平成29年度 静岡市環境大学カリキュラム 平成29年4月3日現在

大項目	中項目	講師	No. テーマ	内 容	講義日・時間	
			平成29年度入学式	入学式、オリエンテーション	6月10日	10:00~12:00
(循環型社会形成)	地球規模の 変動 地球環境の 現状 (7)	東海大学 海洋研究所 客員教授	1 地球システム(水)	気候システムと熱・水循環について	6月24日	14:35~16:00
		東海大学海洋研究所 准教授 佐柳 敬 造	2 地球システム(固体)	地球の構造、プレートテクトニクス、地震と火山など地球のしくみについて	7月8日	13:00~14:25
		静岡大学 創造科学技術大学院 特任教授 鈴 木 款	3 気候変動と物質循環	最近の気候変動に伴う炭素及び窒素の循環と生態系応答の異変、気候変動の原因と影響	7月8日	14:35~16:00
		静岡大学名誉教授 伊藤富夫	4 地球の生態系	生態系、地球環境、世界各地の現状と将来の課題、地球環境の証言者カブトガニ	7月22日	13:00~14:25
		静岡大学名誉教授 増澤 武弘	5 環境と生物多様性1(静岡の山)	南アルプスの生態系	6月24日	13:00~14:25
		東海大学 海洋学部水産学科 教授 秋 山 信 彦	6 環境と生物多様性2(静岡の川)	水辺環境と水生生物との関連、生息環境の重要性	7月22日	14:35~16:00
		東海大学 高見宗広海洋学部水産学科非常勤講師	7 環境と生物多様性3(静岡の海)	駿河湾の深海魚	8月5日	13:00~14:25
環境と経営(経済)	環境と社会 (6)	東海大学 海洋学部水産学科 准教授 武 藤 文 人	8 生態系サービス(1)	環境と水産資源	8月5日	14:35~16:00
		静岡大学 渡邊 拡 学術院農学領域 准教授	9 生態系サービス(2)	環境と農業:学生による農業環境演習の取り組みおよび農業廃棄物の利用(未利用バイオマス)による室内環境浄化	9月9日	13:00~14:25
		東海大学 海洋学部水産学科 教授 齋藤 寛	10 公害・環境問題と化学物質	人間の作った物質による生物への影響;環境ホルモンなど	8月19日	14:35~16:00
		宮城大学	11 水環境の保全	生活排水処理システム、汚水浄化システム	8月19日	13:00~14:25
		環境科学研究所 所長 村 上 篤 司	12 環境への国際的な取り組みと環境 法の体系	地球サミットから始まった国際的な取り組み、環境法の体系	9月9日	14:35~16:00
		静岡大学 学術院理学領域 准教授 大 矢 恭 久	13 放射線と健康	放射線教育、放射線の影響(内部被ばくと外部被ばく)、放射線の防護と除染方法	10月14日	13:00~14:25
	環境政策 (2)	電気事業連合会 広報部部長 竹内 謙介	14 環境とエネルギーについて	日本のエネルギー事情、温暖化問題と電気事業、「S+3E」の視点	9月30日	14:35~16:00
		静岡市環境局環境創造課 未 定	15 行政の環境への取り組み	静岡市の地球温暖化防止への取り組み	9月30日	13:00~14:25
	環境経営 (2)	静岡県環境資源協会 専務理事 平 井 一 之	16 企業活動とCSR	グリーン購入と環境、エコプロダクト(環境商品)、環境ビジネス先進事例	10月14日	14:35~16:00
		富田環境技術事務所 所長 富田 幸利	17 企業の環境経営	企業の環境経営について事例紹介	10月28日	13:00~14:25
市民生活と環境	生活と環境	常葉大学·大学院 社会環境学部 准教授	18 環境配慮の生活	生活と環境汚染、環境配慮の生活、生活配慮の食生活、地産地消の活性化、食・衣と環境	10月28日	14:35~16:00
		合同会社 デザイン・アープ 代表 川 ロ 良 子	19 住と環境	エコタウン(まちづくりと環境)、ヒートアイランド	11月11日	13:00~14:25
		静岡市環境公社 環境啓発顧問 重 岡 廣 男	20 身近な自然環境と住環境	身近な自然環境(里山)の変遷が住環境に及ぼす影響、ごみの背景の環境問題と生活	11月11日	14:35~16:00
	廃棄物 (3)	ごみ減量推進課 未 定	21 ごみ処理の仕組み	ごみ処理の仕組み、減量への取組と今後の課題	6月10日	13:00~14:25
		静岡県環境資源協会 専務理事 平 井 一 之	22 循環型社会を目指して	持続可能な社会と循環型社会	11月25日	13:00~14:25
		環境カウンセラー 瀬本豊久	23 廃棄物とリサイクル	リサイクル法による循環的な利用の現状	11月25日	14:35 ~ 16:00
まとめ	市民の役割 (3)	東京都市大学 佐藤 真久環境情報学部教授	24 市民のための環境リテラシー	環境リテラシーとは何か。環境教育の原理・理念と歴史的な変遷	12月9日	10:30~11:55
		東京都市大学 佐藤 真久環境情報学部教授	25 市民のためのESD	ESDの理解と歴史的な背景、日本の取り組み、世界の取り組み、現状と未来	12月9日	13:00~14:25
		静岡大学 学術院教育学領域 教授 熊野 善介	26 静岡市の環境教育の現状と未来	静岡市の具体的な環境教育の取り組みと成果、そして未来の展望	12月9日	14:35 ~ 16:00
実習	実習 (2/3) 宝翌	3R推進マイスター 佐藤エイ子	— 4Rの実践について	4R、グリーンコンシューマーの推進、もったいないクッキング	7月8日	10:00~12:30
			— 環境学習の見学	プランクトン観察会見学(静清浄化センターの見学、東海大学海洋学部実験室でのプランクトンの観察)	8月平日	9:50 ~ 14:50
		卒業発表	— 卒業発表	4R体験イベント啓発コーナー(卒業発表グループ決め、内容決定等、事前準備あり)	2月18日 (予定)	9:00~16:00
		静岡市長 田辺信宏	— 学長(市長)講話		8月5日 (予定)	11:00~12:00
			平成29年度卒業式		2月3日 (予定)	9:00~10:40