

滋賀県立大学大学院総合時間割表（2023年度）：前期

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										
	環境計画			1720250 建築設計特論 芦澤							
	材料化学										
	機械システム	1770010 N C 工作機械 橋本[宣]									
	電子システム	1780030 ◆確率過程論 宮城									
	地域文化							1810490 対外文化交流特論B 木村[可]			
	生活文化					1820235 住環境デザイン特論A 大江					
	人間看護	1850081 看護理論 (助産) 本田	1850051 看護研究方法論 (助産) 古株 他	1854120 助産診断技術学特論 I 古川	1854160 実践助産学演習 II 越山 他	1854240 助産学特別研究 越山 他	1850050 看護研究方法論 古株 他	1850080 看護理論 本田			
	[副専攻] 近江環人										
[副専攻] 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	1710215 地圏環境論 大堀 堂満	1710235 水環境論 皆川							
	環境計画		1720030 環境開発論 高橋[卓] 秋山※	1720260 建築デザイン特論 未定*						
	材料化学	1760270 ◆量子物性論 奥	1760025 高分子固体構造 竹下[宏]							
	機械システム	1770190 非線形制御論 片山[仁]								
	電子システム	1780210 ナノ計測工学 小林[成]	1780020 音響工学 坂本[眞]							
	地域文化					1810370 日本考古学B 佐藤 妹尾※				
	生活文化	1820205 分子運動栄養学特論 中井								
	人間看護	1854080 助産学概論 千葉	1854150 実践助産学演習 I 未定* 他	1854100 助産学特論 II (助産期ハイリスクケア論) 藤山	1853250 在宅看護学特論 B 新井 他		1853200 在宅看護学特論 新井	1852030 小児家族看護学特論 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	10:30	12:10	13:10	14:40	16:20	18:00	19:40	21:20
水曜	環境動態	1710260 陸面過程論 松田			1710110 植物遺伝資源論 清水 原田	1710150 生産環境管理論 高倉 泉津 B6-202				
	環境計画	1720240 建築史特論 高屋			1720210 建築技術特論 陶器					
	材料化学	1720300 資源循環と国際貿易 林[宏] 村上[-]	1720265 建築論特論 迫田							
	機械システム	1760030 環境機能材料 北村	1750025 ◇研究方法論 (前半) 奥村 他	1750030 ◇ナノエレクトロニクス (後半) 柳澤 他						
	電子システム	1770060 機械運動論 呉[志]	1750025 ◇研究方法論 (前半) 奥村 他	1750030 ◇ナノエレクトロニクス (後半) 柳澤 他						
	地域文化				1810570 国際文化論特講C 棚瀬	1810550 国際文化論特講A 吉村[淳]	1810260 地域文化遺産調査・情報論 石川	1810310 中国文化史特論 張※		
	生活文化		1820135 服飾デザイン特論A 森下 今井	1820105 道具デザイン特論A 徐						
	人間看護		1854130 助産診断技術学特論 II 千葉				1850017 看護英語論文入門 (助産) 坪井	1850018 看護英語論文入門 坪井	1853130 公衆衛生看護学特論 小林[孝]	1852125 老年看護学特論 岡本
	[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

