

後 期 選 択 学 科 履 修 計 画

草津校

41期生(2年)

びわこ環境学科

月	日	曜日	テ ー マ	講 師	会 場
9	2	水	[学ぶ]「環境まちづくり活動」の 企画と運営について①	水色舎(すいしよくしゃ) 滋賀県立大学非常勤講師 佐々木 和之	第 1 教 室
			[学ぶ] 食品の安全性について 食品ロスの減らし方	消費生活アドバイザー 鈴木 光子	
	9	水	[観る] 伊吹山の自然観察と保護	伊吹山もりびとの会 村 居 利 美	伊 吹 山
	23	水	[観る] 里山の利用方法、森林の 保全方法等	龍谷大学教授 宮 浦 富 保	龍 谷 大 学 龍 谷 大 学 森
10	8	木	[観る] 仰木の里 棚田の水循環システム	成安造形大学 近江学研究所 穴 風 光 恵 ・ 大 原 歩	成 安 造 形 大 学 仰 木 の 里 周 辺
	14	水	課題学習 中間報告会	元滋賀県立虎姫高校教諭 村 居 利 美	第 1 教 室
	21	水	[観る] 湖南アルプス自然休養林での植物観察	宮 浦 富 保	大 津 市 上 桐 生
11	11	水	[知る] 比較湖沼学のすすめ	滋賀県立大学名誉教授 三 田 村 緒 佐 武	第 1 教 室
			[知る] びわ湖を再生させるための循環哲学		
12	2	水	[学ぶ] 「未来をはぐくむ住まいづくり」 ～碧いびわ湖の取り組みに学び、考えるこれからの 住まい～	特定非営利活動法人碧いびわ湖 代表理事 村 上 悟	校 外 学 習 第 1 教 室
	16	水	[学ぶ]「環境まちづくり活動」の 企画と運営について② [学ぶ] 琵琶湖に吹く風① ～ケキミと風の伝承調査～	佐々木 和之 琵琶湖地域環境教育研究会 松 井 一 幸	第 1 教 室
1	6	水	[学ぶ] 琵琶湖に吹く風② ～湖風や比良オロシの観測から分かること～	松 井 一 幸	第 1 教 室
			[学ぶ] SDGsカードゲーム・ワークショッ プ		
	20	水	[学ぶ] ヨシの働き びわ湖 美しさと豊かさを永遠に [学ぶ] 下水道きれいな湖国の第一歩	滋賀県地球温暖化防止活動推進員 松 田 明 子 井 上 達 朗 滋 賀 県 湖 南 中 部 浄 化 セ ン タ ー	淡 海 環 境 プ ラ ザ ・ 滋 賀 県 湖 南 中 部 浄 化 セ ン タ ー
2	17	水	[知る] 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
			[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	松 井 一 幸	
3	17	水	[知る] 琵琶湖の水質を守るには～農業編～	滋賀県立大学名誉教授 金 木 亮 一	第 1 教 室
			[学ぶ] 環境保全の担い手に 向けた学習プログラムについて	みどりと水フォーラム代表 温暖化防止活動推進委員 丸 山 郁 夫	