

滋賀県立大学大学院総合時間割表（2020年度）：後期

曜日	研究科・学年等	9:00	10:30	12:10	13:10	14:40	16:20	18:00	19:40	21:20
月曜	環境動態		1710100 集水域環境論 後藤[直] 他 A4-301 1710245 微生物学特論 入江 未定 A3-102	1710200 生物多様性論 未定* A4-209	1710240 物質循環論 尾坂 他 B4-207	1720430 環境研究倫理特論 原田 他 B0会議室 [2017入学以降]				
	環境計画			1720230 ◆建築構造特論 高田[豊] B2-101		1720430 ◇環境研究倫理特論 原田 他 B0会議室 [2020入学以降]				
	材料科学		1750040 ◇総合工学特論(前半) シヤチハタ 他 A4-103							
	機械システム		1750040 ◇総合工学特論(前半) シヤチハタ 他 A4-103							
	電子システム	1780180 ◆複雑ネットワーク概論 酒井 A4-210	1750040 ◇総合工学特論(前半) シヤチハタ 他 A4-103							
	地域文化			1810190 女性史・ジェンダー論A 京楽 D2-302	1810520 英語詩学特論 リビー A1-206A					
	生活文化				1820136 服飾デザイン特論B 横田[尚] D2-307	1820430 ◇環境研究倫理特論 原田 他 B0会議室 [健康栄養部門2020入学以降]	1820237 住環境デザイン特論C 佐々木 D4-303			
	人間看護		1853270 在宅看護支援論B 河野 他 E1-211 1854170 助産マネジメント特論 岩谷 E4-102	1853280 在宅看護支援論C 河野 他 E1-211 1854020 ウィメンズヘルス助産学演習 坂谷 他 E4-102	1853290 在宅看護支援論演習I 河野 他 E1-211	1853290 在宅看護支援論演習I 河野 他 E1-211 1854240 助産学特別研究 越山 他 E4-102	1851100 精神看護関連技法演習 甘佐 牧野 E1-210 1852090 母性看護学特論 越山 他 E4-210 1852050 成人継続支援看護学特論 糸島 他 E3-210 (成人継続看護学特論[2018入学以前])	1851090 精神看護援助方法論 甘佐 牧野 E1-210 1852080 母性看護学演習 越山 他 E4-211 1852040 成人継続支援看護学演習 糸島 他 E3-210 (成人継続看護学演習[2018入学以前])	1852135 老年看護学演習 未定 E3-209	
	近江環人									
	ICT実践									

曜日	研究科・学年等	9:00	10:30	12:10	13:10	14:40	16:20	18:00	19:40	21:20
火曜	環境動態	1720410 魚類栄養学特論 杉浦[省] A3-101	1700300 環境リスク論 井手 B1-101A							
	環境計画	1720400 ランドスケープデザイン特論 村上[修] B1-200	1700300 環境リスク論 井手 B1-101A							
	材料科学	1760320 機能有機分子合成 加藤[真] A4-304 1760310 (有機材料設計[2016入学以前])								
	機械システム	1770220 非破壊評価特論 和泉 A1-205	1780080 ◆人工知能 奥村[進] A2-201							
	電子システム	1780040 ◆画像情報処理 畑中 A5-CA1								
	地域文化	1810530 日英対照言語学特論 小熊 A4-206								
	生活文化	1820342 臨床栄養学特論 辰巳 (臨床栄養管理特論[2018入学以前])			1820363 教育学特論A 木村 他 A4-306 1820361 (学校教育論特論[2017入学以前])	1820045 生活デザインプロジェクト演習 藤木 D2-301				
	人間看護		1853070 慢性看護支援論B 横井 糸島 E3-210 1854040 周産期包括支援演習 古川 他 E4-102	1853080 慢性看護支援論C 横井 他 E3-210 1854070 健康教育演習 岩谷 E4-102	1853050 慢性看護学特論B 横井 他 E3-210 1853250 在宅看護学特論B 河野 E1-211	1853100 慢性看護支援論演習I 横井 喜多下 E3-210 1853090 (慢性看護支援論演習[2018入学以前])				
	近江環人									
	ICT実践									