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
木曜	環境動態		1700300 環境リスク論 上河原 堀	1710130 森林生態学特論 野間 龍谷 B4-303						
	環境計画		1720190 環境造形特論 金子		1720200 居住環境工学 鄭					
	材料化学		1700300 環境リスク論 上河原 堀	1760280 非晶質無機材料 山田[明]						
	機械システム	1770110 混相流工学 南川	1770160 動的システム論 大浦							
	電子システム	1780190 ◆ヒューマンコンピュータインタラクション 砂山	1780050 荷電粒子ビーム工学 柳澤							
	地域文化		1810030 アジア考古学B 金	1810095 環琵琶湖保存修景計画論 石川	1810105 地域計画特論 萩原	1810580 国際文化論特講D プレンサイン				
	生活文化	1820236 住環境デザイン特論B 藤木	1820440 比較行動論特講 上野	1820392 社会学特講B 丸山	1810540 英文学特論 山本					
	人間看護	1854110 助産学特論Ⅲ(健康教育論) 千葉 他	1854090 助産学特論Ⅰ(ワグダクティブヘルス) 千葉 他	1854030 周産期包括支援特論 古川 他	1850091 看護倫理(助産) 糸島	1850111 コンサルテーション論(助産) 牧野 川田	1850090 看護倫理 糸島	1850110 コンサルテーション論 牧野 川田		
	[副専攻] 近江環人			1853060 慢性看護支援論A 横井 糸島	1853040 慢性看護学特論A 横井 糸島					
	[副専攻] ICT実践			1853270 在宅看護支援論B 新井 他						

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
金曜	環境動態		1710120 植物資源管理論 泉 上町							
	環境計画									
	材料化学		1760120 高分子材料物性 徳満							
	機械システム		1770180 燃焼工学 河崎							
	電子システム	1780140 超伝導デバイス 作田					1602240 ナノテクノロジー特論 柳澤 一宮			
	地域文化					1810380 日本生活文化論(集中あり) 市川 他				
	生活文化									
	人間看護	1854140 助産診断技術学特論Ⅲ 板谷	1854010 ウィメンズヘルス助産学特論 千葉 他					1851020 看護技術学特論 伊丹	1855001 学校保健学 古株 他	
	[副専攻] 近江環人		別途配布スケジュール参照のこと				1900120 成熟社会デザイン特論 上田[洋] 地域共生センター	1900080 地域デザイン特論(前半) ※ 鶴飼 ○7/15 演習 (9:00-13:00)	1900160 エコデザイン特論Ⅰ 鶴飼 上田[洋] 地域共生センター	1900160 エコデザイン特論Ⅱ 鶴飼 上田[洋] 地域共生センター
	[副専攻] ICT実践			1902040 数理工学特論Ⅰ 杉山 門脇 酒井				1900100 地域マネジメント特論(後半) ※ 鶴飼 ○7/15 演習 (14:00-18:00)	1900100 地域マネジメント特論(後半) ※ 鶴飼 ○報告会7/29 (13:00-17:00) 教室未定	

★副専攻の受講方法は履修の手引き確認のこと。 ★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。

研究科・学年等	履修	科目	担当
集中・実習	環境共通	1,2 1700020 ◆GIS/リモートセンシング論 岩間 香川	
	環境共通	1,2 1700040 国際環境マネジメント特論 高橋[卓] 他	
	環境動態	1,2 1710140 水圏生態系動態論 伴 他	
		1,2 1710170 生態系保全特別講義 伴	
	環境動態	1,2 1710180 生物統計解析論 中西※ 古川※	
		(生物圏環境論[2022入学以前])	
	環境動態	1 1710070 環境動態学PレクチャーⅠ 専攻教員	
		1,2 1710080 環境動態学PレクチャーⅡ 専攻教員	
	材料化学	1,2 1760011 遺伝子生化学 松岡[健]※	
		1,2 1760230 先端無機材料科学 藤田※	
材料化学	1,2 1760220 先端複合材料科学 林[靖]※		
	1,2 1760240 先端有機材料科学 川瀬※		
地域文化	1,2 1810380 日本生活文化論(金4あり) 市川 他		
	1,2 1820160 健康栄養特論Ⅰ 矢野		
生活文化	1,2 1850140 薬物治療学 天ヶ瀬※		
	1,2 1850020 看護管理学 本田 米田		
人間看護	1 1850021 看護管理学(助産) 本田 米田		
	1 1854190 助産学実習Ⅰ(1年次) 板谷 他		
	1 1854210 助産学実習Ⅲ(2年次) 板谷 他		
	2 1854220 助産学実習Ⅳ(2年次) 渡邊 他		
	2 1854230 助産学実習Ⅴ(2年次) 千葉 他		
	2 1853035 慢性看護学実習Ⅱ[2019入学以降] 横井 他		
	2 1853220 慢性看護支援論演習Ⅱ 横井 他		
	2 1853230 慢性看護学実習Ⅲ 横井 他		
	2 1853320 在宅看護学実習Ⅱ 新井 他		
	2 1853330 在宅看護学実習Ⅲ 新井 他		
近江環人	1,2 1900060 地域再生システム特論 上田[洋] 鶴飼		
	※地域実践チーム(8/18,19,20予定)		
ICT実践	1,2 1902000 情報通信実習A 専攻教員		
	1,2 1902020 情報通信実習C 専攻教員		
キャリア教育	1 1601040 インターンシップC 就職指導担当教員		
	1 1601050 インターンシップD 就職指導担当教員		
	1 1601053 インターンシップF 就職指導担当教員		

