

履修計画

令和7年4月~令和7年9月

滋賀県レイカディア 草津キャンパス 第45期生(2年)・第46期生(1年生)後期



草津キャンパス

目 次

第 45	期生(2年)·第 46 期生(13	年)後期履修日程	••• 1
第 45	期生(2年)·第 46 期生(1 ²	年)後期基礎講座履修計画	4
第 45	期生(2年)園芸学科 A 後期	阴履修計画	8
	//	園芸学科 B	<i>"</i>	9
	//	陶芸学科	//	10
	//	びわこ環境学科	<i>II</i>	11
	//	地域文化学科	<i>"</i>	12
	//	健康づくり学科	<i>II</i>	13
第 46	期生(1年)園芸学科 A 後期	月履修計画	16
	//	園芸学科 B	<i>"</i>	17
	//	陶芸学科	<i>"</i>	18
	//	びわこ環境学科	<i>"</i>	19
	//	地域文化学科	//	20
	//	健康づくり学科	<i>"</i>	21

第45期生(2年) • 第46期生(1年) 後期 履修計画 (令和7年4月~令和7年9月)

												0	: 1	年		☆:	2	年			
					ノく豊かに生	きるた	めの基礎	講座			選		护			講		座			
月		曜	_	年	午前	Ú	午	後		園	芸	1		芸		つ環		文化			
	1	火	1年	2年					1 年A	1年B	2年A	2年B	1年	24	14	2年	14	2年 !	1年	2年 	
	2	水]]]						 		<u> </u>		 	
	3	木] 		 - -		 	
	4 5															! !		! !			
	6									; 						<u>:</u> 		<u>: </u>		<u>. </u>	
	7											$\stackrel{\leftrightarrow}{\sim}$					(<u> </u>	0	☆	2年園芸B校外学習
	8 9										☆		1	☆	0	<u> </u>	0	☆		_ 	2年園芸A校外学習・2年地文校外学習(午後)・1年びわ環校外学習(午後)
	10										_ ^			☆)	<u> </u>		^ !		 !	
	11	金	0	☆	基礎講	座	クラス	ス活動								 				 	
	12 13									 						<u>!</u> 		<u> </u> 		<u> </u> 	
	14	月								0						; 		<u>.</u>		☆	
4	15																	\Rightarrow		! 	
	16 17	水木							0							\Rightarrow		 			
	18		0	☆	基礎講	座	基礎	講座								<u> </u>		! !		<u> </u>	
	19]]						<u>. </u>		<u> </u>]]	
	20 21	月月								\circ		☆	0			! !		 	0	☆	2年園芸B校外学習
	22	火											Ŏ			! ! [0	<u> </u> 			1年地文校外学習
	23								0	<u> </u>	☆					\Rightarrow		\Rightarrow		i 	2年園芸A校外学習・2年びわ環校外学習・2年地文校外学習
	24 25														\bigcirc	! 		<u>:</u> 		! 	
	26	土)						
	27															<u> </u>		<u> </u>			
	28 29					昭和	のĦ			0						<u> </u>		<u> </u>			
	30					30 10			0] I					0	<u> </u> 		 		<u> </u> 	1年びわ環校外学習
	1	木											i 			: 		<u> </u>			
	2	金土				憲法記	7念日								0					☆	2年健康校外学習・1年びわ環校外学習(午後)
	4					みどり)の日									İ		<u> </u> 			
	5					こども							<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	
	6 7	火水				振替	14日									☆		<u> </u>			2年びわ環校外学習
	8	木								 						^ <u>`</u>				 	
	9		0	☆	基礎講	座	クラス	ス活動								! !		! !		 	
	10 11	十十								<u> </u>						i İ		<u>:</u> 		<u>.</u> 	
	12	月								0			0			<u> </u>				☆	1 年園芸B校外学習
	13 14								0	- 			0			<u>.</u> <u>.</u>	0	\Rightarrow	0	- 	
	15									<u> </u>	☆					<u> </u>		<u> </u>		<u> </u> 	1 十图本外仪外子百
5	16	金	0	☆	南座	歌舞	伎鑑賞教	室								! !		<u> </u>		 	1・2年校外学習(午前)会場:京都南座
	17 18	土														! 		 		I I	
	19											☆				<u>:</u> 		<u>:</u> 	0		2年園芸B校外学習
	20	火														<u> </u>	0	☆]	2年地文校外学習
	21 22	水木							0	<u> </u>	\Rightarrow			本本		\Rightarrow		<u> </u>			2年園芸A校外学習・2年びわ環校外学習
	23		0	☆		ュースガ	パーツ大会	<u>></u>		<u> </u>				×		 		 		 - -	
	24	土														ı		<u> </u>			
	25											ج٨_				 		 		 	
	26 27	月火										☆	 			<u>!</u> 		☆		! ! 	2年地文校外学習(午前)
	28	水							0				i			i L				; 	=
	29	木			甘 ァ牀=#r	प्रोद	甘 7 ₩	<u>=</u> # ππ	_	 			i			<u> </u>		<u> </u>			
	30 31	金土	0	☆	基礎講用	坐	基礎	神坐													
																		•			

第45期生(2年) • 第46期生(1年) 後期 履修計画 (令和7年4月~令和7年9月)

