

滋賀県立大学大学院総合時間割表（2024年度）：後期

曜日	研究科・学年等	9:00	1時限	10:30	10:40	2時限	12:10	13:10	3時限	14:40	14:50	4時限	16:20	16:30	5時限	18:00	18:10	6時限	19:40	19:50	7時限	21:20	
月曜	環境動態				1710100 集水域環境論	後藤[直] 他		1710200 生物多様性論	古川※		1710240 物質循環論	尾坂 他		1720430 環境研究倫理特論	原田 他								
	環境計画							1720230 ◆建築構造特論	高田[豊]					1720430 ◇環境研究倫理特論	原田 他								
	材料科学				1750040 ◇総合工学セミナー（前半）	南川 奥 他																	
	機械システム				1750040 ◇総合工学セミナー（前半）	南川 奥 他																	
	電子システム	1780180 ◆複雑ネットワーク概論	酒井		1750040 ◇総合工学セミナー（前半）	南川 奥 他																	
	地域文化							1810190 女性史・ジェンダー論A	京楽														
	生活文化				1820260 食品機能論	佐野 遠藤				1820136 服飾デザイン特論B	横田[尚]			1720430 ◇環境研究倫理特論	原田 他		1820237 住環境デザイン特論C	佐々木					
	人間看護							1854020 ウィメンズヘルス助産学演習	板谷 古川					1854240 助産学特別研究	越山 他	1851100 精神看護関連技法演習	牧野 川田	1852090 母性看護学特論	千葉 他	1852080 母性看護学演習	千葉 他	1852050 成人継続支援看護学特論	糸島 荒川 他
	[副専攻] 近江環人																						
	[副専攻] ICT実践																						

曜日	研究科・学年等	9:00	1時限	10:30	10:40	2時限	12:10	13:10	3時限	14:40	14:50	4時限	16:20	16:30	5時限	18:00	18:10	6時限	19:40	19:50	7時限	21:20	
火曜	環境動態		1720410 魚類栄養学特論	杉浦[省]																			
	環境計画				1720400 ランドスケープデザイン特論	村上[修]																	
	材料科学		1760320 機能有機分子合成	加藤[真]																			
	機械システム		1770220 非破壊評価特論	和泉	1780080 人工知能	奥村																	
	電子システム										1810560 国際文化論特講B	岡本[夢]											
	地域文化		1810530 言語科学特論	吉田	1810510 応用言語学特論B	ホクス																	
	生活文化		1820137 構想デザイン特論A	山田[歩]							1820363 教育学特講A	杉浦[由] 原 他		1820045 生活デザインプロジェクト演習	森下 藤木 他								
	人間看護				1853070 慢性看護支援論B	久保 糸島	1853080 慢性看護支援論C	久保 伊波※ 他	1853050 慢性看護学特論B	久保 新井 他	1853100 慢性看護支援論演習I	久保 喜多下 他	1853210 在宅看護学演習	新井 他									
	[副専攻] 近江環人				1854040 周産期包括支援演習	古川	1853280 在宅看護支援論C	新井															
	[副専攻] ICT実践				1853260 在宅看護支援論A	新井																	

曜日	研究科・学年等	9:00	1時限	10:30	10:40	2時限	12:10	13:10	3時限	14:40	14:50	4時限	16:20	16:30	5時限	18:00	18:10	6時限	19:40	19:50	7時限	21:20	
水曜	環境動態				1710160 生態系影響論	浦部[美] 工藤					1710190 生物社会共生論	荒木											
	環境計画				1720385 都市計画特論	轟	1720220 建築計画特論	ヒメネス					1720420 環境設計特論	川井									
	材料科学		1760250 電子・光機能セラミックス	山田	1760110 高分子材料合成	金岡																	
	機械システム		1770040 応用流体力学	安田[孝]	1770125 最適化システム論	片山[仁]																	
	電子システム		1780200 無線システム工学	土谷	1780150 光物性特論	一宮																	
	地域文化				1810520 英語詩学特論	リピー	1810610 国際文化論特講G	呉[凌]	1810500 応用言語学特論A	中谷	1810060 環琵琶湖地域論A	東 他											
	生活文化				1820335 病態栄養学特論	矢野																	
	人間看護													1850171 病態生理学（助産）	坪井 糸島 他	1853140 公衆衛生看護学演習	小林[孝] 他	1850170 病態生理学	坪井 糸島 他				
	[副専攻] 近江環人																						
	[副専攻] ICT実践																						

