## 滋賀県立大学大学院総合時間割表(平成27年度 [2015年度]):後期

曜日	研究科・学	全年等	9:00 1時	<b>车限</b>	10:30	10:40 2	時限	12:10	13:10 3時	:限	14:40	14:5	50 4時限	16:20	16:30	5時限	18:00	18:10 6時限	19:4	0 19:50 7時限	21:20
	環境動態		710245 微生物学特論 710010 (遺伝子工学特論	入江 泉津 A	A3-102				710200 生物多様性論	本庄※	A4-209	_	2 7,2			- 4124		- 312			
	環境計画								720230 建築構造特論	高田	B2-101	1									
	材料科学		760300 無機ナノ粒子工学	ジャヤデワン A	44-304	760270 光量子物性論	奥	A4-304													
	機械システム																				
	電子システム		780180 複雑ネットワーク	概論 酒井 A	A4-305																
月曜	地域文化					800050 ヨーロッパ地域	文化論 外狩 化	也 A1-207B													
	生活文化					820136 服飾デザイン特	論B 横田[尚]	D2-307	820200 健康運動学特論	中井[直]	D4-302	2						820237 住環境デザイン特論	C 佐々木 D4-30	3	
																				1 851090 精神看護援助方法論 0 852080 母性看護学演習 渡邊	
	人間看護																			<ul><li>852040 成人継続看護学演習 糸島</li><li>852130 老年健康生活評価演習</li></ul>	
	近江環人																	852110 老年看護援助論	望月 E3-20	9	
	2011年八																				

曜日	研究科・学	年等 9:00 1時限	艮	10:30	10:40 2時	限	12:10 13:10	3時限	14:40	14:50 4時	<b></b>	16:20 16:30	5時限	18:00	18:10 6時限	19:40 19:50 7時限		21:20
	環境動態	720410 魚類栄養学特論	杉浦[省]	A3-101	700300 環境リスク論	井手	B1-101A											
	環境計画	720400 ラント、スケープ。デ・サ・イン特書	論 村上[修]	A4-306	700300 環境リスク論	井手	B1-101A											
	材料科学				760090 構造・化学機能セラミ	ックス 吉田[智]	A4-304											
	機械システム																	
火曜	電子システム	780040 画像情報処理	畑中	A5-CAI	780160 ロバスト設計論	奥村	A2-201											
	地域文化																	
	生活文化	820220 児童健康問題特論	奥村[万]	D4-302								820045 生活デ	ザインプロジェクト演習	D棟演習室				
	人間看護				853070 慢性看護支援論B	横井 他	E3-210 853080 慢性	看護支援論 C 横井 伊波※	€ E3-210	853050 慢性看護学特論B	3 横井 他	E3-210 853100 慢性看	護支援論演習 横井 他		850019 看護英語論文入門Ⅱ 852070 成人健康支援特論	E2-202 852060 成人健康支援演習 E3-210	森[敏]	E3-210
	近江環人																	

曜日	研究科・学	学年等 9:00	) 1	時限	10:30	10:40	2時限	12:10 13:1	10 3時	宇限	14:40	14:50 4時	限	16:20 16:30	5時限	18:0	0 18:10 6時限	19:40 19:50	7時限	21:20
	環境動態					710160 生態系影響論	浦部[美] 対	L尾 B4-207 710	190 生物社会共生論	西田	A4-303									
	環境計画	720	360 地域資源経営論	i 増田[佳]	B6-109							720385 都市計画特論 720350 (地域空間計画学	轟 【13年度以前入学		竟設計特論【15年度以降入学生用】	川井 A4-30	3			
	材料科学	760	310 有機材料設計	井上	A4-304	760110 高分子材料合成	<b>谷本</b>	A4-304	100 (अरुधारमा ११ मा	10	L/11 /	120000 (20外工阀所画 )	110   (200,000, 1)	1.7141 /						
	機械システム	770	040 応用流体力学	安田[孝]	A4-305	770120 最適化システム	論 安田[寿	] A4-302												
水曜	電子システム	780	120 電子制御論	稲葉	A5-CAI															
	地域文化					810200 女性史・ジェン	/ダー論B 京第	ĕ A1−206A 800	010 Japanese Culture and Civ (15:00まで)(集中		A7-102	810070 環琵琶湖地域論B	水野 他	D2-302 810410 美行	術史特論B 亀井	D2-30	2			
	生活文化	820	180 栄養制御論	柴田[克]	D4-302			800	010 Japanese Culture and Civ (15:00まで)(集中		A7-102	820362 教育制度論特講	杉浦[由]	D3-304 800040 現代	代生活論Ⅱ 大橋 作	也 D4-30	3			
	人間看護																852100 老年看護援助展開演習	平田 E3-209 850010 家族看護学特i	植村 古株	E4-211
	近江環人																			