曜日	研究科・学年等	9:00	10:30	12:10	13:10	14:40	16:20	18:00	19:40	21:20
水曜	環境動態		1710160 生態系影響論 浦部[美] 工藤 B4-207			1710190 生物社会共生論 西田 A1-204				
	環境計画	1720300 資源循環と国際貿易 林[宰] 村上[-] B3-305	1720385 都市計画特論 轟 B2-101			1720260 建築デザイン特論 山崎[泰] B2-101	1720420 環境設計特論 川井 A4-306	1720220 建築計画特論 ヒメネス A4-306		
	材料科学	1760250 電子・光機能セラミックス 松岡 A4-304	1760110 高分子材料合成 谷本 A4-304							
	機械システム	1770040 応用流体力学 安田[孝] A3-102	1770125 最適化システム論 安田[寿] A4-301							
	電子システム	1780200 無線システム工学 土谷 A3-201	1780150 光物性特論 一宮 A1-301							
	地域文化			1810610 国際文化論特論G 呉[凌] A1-206A 1810430 (北東アジア地域史B[2015入学以前])	1810060 琵琶湖地域論A 東 D2-302	1810500 応用言語学特論A 中谷 A4-210				
	生活文化	1820260 食品機能論 佐野 D4-302		1820105 道具デザイン特論A 徐 D2-301						
	人間看護						1850171 病態生理学(助産) 安原 他 E2-210	1853140 公衆衛生看護学演習 小林[孝] 他 E1-211 1850170 病態生理学 安原 他 E2-210		
	近江環人									
	ICT実践									

(助産) : 助産部門対象 ◇ : 全研究科横断推進科目 ◆ : ICT実践学履修科目

滋賀県立大学大学院総合時間割表（2020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] 白木 B1-101A		1720290 参加型計画運営論 瀧 他 B6-209																		
	材料科学		1760060 金属機能材料プロセス 宮村 A4-304		1760260 天然高分子材料 金岡 A4-304																		
	機械システム		1770090 強度設計工学 田邊 A4-302		1770030 応用メカトロニクス論 山野 C4情報																		
	電子システム				1780070 集積システム設計論 岸根 C7-109																		
	地域文化				1810400 美術史特論A 亀井 D2-302									1810120 現代中国特論A 横田[祥] D2-302									
	生活文化				1820115 道具デザイン特論B 印南 D4-303																		
	人間看護				1854050 助産倫理特論 岩谷 E4-102	1854180 地域母子保健特論 古川 E4-102	1850011 家族看護学特論(助産) 古株 甘佐 E1-210	1850161 フィジカルアセスメント(助産) 越山 他 E4-102	1851010 看護技術学演習 伊丹[君] E2-211	1850010 家族看護学特論 古株 甘佐 E1-210	1850160 ◆フィジカルアセスメント 越山 他 E4-102												
	近江環人																						
	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							1710220 動物生産環境論 中川 B6-202															
	環境計画				1720285 農林環境政策論 高橋[卓] 増田[清] B6-101	1720360 地域資源経営論 上河原 加藤[恵] B1-101A																	
	材料科学				1720280 (国際農林環境政策論[2017入学以前])	1720268 構造設計特論 永井 B2-101																	
	材料科学				1760050 機能界面化学 秋山[毅] A4-304																		
	機械システム		1770170 熱システム工学 山根 A4-104																				
	電子システム																						
	地域文化								1810220 地域産業論A 塚本 D1-202														
	生活文化																						
	人間看護										1851070 形態機能・生体機構学特論 安原 E2-202	1851060 形態機能・生体機構学演習 安原 E2-202	1853210 在宅看護学演習 河野 E1-211	1852020 小児家族看護学演習 古株 川端 E4-211									
	近江環人							1900140 地域イノベーション特論(後半) Web講義 ※1/23 スターリング (13:00-17:00) ★		1900150 オフィ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 地域共生センター	1900170 コミュニティプロジェクトII 鶴飼 A7-101 ※報告会 1/30 (13:00-17:00)											
ICT実践				1902050 数理情報工学特論II 杉山 門脇 C4-210																			

★Web講義はこの時限から配信します、スクーリングの欠席は不可。

◇：全研究科横断推薦科目 ◆：ICT実践学履修提供科目

研究科・学年等	科目番号	科目名	担当
集中・実習	環境動態	1 1710070 環境動態学プレゼンテーションI	専攻教員
		1,2 1710080 環境動態学プレゼンテーションII	専攻教員
		1,2 1710220 動物生産環境論	中川[敏]
	材料科学	1,2 1760191 生体機能化学特論	井上[善]※
	人間看護	1 1850030 看護教育学	伊丹[君] 他 (看護教育学論[2018入学以前])
		1 1850020 看護管理学	未定 米田 (看護管理論[2018入学以前])
		1 1850021 看護管理学(助産)	未定 米田
		1853190 人的資源活用論演習	未定
		1 1853020 慢性看護学実習I	横井
		1 1853310 在宅看護学実習I	河野
		1 1854200 助産学実習II(1年次)	
		2 1853330 在宅看護学実習III	河野
	近江環人	1,2 1900190 実践現場体感特別講義II	鶴飼 ※10/17, 18・12/5, 6
		1900020 (コミュニティ・プロジェクト)実習II	[2016入学以前]
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	

※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、別の科目を登録することはできません。