演習	履修	科目	担当
環境動態	1	1710030 環境動態学特別演習Ⅰ	
	1,2	1710040 環境動態学特別演習Ⅱ	
環境計画	1	1720050 環境計画学特別演習ⅠA(環境意匠)	
	1	1720060 環境計画学特別演習ⅠB(環境意匠)	
	1,2	1720080 環境計画学特別演習ⅡA(環境意匠)	
	1,2	1720090 環境計画学特別演習ⅡB(環境意匠)	
材料化学	1	1720100 環境計画学特別演習Ⅲ(地域環境経営)	
	1,2	1720110 環境計画学特別演習Ⅳ(地域環境経営)	
材料化学	1	1760150 材料科学特別実験(1年次)	
	1	1760130 材料科学特別演習(1年次)	
材料化学	2	1760160 材料科学特別実験(2年次)	
	2	1760140 材料科学特別演習(2年次)	
機械システム	1	1770080 機械システム工学特別実験(1年次)	
	1	1770070 機械システム工学特別演習(1年次)	
機械システム	2	1770081 機械システム工学特別実験(2年次)	
	2	1770071 機械システム工学特別演習(2年次)	
電子システム	1	1780090 電子システム工学特別実験(1年次)	
	1	1780100 電子システム工学特別演習(1年次)	
電子システム	2	1780091 電子システム工学特別実験(2年次)	
	2	1780101 電子システム工学特別演習(2年次)	
地域文化	1	1810270 地域文化学特別演習(地域・1年次)	
	2	1810280 地域文化学特別演習(地域・2年次)	
地域文化	1	1810630 地域文化学特別演習(国際・1年次)	
	2	1810640 地域文化学特別演習(国際・2年次)	
生活文化	1	1820050 生活文化学特別演習(デザイン・1年次)	
	2	1820060 生活文化学特別演習(デザイン・2年次)	
生活文化	1	1820280 生活文化学特別演習(健康栄養・1年次)	
	2	1820290 生活文化学特別演習(健康栄養・2年次)	
生活文化	1	1820400 生活文化学特別演習(人間関係・1年次)	
	2	1820410 生活文化学特別演習(人間関係・2年次)	