 ○:1年
 ☆:2年

 ▼レく豊かに生きるための基礎講座
 平
 中
 準
 座

					ノく豊かに生きるた	とめの基礎講座			選		护			講		座			
月		曜	学	年	午前	午 後		園	芸	,		芸		つ環					
	4		1年	2年	1 133	1 1	1年A	1年B	2年A	2年B	1年	2年	1年	2年	1年	2年	1年	2年	
	1													i		! 			
	2 3 4	月						0	i i	\Rightarrow			-	<u>i</u> I		<u>i</u> I	i		
	3	火水					$\overline{}$! ! !						<u> </u> 		! !			
	5						0	 	\Rightarrow				0	☆		! :			1年びわ環校外学習
	6	金						<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>		<u> </u>			
	7	土						<u> </u>						<u> </u>					
	8													<u> </u>		<u> </u>			
	9	月								☆				 		-	0		
	10													<u> </u>	0	☆			1年地文校外学習
	11	水					0	<u>. </u>	☆					<u>:</u>)	İ			
	12							İ	<u> </u>					i		i			
	13			☆	基礎講座	基礎講座		i	i i					i 		İ			
	14	土						i I						i I		i I			
6	15) 						1 1		1 1 !			
	16	月						 	 	$\stackrel{\wedge}{\sim}$	0			 		 	ļ		
	17	火						[[! ! !!		0			! !		! !		$\stackrel{\wedge}{\bowtie}$	1年陶芸校外学習
	18	水						<u> </u>	\Rightarrow			\Rightarrow	\bigcirc	<u> </u>		<u> </u>			
	19											$\stackrel{\wedge}{\bowtie}$		<u> </u>		<u> </u>			
	20	金	0	☆	基礎講座	クラス活動										!			
	21	土						<u> </u>						<u> </u>		i !			
	22	日月												•					
	23 24	月						! 						! 	0	<u>.</u> 	0		
	2 4 25	火水						i I	i i					<u>i</u> I	\cup	i 	i		
	26	木						 I	<u>:</u> 					<u>:</u> I		<u>:</u> 			
	27	金						! !	 					<u> </u> 		<u> </u> 			
	28							<u> </u> -						<u> </u> :		! !			
	29	盲						<u> </u>						<u> </u>		<u> </u>			
	30													<u> </u>		<u> </u>		\Rightarrow	
	1	火												İ	0	\Rightarrow			1年地文校外学習
	2	水											O	☆		<u> </u>			1年びわ環校外学習
	2 3	木						ĺ	İ					ĺ		Ì			
	4	金	0	☆	基礎講座	クラス活動]											
	5							i 						i 		 			
	6							i 	i i					i 		i 			
	7							, i }						; 		; 	0		
	8							! ! !] 			•		! ! !		! !			
	9							! !	 			\Rightarrow		!		<u> </u>			2年陶芸校外学習
	10			٨	# 7# =# c 	カニコ江手		! !	 					! :		! :			
	11 12	金土	0	☆	基礎講座	クラス活動		<u> </u>						<u> </u>					
	12 13													<u> </u>		<u> </u>			
	14							0		☆				<u> </u>		ļ		☆	
	15							\vdash		_ A_				<u> </u>	0	\Rightarrow		_ M_	
7	16						0					\Rightarrow		☆					
	17	木						<u>.</u> 	<u>. </u>			/ \		~		<u>.</u> 			
	18						Ī	<u> </u>						<u>. </u>		 			
	19	土														l !			
	20	\Box														! 			
	21	月			海位	D日		 	 					! ! 		! !			
	22	火						! !	I					! !		! !			
	23	水木] !	\Rightarrow					! !		<u> </u>			
	24 25	木	0	☆		¥ 517		 	 					 		 			
	25	金	Ŏ	\$	大等	学祭										1			
	26			/ `										<u> </u>		<u> </u>			
	27																		
	28 29 30	月业						<u> </u>			$\frac{1}{2}$			<u> </u>		 	0	X	つ年がり埋払か当羽
	29	火水						! 			0			\Rightarrow		<u> </u>			2年びわ環校外学習
	31	水木						i 					0	<u> </u>		<u> </u>			1年びわ環校外学習
	J O I	小				<u> </u>	1	! !					<u> </u>	! !		! !			

1

第45期生(2年) • 第46期生(1年) 後期 履修計画 (令和7年4月~令和7年9月)