## 滋賀県立大学大学院総合時間割表(平成27年度[2015年度]):後期

								アンノン		<u> </u>	<b>&gt;</b> \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	//C L		/ 1////						
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
	環境動態		710220 動物生産環境論	平山[琢]	A3-201															
	環境計画		720170 環境政策形成過程論	楡 松本[健] 平山	Ц В1-101A	720220 建築計画特論 720290 参加型計画運営論		A4-306 野 B4-303												
	材料科学					760060 金属機能材料プロセ	シング 宮村	A4-304												
	機械システム		770090 強度設計工学	田邉	A4-305	770060 機械運動論	栗田大河	浦 A4-206												
木曜	電子システム		780170 光デバイス	山田[逸]	A4-304	780070 集積システム設計	論岸根	A4-305												
	地域文化								810100 環琵琶湖保存修景計画論	iB 濱崎 石川 D2-302 81046	<ul><li>び モンコ゛ル・テ゛ィアスホ゜ラ論B ブ゛レン</li></ul>	サイン 島村 A1-207B	810130 現代中国報	持論 B 横田	D2-302					
	生活文化					820115 道具デザイン特論820110 (道具デザイン特部		D4-303 学生用】)		82044	1 フィールド心理学特講 🕴	公嶋 D2-307								
	人間看護														851120(地域	新生看護学演習 小林 看護学演習【11年度以前 <i>7</i> 家族看護学演習 古株			護技術演習 小林 植z 統演習【11年度以前入	
	近江環人														502020 71913	NX/1000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	L4 211			

曜日	研究科・学	学年等 (	9:00 1 時限	10:3	10:40 2時限	艮 12:10	13:10 3時	限 14	1:40	14:50 4時	限 16:	20 16:30	5時限 18:0	0 18:10 6時限	19:40 19:5	50 7時限	21:20
	環境動態						710090 持続的生物生産論	ì 泉畑 B6−	-202								
	環境計画				720280 国際農林環境政策論	高橋 増田[清] B6-101											
	材料科学		760290 複合材料工学 山下	[義] A5-CA	760050 機能界面化学	秋山[毅] A4-304											
	機械システム		770181 バイオマスエネルギー変換論 山根	A4-30	5 770030 応用メカトロニクス論	安田[寿] 山野 A4-305											
金曜	電子システム				780150 光物性特論	一宮 A7-101											
	地域文化						810030 アジア考古学B	定森 濱崎 D2-	-302								
	生活文化																
	人間看護													850060 看護研究方法論Ⅱ	糸島 荒川 E3-210		
	近江環人								!	900050 地域再生学特論	上田 他 地域共生センタ		<mark>7 ノロジー特論 山根[浩] 他</mark> 地域共生センタ -				

曜日	研究	2科・学年等	9:	9:00	1 時限	10:30 10:40	2時限 1	2:10 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
十 成	語文	環人						90	0020 コミュニティ・プロジェクト実習 I	鵜飼 他	900020 コミュニティ・プロジェクト実習	鵜飼 他	900020 コミュニティ・プロジェクト実習 I	鵜飼 他					
工堆	儿仁	烬八								地域共生センター		地域共生センター	-	地域共生センター					

		研究科・子	平寺	
		環境共通	1.2	700040 国際環境マネジメント特論 高橋 丸尾 原田
- 1	集中	環境動態	1	710070 環境動態学プレゼンテーション I 専攻教員
			1.2	710080 環境動態学プレゼンテーションⅡ 専攻教員
- 1	実習	環境計画	1.2	720240 建築史特論 未定
		材料科学	1.2	760191 生体機能化学特論 井上[善]※
		人文共通	1.2	800010 Japanese Culture and Civilization 石田※ 他 A7-102
L				(水3もあり)