研究	履修	科目	担当
環境動態	1	1710050 環境動態学特別研究Ⅰ	
	1,2	1710060 環境動態学特別研究Ⅱ	
環境計画	1	1720120 環境計画学特別研究Ⅰ(環境意匠)	
	1,2	1720140 環境計画学特別研究Ⅱ(環境意匠)	
	1	1720130 環境計画学特別研究Ⅲ(地域環境経営)	
	1,2	1720150 環境計画学特別研究Ⅳ(地域環境経営)	
地域文化	1	1810290 地域文化学特別研究(地域・1年次)	
	2	1810300 地域文化学特別研究(地域・2年次)	
地域文化	1	1810650 地域文化学特別研究(国際・1年次)	
	2	1810660 地域文化学特別研究(国際・得年次)	
生活文化	1	1820070 生活文化学特別研究(デザイン・1年次)	
	2	1820080 生活文化学特別研究(デザイン・2年次)	
生活文化	1	1820300 生活文化学特別研究(健康栄養・1年次)	
	2	1820310 生活文化学特別研究(健康栄養・2年次)	
生活文化	1	1820420 生活文化学特別研究(人間関係・1年次)	
	2	1820430 生活文化学特別研究(人間関係・2年次)	
人間看護	1	1851050 基礎看護学特別研究(1年次) ※1	
	2	1851055 基礎看護学特別研究(2年次) ※2	
	1	1852010 生涯健康看護学特別研究(1年次) ※1	
	2	1852015 生涯健康看護学特別研究(2年次) ※2	
	1	1853340 高度実践看護学課題研究(1年次) ※1	
	2	1854240 助産学特別研究(1年次) ※1	
人間看護	1	1854250 助産学特別研究(2年次)	
	2	1853015 高度実践看護学課題研究(2年次) ※2	

※1 長期履修生は1年次および2年次に履修すること。
※2 長期履修生は3年次に履修すること。

博士後期	履修	科目	担当
工学研究科	1~2	2920010 無機材料特論	
	1~2	2920020 有機材料特論	
	1~2	2920030 機械工学特論	
	1~2	2920040 機械システム工学特論	
	1~2	2920052 電子システム特論	
	1~2	2920054 電子情報特論	
	1~2	2920050 先端工学特論	
	1~2	2920060 先端工学特別演習	
	1~3	2920070 先端工学特別研究	

博士後期	履修	科目	担当	
環境動態	1	2910010 生物圏環境特別演習Ⅰ		
	2	2910020 生物圏環境特別演習Ⅱ		
	1~3	2910030 生物圏環境特別研究		
	1	2910040 生態系保全特別演習Ⅰ		
	2	2910050 生態系保全特別演習Ⅱ		
	1~3	2910060 生態系保全特別研究		
	1	2910070 生物生産特別演習Ⅰ		
	2	2910080 生物生産特別演習Ⅱ		
	1~3	2910090 生物生産特別研究		
	1	2910100 環境意匠特別演習Ⅰ		
環境計画	2	2910110 環境意匠特別演習Ⅱ		
	1~3	2910120 環境意匠特別研究		
	1	2910130 地域環境経営特別演習Ⅰ		
	2	2910140 地域環境経営特別演習Ⅱ		
	1~3	2910150 地域環境経営特別研究		
	1,2,3	2910160 環境科学特論		
	1,2,3	2910170 生物圏環境特論		
	1,2,3	2910180 生態系保全特論		
	1,2,3	2910190 生物生産特論		
	1,2,3	2910200 環境意匠特論		
地域文化	1,2,3	2910210 地域環境経営特論		
	1~2	2930150 日本・歴史文化論特別演習		
	1~3	2930160 日本・歴史文化論特別研究		
	1~2	2930190 国際文化論特別演習		
	1~3	2930200 国際文化論特別研究		
	1~2	2930170 日本・現代地域論特別演習		
	1~3	2930180 日本・現代地域論特別研究		
	1~2	2930070 生活デザイン論特別演習		
	1~3	2930080 生活デザイン論特別研究		
	1~2	2930090 健康栄養論特別演習		
生活文化	1~3	2930100 健康栄養論特別研究		
	1~2	2930110 人間関係論特別演習		
	1~3	2930120 人間関係論特別研究		
	1	2930130 研究方法特論		
	1	2930140 リサーチ・ワークショップ		
	人間文化	1	2930130 研究方法特論	
		1	2930140 リサーチ・ワークショップ	

※履修登録の注意事項
通年科目(特別演習等)は前期に登録する必要があります。後期履修時には追加や取消することができません。