O:1年 ☆:2年

					ノく豊かに生きるだ	めの基礎	芒講座			選		护			講		座			
月		曜	学		午前	午	後		遠	芸			芸		つ環					
				2年				1年A	1年B	2年A	2年B	1年	2年	1年	2年	1年	2年	1年	2年	
	1				課題学習報告	会リハー	サル		<u> </u>		1	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	
	2								<u> </u>		J	ļ			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	
	3	3 8							<u> </u>								<u> </u>		_	
	4		-						<u> </u>	_	\Rightarrow	i			<u></u>		<u> </u>		\Rightarrow	
	5		-						, 	☆	 	<u> </u>				0	☆		! 	2年地文校外学習・1年地文校外学習
	7		-						<u> </u>			<u> </u>	☆	\cup	☆		<u>.</u>			1年びわ環校外学習
	8								<u>. </u>		<u>-</u>	i	$\stackrel{\wedge}{\boxtimes}$		İ		<u>. </u>		: 	
	6								! !			:			! 		! :			
	10								!			!					<u> </u>		!	
	11				 山 <i>0</i>	70			<u> </u>		ı						<u> </u>			
	12				ШО															
	13											<u>_</u>					<u> </u>			
	14	_							<u>.</u>			ij			<u>.</u>				<u>.</u>	
	15								<u>!</u> 			<u></u>					<u> </u>			
8	16								l			İ					!			
	17								;			i			i I		 		i I	
	18	_							0		1	1			! !		! !	0	! !	
	19								:		-				<u> </u>		☆		<u> </u>	
	20		1					0	 						☆		 		 	2年びわ環校外学習(午後)
	21										J	İ					ļ			
	22			☆		3報告会						İ					ļ			
	23	3 ±							<u> </u>								<u> </u>			
	24								<u> </u>			İ					<u>'</u> 			
	25								; 		☆	\overline{O}			, , I		i I		☆	
	26											Ŏ					 			
	27	7 水							1	$\stackrel{\wedge}{\boxtimes}$	i			0			<u> </u>			
	28										i	İ					<u> </u>			
	29			☆	課題学習	習報告会						ĺ					<u> </u>			
	30)土							Ì			Ì			Ì		Ì		Ì	
	31																			
	1	, ,							0		\Rightarrow							0		2年園芸B校外学習
	2	2 火							i 		Ĺ	i			i 	0	i 		i 	1年地文校外学習
	3	3 水						\circ	! ! !	\Rightarrow	I				\Rightarrow		! ! !		! ! !	2年園芸A校外学習
	4								l !		i	<u> </u>	$\stackrel{\wedge}{\bowtie}$				<u> </u>			
	5	3 金	(O)	(☆)	課題学習報告	会(予備	i日)		<u> </u>		ı L	I			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	
	6										J	[<u> </u>			
	7											ļ								
	8								0			i			<u></u>		<u> </u>	0	<u> </u>	
	9								! 						<u> </u>		<u>.</u>		<u> </u>	
	10							0	i 		<u>. </u>	i			i 		i ├──		i 	
	11	木			L MILE IS				! ! !			- :			! ! 		! !		! ! 	
	12		0	☆	卒業式				ļ !		į	!			!		! !		!	
	13								 								<u> </u>		 	
	14				#4	Φ.Π.			l i						i i		 		 	
9	15				敬老	の日														
	16			\square							<u> </u>	ij				0	<u> </u>	_		
	17	水							! 					0	! 		! 		! 	
	18				₩₩₩₩₩₩	3 <i>h=</i> -	7.却生会		! 	, j		i			<u>'</u>		! 	-	! 	
	19		0		地域活動体験学習	ョンフィ	ス報告会					I I					! 			
	20	_							! !								! !			
	21 22	日 2 月							l								!			
	23										1	Oi								
						VJ□														
	24 25											ij					<u> </u>			
	26			\vdash	 課題学習力	ブイ <i>ば</i> ヽノ゙	7		! 		<u> </u>						<u> </u>			
						コータフィ	^					i					! 			
	27	7 3 日							 								<u> </u>			
	29								l !								! !			
	30			\vdash					<u> </u>		!				<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	
<u> </u>				至数 至数		2年 5	56講座	10	10	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	
屋	修合	~=+					ノンロ曲ノナ	• ' /	1/	1 1 1	1 1	1 1	1 1		1 1		1 1			

1

楽しく豊かに生きるための基礎講座・学校行事履修計画表

○: | 年 ☆: 2年 (令和7年4月~令和7年9月) 草 津 キャンパス

	<u> </u>				^ '		(マル/ギャカ・)	7 11 12		· / イャノハヘ
月	日	曜	学	年		午前 10:0	0~12:00			00~3:00
/3		·· p=	1	2		テーマ	講師		テーマ	講師
4	П	金	0	☆	С	クラウドファンディ ングで地域貢献!	合同会社MediArt 植田 淳平	E	クラス活動	
	18	金	0	☆	В	健康と生きがいづく りに役立つ笑いの力 〜大道芸で笑って健 康に〜	大道芸人 田久 朋寛	Ε	クラス活動	
	9	金	0	☆	D	自衛隊による災害派遣 等の活動について	自衛隊滋賀地方協力本部長 吉田 修造	D	知っておきたい 相続制度と知的財 産制度の基礎知識 パート2	三木·伊原法律特許事務所 弁護士 伊原 友己
5	16	金	0	☆	E	南座 歌舞伎鑑賞教室 ※鑑賞時間 :00~ 3:00	南座			
	23	金	0	☆	E		ニュースを	ポー	ツ大会	
	30	金	0	☆	С	認知症サポートに 参加しよう! ^(認知症サポーター養成講座)	草津市認知症 キャラバン・メイト	С	〈サポートの会企画講座〉 高齢者の安全運転 教室〜免許の自主 返納を考える〜	滋賀県警察
4	13	金		☆	Α	卒業後の活動に 向けて	同窓会 サポートの会 えにしの会	A	高齢期をもっと 豊かな時期に するためにⅡ	滋賀大学教育学部 教授 神部 純一
6	20	金	0	☆	D	古地図で訪ねる 近江・滋賀	元滋賀県立高等学校 校長 松井 善和	Ε	クラス活動	

学習領域	分野記号	学習分野
豊かに生きる	Α	新しい生き方、人生のヒント
健康づくり	В	からだの健康、こころの健康、つながりと健康、食と運動
社会参加	С	ボランティア活動と社会貢献活動、情報・SNS、資格を得る
くらしと地域	D	滋賀の魅力発見、自然と環境、お金と就労、くらし
学校行事	Ε	オリエンテーション、入学式、クラス活動、課題学習ガイダンス、自主活動、各種部会等、その他