(助産) : 助産部門対象 ◇ : 全研究科横断推薦科目 ◆ : ICT実践学座提供科目

滋賀県立大学大学院総合時間割表（2024年度）：後期

曜日	研究科・学年等	9:00	1時限	10:30	10:40	2時限	12:10	13:10	3時限	14:40	14:50	4時限	16:20	16:30	5時限	18:00	18:10	6時限	19:40	19:50	7時限	21:20
木曜	環境動態																					
	環境計画		1720170 環境政策形成過程論 平山[奈] 上河原		1720290 参加型計画運営論 瀧 香川																	
	材料科学		1760060 金属機能材料プロジェクト* 宮村		1760260 天然高分子材料 谷本																	
	機械システム		1770090 強度設計工学 田邊		1770030 応用メカトロニクス論 山野																	
	電子システム				1780070 集積システム設計論 岸根																	
	地域文化				1810400 美術史特論A 亀井										1810120 現代中国特論A 横田							
	生活文化						1820138 構想デザイン特論B 塚本[カ]															
	人間看護		1854110 助産学特論Ⅲ（健康教育論） 板谷		1854090 助産学特論Ⅰ（リプロダクティブヘルス） 板谷 越山		1854180 地域母子保健特論 板谷 古川		1850011 家族看護学特論(助産) 古株		1850161 フィジカルアセスメント(助産) 越山 久保 他		1850160 ◆フィジカルアセスメント 越山 久保 他		1850010 家族看護学特論 古株							
	[副専攻] 近江環人																					
	[副専攻] ICT実践																					

曜日	研究科・学年等	9:00	1時限	10:30	10:40	2時限	12:10	13:10	3時限	14:40	14:50	4時限	16:20	16:30	5時限	18:00	18:10	6時限	19:40	19:50	7時限	21:20
金曜	環境動態				1710245 微生物学特論 入江 住田		1710220 動物生産環境論 中川															
	環境計画				1720285 農林環境政策論 高橋[卓] 増田		1720360 地域資源経営論 加藤[惠] 大方															
	材料科学		1760300 ナノ・マイクロ組織制御工学 仲村		1720268 構造設計特論 永井		1760050 機能界面化学 秋山[毅]															
	機械システム		1770170 熱システム工学 山根																			
	電子システム		1780220 マルチメディア情報処理論 服部																			
	地域文化				1810600 国際文化論特講F 河		1810220 地域産業論A 塚本[礼]															
	生活文化																					
	人間看護						1850071 看護政策論(助産) 小林[孝]		1851070 形態機能・生体機構学特論 坪井		1851060 形態機能・生体機構学演習 坪井		1850070 看護政策論 小林[孝]		1852020 小児家族看護学演習 古株 川端							
	[副専攻] 近江環人		別途配布スケジュール参照のこと										1900150 サステイナブルデザイン特論 鶴飼 地域共生センター	1900130 地域再生学特論(前半) 上田[洋] 地域共生センター	1900170 コミュニティ・プロジェクトII 鶴飼 上田[洋] 地域共生センター							
	[副専攻] ICT実践				1902050 数理情報工学特論II 杉山 門脇																	

★近江環人の各科目は、集中講義、演習・スクーリング以外は、オンライン、オンデマンド受講可。別紙年間スケジュールを確認のこと。

◇：全研究科横断推薦科目 ◆：ICT実践学座提供科目

研究科・学年等	科目番号	科目名	担当	
集中・ 実習	1	1710070 環境動態学プロジェクトⅠ	専攻教員	
	1,2	1710080 環境動態学プロジェクトⅡ	専攻教員	
	1,2	1760191 生体機能化学特論	井上[善]※	
	1,2	1850030 看護教育学	伊丹 他	
	1,2	1851010 看護技術学演習	伊丹	
	1,2	1853180 人的資源管理理論特論	本田	
	1,2	1853190 人的資源管理論演習	本田	
	1	1854190 助産学実習Ⅰ(1年次)	板谷 古川 他	
	1	1853020 慢性看護学実習Ⅰ	片山 喜多下 他	
	1	1853310 在宅看護学実習Ⅰ	新井 他	
	1	1854200 助産学実習Ⅱ(1年次)	板谷 古川 他	
	1	1853290 在宅看護支援論演習Ⅰ	新井 他	
	2	1853330 在宅看護学実習Ⅲ	新井 他	
	近江環人	1,2	1900190 実践現場体感特別講義Ⅱ	鶴飼
	ICT実践	1,2	1902000 情報通信実習A	専攻教員
	1,2	1902010 情報通信実習B	専攻教員	
	1,2	1902030 情報通信実習D	専攻教員	
全研究科横断推薦科目	1,2	1903010 ◇科学的和文作文法	倉茂※ [2023年度入学以前]	

※履修登録の注意事項

通年科目（特別演習等）については、前期に登録した内容が後期は自動的に登録されます。したがって、後期に改めて登録する必要はありません。また、前期に履修登録した通年科目を後期に履修取消し、別の科目に登録することはできません。