演習		
環境動態	1 7100	30 環境動態学特別演習 I
	1.2 7100	040 環境動態学特別演習Ⅱ
環境計画	1 7200	)50 環境計画学特別演習 I A (環境意匠)
	1 7200	060 環境計画学特別演習 I B (環境意匠)
	1.2 7200	80 環境計画学特別演習ⅡA (環境意匠)
	1.2 7200	90 環境計画学特別演習ⅡB (環境意匠)
	1 7201	00 環境計画学特別演習Ⅲ(地域環境経営)
	1·2 <b>7201</b>	10 環境計画学特別演習IV (地域環境経営)
材料科学	1 7601	50 材料科学特別実験
		30 材料科学特別演習
	2 7601	60 材料科学特別実験
	2 7601	40 材料科学特別演習
機械システム		80 機械システム工学特別実験
		70 機械システム工学特別演習
		181 機械システム工学特別実験
	2 7700	71 機械システム工学特別演習
電子システム	1 7800	190 電子システム工学特別実験
		00 電子システム工学特別演習
		191 電子システム工学特別実験
	2 7801	01 電子システム工学特別演習
地域文化		70 地域文化学特別演習
		180 地域文化学特別演習
生活文化		)50 生活文化学特別演習 (生活デザイン分野)
		60 生活文化学特別演習(生活デザイン分野)
		80 生活文化学特別演習 (健康栄養分野)
		90 生活文化学特別演習 (健康栄養分野)
		00 生活文化学特別演習(人間関係分野)
	2 8204	10 生活文化学特別演習(人間関係分野)
人間看護	1 8530	020 慢性看護学実習 I 横井 他

		研究
環境動態	1	710050 環境動態学特別研究 I
<b>采児</b> 勤惩	1.2	710060 環境動態学特別研究Ⅱ
	1	720120 環境計画学特別研究 I (環境意匠)
環境計画	1.2	720140 環境計画学特別研究Ⅱ (環境意匠)
外が町画	1	720130 環境計画学特別研究 I (地域環境経営)
	1.2	720150 環境計画学特別研究Ⅱ (地域環境経営)
地域文化	1	810290 地域文化学特別研究
20%210	2	810300 地域文化学特別研究
	1	820070 生活文化学特別研究(生活デザイン分野)
	2	820080 生活文化学特別研究(生活デザイン分野)
生活文化	1	820300 生活文化学特別研究(健康栄養分野)
工品入门	2	820310 生活文化学特別研究(健康栄養分野)
	1	820420 生活文化学特別研究(人間関係分野)
	2	820430 生活文化学特別研究(人間関係分野)
	1	851050 基盤看護学特別研究(1年次)※1
	2	851055 基盤看護学特別研究(2年次)※2
人間看護	1	852010 生涯健康看護学特別研究(1年次)※1
/ CIPI/日 II文	2	852015 生涯健康看護学特別研究(2年次)※2
	1	853010 慢性看護学課題研究(1年次)※1
	2	853010 慢性看護学課題研究(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
	1~ 2	920010 無機材料特論
	$1\sim 2$	920020 有機材料特論
	$1\sim 2$	920030 機械工学特論
	$1\sim2$	920040 機械システム工学特論
工学研究科	$1\sim2$	920052 電子システム特論
	$1\sim2$	920054 電子情報特論
	$1\sim2$	920050 先端工学特論
	$1\sim2$	920060 先端工学特別演習
	1~3	920070 先端工学特別研究

		博士後期
	1	910010 生物圏環境特別演習 I
	2	910020 生物圏環境特別演習 Ⅱ
	1~3	910030 生物圏環境特別研究
	1	910040 生態系保全特別演習 I
環境動態	2	910050 生態系保全特別演習 Ⅱ
	1~3	910060 生態系保全特別研究
	1	910070 生物生産特別演習 I
	2	910080 生物生産特別演習 Ⅱ
	1~3	910090 生物生産特別研究
	1	910100 環境意匠特別演習 I
	2	910110 環境意匠特別演習 Ⅱ
環境計画	1~3	910120 環境意匠特別研究
	1	910130 地域環境経営特別演習 I
	2 1~3	910140 地域環境経営特別演習Ⅱ
		910150 地域環境経営特別研究 910160 環境科学特論
	1.2.3	910170
vm (** **) 346	1.2.3	910170 生物醫環境特調 910180 生態系保全特論
環境科学 研究科共通	1.2.3	910190 生態系体主符論
91701171	1.2.3	910200 環境意匠特論
	1.2.3	1113 = 1211111
	1~2	930010 日本・地域文化論特別演習
	1~3	930020 日本·地域文化論特別研究
	1~2	930030 アジア・地域文化論特別演習
地域文化	1~3	930040 アジア・地域文化論特別研究
	1~2	930050 考現学・保存修景論特別演習
	1~3	930060 考現学·保存修景論特別研究
	1~2	930070 生活デザイン論特別演習
	1~3	930080 生活デザイン論特別研究
生活文化	$1\sim2$	930090 健康栄養論特別演習
王伯人儿	1~3	930100 健康栄養論特別研究
	$1\sim 2$	930110 人間関係論特別演習
	1~3	930120 人間関係論特別研究
人間文化	1	930130 研究方法特論
研究科共通	1	930140 リサーチ・ワークショップ