	_	-33	学	年		午前 10:	00~12:00	午後 1:00~3:00
月	日	曜	ı	2		テーマ	講師	テーマ講師
	4	金	0	☆	В	アンガーマネジメ: トを学んで上手に 怒ろう	ー般社団法人日本アンガーマネジメント協会ファシリテーター 尾崎 沙千	- E クラス活動
	11	金	0	☆	Δ	パラリンピックを 経験して思うこと		E クラス活動
7	24	木			_		大学祭(準	準備・リハーサル)
	25	金		☆				大学祭
	26	土						大学祭
	ı	金						リハーサル(自由参加) ロウントしません
8	22	金	0	☆	Ε		課是	夏学習報告会
	29	金	0	☆	Ε		課題	夏学習報告会
	5	金	(0)	(☆)	Ε		課題学習	報告会(予備日)
9	12	金	0	☆	Ε	卒業式		
7	19	金	0		E		地域活動体	験学習クラス報告会
	26	金	0		Α	課題学習をみんな で進めるために	認定特定非営利活動法/ しがNPOセンター 理事 森川 稔	E 課題学習ガイダンス (事務局) (事務局)

レイカディア讃歌 (レイカディア大学校歌)



ともに遊ばん

うるわしく

レイカディア

る

果つることなき

の良り

わがレイカディア

レイカディア

レイカディア レイカデ でる 蒼き空 消ゆることなき ノイア 深き貌** レイカディアかぎりなく

わがレイカディアともに学ばん 歓びを 峰にたわむ? いつまでも その 近 江 一の最中 思い がレイカディ せる 。 き を を き 音 尽きることなき さわやかに V イカディア

イカディア讃歌

第 45 期生(2年)

選択学科履修計画(後期)草津キャンパス

園芸学科 A	8
園芸学科 B	9
陶芸学科	10
びわこ環境学科	11
地域文化学科	12
健康づくり学科	13

草津キャンパス

45期生(2年)

園芸学科A

月		曜日	テ ー マ		講	師			会	場	
4	0)	水	樹木の種類と管理 (農場現地研修)	樹木區 平	塚	英	史	生(産 校 外	農 学 習	場)
7	23	水	樹木の剪定実習	平	塚	英	史	句(山 美 校 外	崎 公学 習	園)
5	14	水	滋賀の野菜の特徴を知る 野菜のハナタバつくり(実習)	野菜之	カリエ田	直	子	第調	2	教 理	室室
5	21	水	県内の巨木、名木を訪ねる	樹木图		穀糸	治	湖(北 校 外	方 学 習	面)
	4	水	樹木の夏期剪定実習	平	塚	英	史	介	護	研修	室
6	11	水	樹木と庭木の病害虫防除 森の危険な生物	信	⊞	榖糸	治	第	1	教	室
	18	水	果樹と野菜の栽培管理	元滋賀松	課立八E 原	日市南高校報 治		第	2	教	室
7	23	水	球根と宿根草の育て方 ハンギングバスケットつくり 観葉植物の育て方	フラワ		ッジメント! <u>:</u> ず		第	2	教	室
8	5	火	地産地消・夏野菜で郷土料理作り (調理実習)	滋賀県清		会常務理事 請 里		調第	1	理 教	室室
O	27	水	おいしい果樹と野菜の作り方 まとめ	松	原	治	夫	第	2	教	室
9	3	水	樹木の診断と治療、樹勢回復(実習) ロープワーク 8	平	塚	英	史	び市(民	こ 地 の 学習	球森)

草津キャンパス

45期生(2年)

園芸学科B

月		曜日	テ ー マ		講	師			会	場	
4	7	月	樹木の種類と管理 (農場現地研修)	樹木医 平	塚	英	史	生(産 校 外	農 、学 習	場)
4	21	月	樹木の剪定実習	平	塚	英	史	中一	山	崎 公、学 習	園)
5	19	月	県内の巨木、名木を訪ねる	樹木医信	⊞	毄糸	治	湖(北 校 外	方 、学 習	面)
3	26	月	滋賀の野菜の特徴を知る 野菜のハナタバつくり(実習)	野菜ソ	ムリエ	直	子	介調	頀	実 習 理	室室
	2	月	樹木の夏期剪定実習	平	塚	英	史	第	1	教	室
6	9	月	樹木と庭木の病害虫防除 森の危険な生物	信	⊞	較茶	治	第	1	教	室
	16	月	果樹と野菜の栽培管理	元滋賀!	県立八日 原	市南高校教		第	2	教	室
7	14	月	球根と宿根草の育て方 ハンギングバスケットつくり 観葉植物の育て方			ジメント!i		第	2	教	室
8	4	月	地産地消・夏野菜で郷土料理作り (調理実習)			常務理事 5 里		調第	1	理 教	室室
J	25	月	おいしい果樹と野菜の作り方 まとめ	松	原	治	夫	第	2	教	室
9	1	月	樹木の診断と治療、樹勢回復(実習) ロープワーク	並	塚	英	史	び 市 (民	こ 地 の 、学 習	球森)

草津キャンパス

45期生(2年)

陶 芸 学 科

月		曜日	テーマ		講師]		会場	
4	9	水	【作陶】装飾に使う オリジナル道具の制作	陶芸家 岡	⊞	勲	陶	芸	室
4	10	木	【作陶】球体の制作 (手びねり、タタラ)	囼	⊞	勲	陶	芸	室
5	21	水	【作陶】蓋物の制作 (くりぬき、又は前回の方法 による制作)	囼	⊞	勲	陶	芸	室
)	22	木	【作陶】蓋物の加飾と仕上げ 化粧掛けや象嵌の技法を使い加飾 釉掛けの道具作り	固	⊞	勲	陶	芸	室
6	18	水	【施釉・焼成】 釉掛け・窯詰	囼	⊞	勲	陶	芸	室
0	19	木	【作陶】角皿制作と応用 (タタラ成形)	岡	⊞	勲	陶	芸	室
7	0)	水	【校外学習】産地見学	囼	⊞	勲	校	外 学	沼
	16	水	【作陶】特殊な形状の制作 (手びねりによる大型の作品)	囼		勲	陶	芸	室
8	6	水	【作陶】自由作陶 思い描いたものを形にする	岡	⊞	勲	陶	芸	室
0	7	木	【作陶】自由作陶 思い描いたものを形にする	岡		勲	陶	芸	室
9	4	木	【総括】	囼	⊞	勲	陶	芸	室

