江
	33043	食食	栄養学実験_01	3	深津 佳世子	33008	食食	生理学	1	吉浦 健太	33014	食食	食品学実験_02	3	山口 恭子										
	33062	食食	調理学実習I (教職)	2	米山 陽子	33010	食食	食物情報処理演習	3	伊部 陽子	33044	食食	栄養学実験_02	3	深津 佳世子										
	33427	食管	病理学I	2	吉浦 健太	33436	食管	微生物学・免疫学	2	仁科 正実	33488	食管	臨床栄養学実習	4	瀬戸 美江										
	33482	食管	臨床栄養学II	3	平澤 玲子	33464	食管	応用栄養学I	3	遠藤 香	33491	食管	公衆栄養学I	2	遠藤 香										
	33804	★食物	卒業論文 (熊谷)	4	熊谷 仁	33808	★食物	卒業論文 (瀬戸)	4	瀬戸 美江	35092	建デ	建築CAD演習I_02	2	戸田 泰男										
	33861	★食物	卒業演習 (木下)	4	木下 伊規子	33862	★食物	卒業演習 (近堂)	4	近堂 知子	35112	建デ	インテリアデザイン演習III_02	3	久保田 章敬										
	35091	建デ	建築CAD演習I_01	2	戸田 泰男	37027	児童	発達障害心理学	3	白川 佳子	35128	建デ	建築設計演習V_02	4	堀 啓二										
	35111	建デ	インテリアデザイン演習III_01	3	久保田 章敬	37121	児童	体育応用_02	2	本永 直子	35129	建デ	建築設計演習V_03	4	袴田 喜夫										
	35127	建デ	建築設計演習V_01	4	堀 啓二						35153	建デ	デッサンI_03	1	平岡 栄二										
	35178	建デ	写真演習I_02	3	女屋 良行						35201	★建デ	ゼミナール (石田)	3	石田 和人										
	35191	建デ	グラフィックデザイン演習III	4	林田 廣伸						35202	★建デ	ゼミナール (福田)	3	福田 一郎口										
	35192	建デ	プロダクトデザイン基礎演習I	2	石田 和人						35205	★建デ	ゼミナール (田中裕)	3	田中 裕子										
	37376	★児童	保育・子育て支援実践演習I_01	3	守随 香	37098	児童	児童文学論	3.4	奥山 恵															
	37377	★児童	保育・子育て支援実践演習I_02	3	小原 敏郎	37110	児童	子どもの食と栄養_03	2	平澤 玲子															
	37378	★児童	保育・子育て支援実践演習I_03	3	境 愛一郎	37120	児童	体育応用_01	2	本永 直子															
						37500	★児童	保育・子育て支援実践演習II_01(守随)	4	守随 香												37232	★児童	卒業研究 (境)	4
					37501	★児童	保育・子育て支援実践演習II_02(小原)	4	小原 敏郎																
					37502	★児童	保育・子育て支援実践演習II_03(白川)	4	白川 佳子																
後期	31202	★被服	卒業論文 (後藤)	4	後藤 純子	31026	被服	染色加工学	2	軽部 幸恵	31059	被服	アパレル生産実習立休II_02	2	内田 幸子	30008	共通	家族関係学_01	1	小野瀬 裕子	30009	共通	家族関係学_02	1	小野瀬 裕子
	31253	★被服	卒業制作 (古川)	4	古川 貴雄	31054	被服	アパレルCAD III	3	古川 貴雄	31203	★被服	卒業論文 (古川)	4	古川 貴雄	31059	被服	アパレル生産実習立休II_02	2	内田 幸子	31253	★被服	卒業制作 (古川)	4	古川 貴雄
						33012	食食	応用食品学	2	三星 沙織	31311	★被服	卒業演習 (清水)	4	清水 明子	33093	食食	製品開発論	3	村上 昌弘他	31254	★被服	卒業制作 (田中淑)	4	田中 淑江
	33433	食管	解剖生理学実験II_01	2	吉浦 健太	33076	食食	食事計画・評価論	2	三星 沙織											33085	食食	食物特別講義	3	村上 昌弘
	33451	食管	食品利用学実習_01	3	伊藤 裕才	33465	食管	応用栄養学II	3	山口 恭子	33434	食管	解剖生理学実験II_02	2	吉浦 健太										
	33456	食管	調理学実習II_03(管理)	2	米山 陽子	35090	建デ	建築総合演習_02	2	藤本 麻紀子	33452	食管	食品利用学実習_02	3	伊藤 裕才										
	33462	食管	基礎栄養学実験_01	3	深津 佳世子						33457	食管	調理学実習II_04(管理)	2	米山 陽子										
	33804	★食物	卒業論文 (熊谷)	4	熊谷 仁	33862	★食物	卒業演習 (近堂)	4	近堂 知子															
	33861	★食物	卒業演習 (木下)	4	木下 伊規子	33808	★食物	卒業論文 (瀬戸)	4	瀬戸 美江	35094	建デ	建築CAD演習II_02	2	戸田 泰男										
						35089	建デ	建築総合演習_01	2	藤本 麻紀子	35125	建デ	建築設計演習IV_02	3	堀 啓二										
	35093	建デ	建築CAD演習II_01	2	戸田 泰男	35126	建デ	建築設計演習IV_03	3	上西 明															
	35124	建デ	建築設計演習IV_01	3	堀 啓二	37015	児童	児童理解の方法_02	2	境 愛一郎	35156	建デ	デッサンII_03	1	平岡 栄二										
	35180	建デ	写真演習II_02	3	女屋 良行	37068	児童	子どもと健康_01	1	町山 太郎	35201	★建デ	ゼミナール (石田)	3	石田 和人										
	35193	建デ	プロダクトデザイン基礎演習II	2	福田 一郎口						35202	★建デ	ゼミナール (福田)	3	福田 一郎口										
	35314	建デ	卒業制作II (田中裕)	4	田中 裕子						35205	★建デ	ゼミナール (田中裕)	3	田中 裕子										
	37376	★児童	保育・子育て支援実践演習I_01	3	守随 香	37135	児童	児童家庭福祉II	2	佐竹 要平	35207	★建デ	ゼミナール (林田)	3	林田 廣伸										
	37377	★児童	保育・子育て支援実践演習I_02	3	小原 敏郎	37500	★児童	保育・子育て支援実践演習II_01(守随)	4	守随 香	37014	児童	児童理解の方法_01	2	境 愛一郎										
	37378	★児童	保育・子育て支援実践演習I_03	3	境 愛一郎	37501	★児童	保育・子育て支援実践演習II_02(小原)	4	小原 敏郎	37037	児童	行動科学基礎実験II	3	佐野 予理子										
						37502	★児童	保育・子育て支援実践演習II_03(白川)	4	白川 佳子	37049	児童	保育原理_01	1	小原 敏郎	37050	児童	保育原理_02	1	小原 敏郎					
											37069	児童	子どもと健康_02	1	町山 太郎	37232	★児童	卒業研究 (境)	4	境 愛一郎					