草津キャンパス

45期生(2年) びわこ環境学科

月		曜日	テ ー マ	講師	会 場
	16	水	[学ぶ]里山問題を考える 〜里山の歴史と現状〜 [学ぶ]「環境まちづくり活動」の	龍谷大学教授 宮 浦 富 保 水色舎・びわこ学院大学教育福祉学部非常勤講師	第 1 教 室
4			企画と運営について① [学ぶ][観る]志津里山自然学校	佐 々 木 和 之	
	23	水	①草津市第3次環境基本計画について②志津里山自然学校ボランティアの会の取組	草津市環境政策課志津里山自然学校ボランティアの会	章津グリーンセンター 志津里山自然学校
5	7	水	[観る]山門水源の森 自然観察と保護	山門水源の森を次の世代 に引き継ぐ会ガイド 元滋賀県立虎姫高校教諭・助手43期卒業生 村 居 利 美・真 崎 健	山門水源の森
3	21	水	[観る]仰木の里 棚田の水循環システム	成安造形大学芸術学部非常勤講師 大原歩 「即本自然文化庭園構想八王寺組・大津市農業委員」 上坂雅彦	成 安 造 形 大 学 仰 木 の 里 周 辺
				滋賀県栄養士会常務理事	調 理 室
6	4	水	[活かす]地産地消・湖魚を使った 郷土料理作り(調理実習)	清水満里子	第 1 教 室
	2	水	[学ぶ] 食とエネルギー(食の部)	地球温暖化防止活動推進員 山 本 悦 子	第 1 教 室
		٠, 	[学ぶ] 食とエネルギー(ゴミの部)	地球温暖化防止活動推進員本 江 宗 明	カ I 教 主
7	16	水	[学ぶ]「環境まちづくり活動」の企画 と運営について②	佐 々 木 和 之	第 1 教 室
	10	۵۰	[活かす] 環境学習プログラムに向けて③	地球温暖化防止活動推進tンターキャリアアドパイザー 来 田博美	73 1 35 2
	29	火	[学ぶ]生きているびわ湖 ~フローティングスクール事前学習プログラム~	滋賀県地球温暖化防止活動推進員 松田明子・中野他家子	 滋 賀 県 立 び わ 湖 フ ロ ー テ ィ ン グ
	20		[学ぶ]乗船当日のびわ湖学習を 深めるための事前学習	フローティング スクール 職 員	ス ク ー ル
	6	水	[学ぶ]琵琶湖の蜃気楼 琵琶湖大橋の 様々な形をシミュレーションする	琵琶湖地域環境教育研究会 松 井 一 幸	第 1 教 室
8	J	W.	[学ぶ]世界の湖を診れば生きる道が解る	滋賀県立大学名誉教授 三 田 村 緒 佐 武	AJ 1
S	20	水	[学ぶ] 下水道と中水利用	びわこ成蹊スポーツ大学名誉教授 青木豊明	第 1 教 室
	20	W.	[学ぶ] 下水道きれいな湖国の第一歩	湖南中部浄化センター職員	湖南中部浄化センター
9	3	水	[活かす]環境保全の担い手に向けた 学習プログラムについて	来 田 博 美	第 1 教 室
		ν,	[学ぶ]びわ湖を再生させるための循環哲学	三 田 村 緒 佐 武	N 五

草津キャンパス

45期生(2年) 地域文化学科

月		曜日	テ ー マ		講	師			会	Š	場	
	9	水	郷土理解 一近江の観光資源とボランティア(2)ー ・44期生の実践、フィールドワーク	西	月 卒業生 嶌 月 卒業生 本	正	美男	介校	護 外	研、	修学	室習
4	15	火	郷土理解 一近江の観光資源とボランティア(3)ー ・プラン、案内資料づくり①	西山	—————————————————————————————————————	正		介介	謹	研 実	 修 習	室室
	23	水	郷土理解 一近江の観光資源とボランティア(4)ー ・湖北の文化を訪ねる (フィールドワーク)	西山	嶌本	正	美男	校	外		学	图
	13	火	郷土理解 一近江の観光資源とボランティア(5)ー ・プラン、案内資料づくり② ・中間発表	西山	嶌本	正	美男	介	護	実	習	室
5	20	火	郷土理解 一近江の観光資源とボランティア(6)ー ・グループ実践①②	西山	嶌本	正	美男	(校》	外等	学習)
	27	火	郷土理解 一近江の観光資源とボランティア(7)ー ・グループ実践③ ・学習の振り返り、まとめ	西山	嶌本	正	美男	(介	校 ½	外 第 実) 室
6	10	火	郷土理解 一近江の食文化②一 ・郷土料理(調理実習)	滋賀	県栄養士会物 水 満	常務理事 里	子	調	理室 護	• 第 研	§ 1 教 修	文室 室
7	1	火	郷土理解 一近江の食文化③一 ・郷土料理(調理実習)	清	水 満	里	子	調	理室 護	• 第 研	§ 1 教 修	文室 室
	15	火	まちづくり講座(1) オリエンテーション 講座の目的や住民主体のまちづくりについて 〜身近な問題に目を向けてみよう〜	認定特別	まま営利活動法人した リ	NPOセンタ-	電影	介	護	研	修	室
80	5	火	まちづくり講座(2) フィールドワーク まちづくり実践の場を視察	森	Ш		稔	大(津 校 <i>!</i>	·····································	市学習	内)
0	19	火	まちづくり講座(3) ・グループ発表 ・学習の振り返り、まとめ	森	ЛП		稔	介	護	研	修	室

草津キャンパス

45期生(2年)

健康づくり学科

月		曜日	テ ー マ		講	師		会	È	場	
	7	月	健康と飲み水「琵琶湖の水環境」	びわる	こ成蹊スポーツ 木	/大学名誉教技 豊 明	介	頀	研	修	至
4	14	月	地域における健康づくりへのアプローチⅢ 〜地域サロン等を活用して〜 実習・サロン体験に向けてサロン等で行うゲームや体操の実演計画、グループ分けと持ち時間、場所等の確認、先方での諸注意	東東市	F社会福祉協議会 田 田		介 体		研 育	修	室室
	21	月	健康と栄養 血液サラサラ料理(調理実習)	滋賀	《県栄養士会 水 満	常務理事 里 子	第調		理	教	室室
5	2	金	地域における健康づくりへのアプローチルV 〜地域サロン等を活用して〜 実習・サロンに出向こう(サロンにて実演)会 場設営、備品等セッティング・実演の振り返り	飯	⊞	忍宣	栗セ	東 市 ンタ	i 老 ーな	人福 cごや	祉かか
)	12	月	健康と運動(実技) 健康寿命の延伸 (4)モルックとフットケア	建康井	運動指導士 花	春	介体	護	研 育	修	室室
6	17	火	健康と運動 講義:運動処方とその進め方 実習:体力測定2	滋賀	に関立大学名前 本		介体	護	研 育	修	室 室
0	30	月	健康とレクリエーション 現在のストレス測定と改善方法	元梅	花女子大学 山		介体	護	研 育	修	室室
7	14	月	高齢期のこころとからだの健康3 I 老化と排泄機能の変化 II 排泄機能の変化への対応(実習)	聖泉安	大学看護学語 田	部准教授	介	護	実	翌	室
7	28	月	健康とヨガIV(実技) 健康寿命をのばそう	ヨガ頼	ブインストラク 角	クター 紀 子	介体	護	研 育	修	室室
8	4	月	高齢期のこころとからだの健康4 I脳の活性化 II認知症の理解と対応	元敦	賀市立看護大学	全看護学部教授 隆 子	介	護	実	翌	室
Ø	25	月	健康と運動 講義:運動と熱中症予防 実習:運動と体温・体重(脱水) ・口渇の測定	寄	本	Ðj	介体	謹	研 育	修	室室

令和7年度

https://www.fukushihoken.co.ip

ふくしの保険





保険金額・年間保険料(1名あたり) 団体割引20%適用済/過去の損害率による割増適用

保険金の	 種類	プラン	基本プラン	天災・地震補償プラン				
	死亡的	保険金	1,040万円					
	後遺障語	 导保険金	1,040	7万円(限度額)				
ケガの	入院保障	美金日額	6,5	00円				
補償	手術保険金	入院中の手術	65,000円					
	一一侧体突亚	外来の手術	32,5	00円				
	通院保	除金日額	4,000円					
	地震·噴火·	津波による死傷	×	0				
賠償責任 の補償		任保険金 対物共通)	5億円 (限度額)					
	年間保険	Ħ	350円	500円				





ふくしの保険 ホームページ

- ▶基本プランでは地震・噴火・津波に起因する死傷は補償されません。
- ▶年度途中でご加入される場合も上記の保険料となります。
- ▶中途脱退による保険料の返金はありません。
- 中途でボランティアの入替や、ご加入プランの変更はできません。 ご加入は、お1人につきいずれかのプラン1口のみとなります。

ボランティア行事用保険 (傷害保険、国内旅行傷害保険特約付傷害保険、賠償責任保険)

送迎サービス補償(傷害保険)

● このご案内は概要を説明したものです。詳細は、「ボランティア活動保険パンフレット」にてご確認ください。 ●

社会福祉法人 全国社会福祉協議会 団体契約者

〈引受幹事〉 損害保険ジャパン株式会社 医療・福祉開発部 第二課 TEL:03(3349)5137

> 受付時間:平日の9:00~17:00 (土日・祝日、年末年始を除きます。) この保険は、全国社会福祉協議会が損害保険会社と一括して締結する団体契約です。

株式会社福祉保険サービス 取扱代理店

〒100-0013 東京都千代田区霞が関3丁目3番2号 新霞が関ビル17F TEL:03(3581)4667

受付時間:平日の9:30~17:30(土日・祝日、年末年始を除きます。)

第 46 期生(1年)

選択学科履修計画(後期) 草津キャンパス

園芸学科 A	16
園芸学科 B	17
陶芸学科	18
びわこ環境学科	19
地域文化学科	20
健康づくり学科	21

草津キャンパス

月		曜日	テ ー マ		講	師			会	場	
	16	水	夏花壇のデザインと種の選択	元滋 井	資県立湖南島 上	農業高等学 升		第	2	教	室
4	23	水	春の家庭菜園の作り方(苗の植付け)	元滋松	發展立八日 原	市南高校治	教諭夫	第	2	教	室
	30	水	花壇用花苗の播種・草花の管理	井	上	升	=	第	2	教	室
			春蘭・寒蘭・えびね蘭								
	14	水	県内の巨木、名木を訪ねる	樹信	木医田	繁	治	湖(東 校 外	方 学 習	面)
5	21	水	いわちどり・うちょう蘭・富貴蘭	井	上	升	_	第	2	教	室
		,	果樹と野菜の病害虫防除	松	原	治	夫	713	_	37/	_
	28	水	剪定実習 松の剪定 (松のみどり摘み)	樹平	木医塚	 英	史	第	2	教	室
	4	水	夏の花壇づくり	井	上	升	=	第	2	教	室
6	11	水	樹木管理	亚	塚	英	史	第	2	教	室
7	16	水	秋花壇のデザインと種の選択	井	上	升	Ξ	第	2	教	室
8	20	水	果樹の糖度調査 土づくり(秋野菜の植付け準備)	松	原	治	夫	第調	2 !	教 里	室室
9	3	水	秋の家庭菜園の作り方(苗の植付け)	松	原	治	夫	第	2	教	室
J	10	水	秋の草花の播種(実習)	井	上	升	Ξ	第	2	教	室

草津キャンパス

46期生(1年)

園芸学科B

月		曜日	テ ー マ		講	師			会	場	
	14	月	夏花壇のデザインと種の選択	井	資県立湖南島 上	農業高等学 升		第	2	教	室
4	21	月	春の家庭菜園の作り方(苗の植付け)	元滋松	發展立八日 原	市南高校治	教諭夫	第	2	教	室
	28	月	花壇用花苗の播種・草花の管理	井	上	升	_	第	2	教	室
			春蘭・寒蘭・えびね蘭								
	12	月	県内の巨木、名木を訪ねる	樹信	木医田	繁	治	湖(東 校 外	方 学 習	面)
5	19	月	いわちどり・うちょう蘭・富貴蘭	井	上	升	=	 第	2	 教	室
	. 0	Ž	果樹と野菜の病害虫防除	松	原	治	夫	213	_	3//	_
	26	月	剪定実習 松の剪定 (松のみどり摘み)	樹平	木医塚	 英	史	介	護	汧 修	室
6	2	月	夏の花壇づくり	井	上	升		第	2	教	室
	9	月	樹木管理 剪定実習	平	塚	英	史	第	2	教	室
7	14	月	秋花壇のデザインと種の選択	井	上	升	=	第	1	教	室
8	18	月	果樹の糖度調査 土づくり(秋野菜の植付け準備)	松	原	治	夫	第調	2	教 里	室室
9	1	月	秋の家庭菜園の作り方(苗の植付け)	松	原	治	夫	第	2	教	室
J	8	月	秋の草花の播種(実習)	井	上	升	Ξ	第	2	教	室

草津キャンパス

46期生(1年)

陶 芸 学 科

月		曜日	テ ー マ		講	師			会 場	
4	21	月	(AM:作品講評) 【作陶⑤】抹茶椀(玉作り成形)	陶芸家 灘	さ	۲	み	陶	芸	室
4	22	火	【作陶⑤】抹茶椀(玉作り成形)	灘	さ	۲	み	陶	芸	室
5	12	月	【作陶⑥】鉢	灘	さ	۲	み	陶	芸	室
)	13	火	【作陶⑥】鉢(応用・中皿)	灘	さ	۲	み	陶	芸	室
6	16	月	【施釉・焼成】 ⑤⑥素焼き窯出し・施釉・窯詰	灘	さ	۲	み	陶	芸	室
O	17	火	【校外学習】 陶芸の森陶芸館・見学	灘	さ	۲	み	信 校	楽	面習
7	28	月	(AM:作品講評) 【作陶⑦】タタラ成形(四角鉢) (蓋有)	灘	さ	ك	み	陶	芸	室
7	29	火	【作陶⑧】タタラ成形(四角鉢) (蓋有) 自由作陶デザインシート提出	灘	さ	۲	み	陶	芸	室
8	25	月	【作陶⑨】自由作陶	灘	さ	۲	み	陶	芸	室
0	26	火	【作陶⑨】自由作陶	灘	さ	۲	み	陶	芸	室
9	22	月	【1年間の総括・講評】 (灯油窯焼成)	灘	さ	۲	み	陶	芸	室

草津キャンパス

46期生(1年) びわこ環境学科

月		曜日	テ ー マ	講師会場					
	O	水	[学ぶ] びわ湖の謎を解く	滋賀県立大学名誉教授 三 田 村 緒 佐 武 第 1 教 室					
	J	΄,	[観る] 上水道の浄化の仕組みを観る	吉川浄水場職員吉川浄水場					
4	25	金	[学ぶ]湖沼学入門	滋賀大学教授					
7	20	717	[学ぶ]琵琶湖の生態学	石川俊之					
			[学ぶ]草津塾の取組と今後の課題	草津塾代表·36期卒業生					
	30	水	[観る]葉山川の見守り、他	丸 林 浩 二 立 ン タ ー					
5	2	睁	[学ぶ観る] 琵琶湖の治水·利水と 琵琶湖総合開発	第 1 教 室 石 川 俊 之 水のめぐみ館 「アクア琵琶」					
				びわこ成蹊スポーツ大学名誉教授					
	4 水	4 水	4 水	4	4	4	水		
			[観る] 生ゴミ堆肥化システム						
6		10 7		[学ぶ] 琵琶湖に吹く風① ~ケシキミと風の伝承調査~	琵琶湖地域環境教育研究会 松 井 一 幸				
	18	水	[学ぶ] フクロウ先生の森・守塾	15 7					
7	2	水	[学ぶ観る] 再生可能エネルギーについて	青 木 豊 明 木戸・志賀方面					
7	30	水	[観る] 伊吹山の自然観察と保護	元滋賀県立虎姫高校教諭 村 居 利 美 伊 吹 山 助手 43期卒業生					
	0	1.	[学ぶ] 滋賀の気象環境・大気環境	彦根気象台職員彦根気象台					
8	6	水	[観る] プランクトンで水質を調べる	村 居 利 美 米 原 高 等 学 校					
J	27	水	[学ぶ] 琵琶湖淀川水系の治水と利水と 環境を診る	三 田 村 緒 佐 武					
	<u> </u>	W.	[活かす] びわ湖の今と昔を学び これからを考える	滋賀大環境学習支援士会 橋 田 卓 也					
9	17	2K	[活かす] 環境活動紹介とNPOの役割	おおつ環境フォーラム内護研修室					
		,	[活かす] 環境学習プログラムに向けて ①	地球温暖化防止活動推進tンターキャリアアドバイザ- 来 田 博 美					

草津キャンパス

46期生 (1年) 地域文化学科

月		曜日	テーマ		講	師			ź	<u>></u>	場	
			近江と文学	旅行	作家							
4	8	火	童門冬二『小説 中江藤樹 上下』 永井路子『雲と風と』	西	本	棚	枝	介	頀	研	修	室
4			近江と文学									
	22	火	中江藤樹のふるさと高島市安曇川と 高島を訪ねる	西	本	棚	枝	高 (校(急 ? ? 化	学習	市)
			近江と文学									
5	13	火	まとめ 研究発表	西	本	棚	枝	介	護	研	修	室
5					対保護課	_	٧4-					
	20	火	明智光秀と坂本城	松			浩	介	護	研	修	室
				井	、財保護課 」 」	_	優					
					」 対保護課	_						
	10	火	坂本の史跡を訪ねる		造物	係職	員	坂(本 校 <i>*</i>	t 外 ∮	地 学 習	域)
6				元東	近江市史紀	編纂室長						
	24	火	織田信長と近江の武将、そしてその末裔たち 〜当国一乱 信長以前の近江〜 〜用意周到 義昭の上洛〜	Ш	本	_	博	介	頀	実	習	室
											ュニラ	ティ
	1	火	~危機一髪 信長の千草越~	Ш	本	_	博	セ 現	ン 地		夕 見	学
			市原の城・千草街道								兄 学 習	•
7											ュニ	
	15	火	織田信長と近江の武将、そしてその末裔たち ~有言実行 比叡山の焼討~	Ш	本	_	博	セ	ン	/	タ	_
	10		志村城址•川原崎助右衛門顕彰碑	Ш	71		פו	現	地		見	学、
											学 習 ——	
			織田信長と近江の武将、そしてその末裔たち					変! ン	ゼコ:	ミュ タ	ニティ	イセ
8	5	火	〜盛者必衰 六角の没落〜 鯰江の城・井元城	Ш	本	_	博	現	地	3	見	学
			※○ ・					(校	外:	学 習)
			郷田信見と近江の寺原 フェブフの土衣セナ								野商と	人館
	2	火	織田信長と近江の武将、そしてその末裔たち ~千差万別 近江衆の行末~	Ш	本	_	博	(ΒШ	中	正吉	邸)
			中野城•信楽院					現(拉松		見 学 習	学
9									7又 /	ノト -	f <u>f</u>)
	4.0	NI.	織田信長と近江の武将、そしてその末裔たち			1 -12	^	≘ #≠	TΠ	likt	-	
	16	火	個人発表	Ш	本		問	介	護	研	修	室

草津キャンパス

46期生(1年)

健康づくり学科

月		曜日	テ ー マ	講師 会場
4	7	月	非常時の対応 「救急法について学ぶ」	日本赤十字社救急法指導員 介 護 実 習 室 救 急 救 命 士 体 育 室
4	21	月	健康と運動(実技) 健康寿命の延伸 (1)生活習慣病と運動 身体活動基準の活用、軽スポーツ	健康運動指導士 介護研修室 井花春美 体育室
5	13	火	健康と運動 講義:運動と骨粗鬆症・転倒予防 実技:重心動揺測定	滋賀県立大学名誉教授
5	19	月	健康と食・栄養 〜暑さ対策と食・栄養〜(調理実習)	滋賀県栄養士会常務理事 第 1 教 室 清 水 満 里 子 7 護 研 修 室
6	9	月	健康と運動(実技) 健康寿命の延伸 (2)レジスタンストレーニング ロコモティブシンドローム アイソメトリック・ダンベル体操	井 花 春 美 介 護 研 修 室 体 育 室
0	23	月	健康とレクリエーション ガッツ、スカイクロス	元梅花女子大学教授 介護研修室 前 山 直 体育室
7	7	月	健康とヨガⅡ(実技) 健康寿命をのばそう	ヨガインストラクター介護研修室頼角紀子体育室
,	28	月	高齢期のこころとからだの健康 1 I こころとからだの関係 II こころの活性化	元敦賀市立看護大学看護学部教授 北村隆子 介護実修至
8	18	月	健康と運動 講義:運動と脳・神経 実習:棒反応、全身反応時間、 調整力に関わる動き	高 本 明 介 護 研 修 室 体 育 室
	1	月	健康と食・栄養 〜骨粗しょう症予防と栄養〜 (調理実習)	清水満里子開調理室
9	8	月	地域における健康づくりへのアプローチ I ~地域サロン等を活用して~ 講義:地域サロンとは 実技:地域サロン等にて行うゲームの要点①	東東市社会福祉協議会健康運動指導士 介護研修室 飯田忍宣体育



〈レイカディア大学 草津キャンパス〉 〒525-0072 草津市笠山7丁目8-138 県立長寿社会福祉センター内 ☎ 077-567-3901(平日 9時~17時) ☑ <u>leidai-kusa@shigashakyo.jp</u> 社会福祉法人 滋賀県社会福祉協議会

氏 名