

平成29年度 地域環境研究教育センター 共通講義日程一覧

「地域の自然と環境（福井や日本海地域を中心に）」

アオッサ 金曜5限（17時45分～19時15分）

会場：アオッサ7階706・707研修室

日程	担当者	講義テーマ
4月14日	工学・材料開発 徳永 雄次 氏	ガイダンス+地域環境活動
4月21日	教育・理数教育 山本 博文 氏	福井平野の形成と豪雨災害
4月28日	医学・分子生命化学 藤井 豊 氏	身近な和漢生薬と健康環境
5月12日	教育・言語教育 中川 智寛 氏	日本海周辺に関係する日本文学
5月19日	医学部・救急部 木村 哲也 氏	地域が大地震に襲われたら～福井地震の事例に学ぶ～
6月2日	国際地域学部 月原 敏博 氏	日本の山川と森
6月9日	教育・社会系教育 門井 直哉 氏	古代の越前・若狭
6月16日	工学・生物応用 高橋 一朗 氏	福井県と囲碁
6月23日	国際地域学部 井上 博行 氏	平成18年豪雪の被害状況と近年の大雪
6月30日	工学・建築建設 寺崎 寛章 氏	日本海地域の道路の雪問題と対策
7月7日	工学・建築建設 川上 洋司 氏	環境負荷の小さい交通まちづくり
7月14日	工学・建築建設 小嶋 啓介 氏	福井県周辺の地震環境
7月21日	教育・理数教育 西沢 徹 氏	白山における多雪環境と植物群落の成立
7月28日	工学・建築建設 菊地 吉信 氏	地域と住まい
8月4日	工学・原子力 川本 義海 氏	雪国の地域づくり・まちづくり

「日本海地域の自然と環境」

学内前期 木曜1限（8時45分～10時15分）

会場：文京キャンパス 132L（工学部1号館1号東側）

日程	担当者	講義テーマ
4月13日	工学・材料開発 徳永 雄次 氏	ガイダンス+大学における環境マネジメント
4月20日	教育・理数教育 浅原 雅浩 氏	ケイ素でつながる自然と材料
4月27日	工学・建築建設 石川浩一郎 氏	木造建築物の修復と環境創造
5月11日	工学・建築建設 野嶋 慎二 氏	景観とまちづくり
5月18日	工学・建築建設 磯 雅人 氏	建物の地震被害と設計基準の変遷
5月25日	教育・理数教育 三浦 麻 氏	暮らしの中の水環境
6月1日	工学・原子力 鈴木 啓悟 氏	鋼構造物の塩害と腐食劣化
6月8日	工学・材料開発 徳永 雄次 氏	環境と物質
6月15日	医学部 西宗 敦史 氏	環境放射線とリスク評価
6月22日	工学・機械 永井 二郎 氏	地球温暖化のメカニズムとその対応
6月29日	工学・原子力 玉川 洋一 氏	私たちの環境中の放射線
7月6日	工学・建築建設 寺崎 寛章 氏	バングラデシュの水問題と対策
7月13日	教育・理数教育 大山 利夫 氏	化学物質と生物
7月20日	教育・理数教育 保科 英人 氏	里地と少子化
7月27日	産学官連携本部 米沢 晋 氏	自然から得るエネルギーの効率的な利用

「日本海地域の自然と環境」

学内後期 木曜1限（8時45分～10時15分）

会場：文京キャンパス 共用講義棟 1階 K110

日程	担当者	講義テーマ
10月5日	工学・材料開発 徳永 雄次 氏	ガイダンス+大学における環境マネジメント
10月12日	工学・材料開発 徳永 雄次 氏	環境と物質
10月19日	医学部・地域看護学 長谷川美香 氏	健康に影響する生活環境
10月26日	教育・理数教育 山本 博文 氏	福井平野の形成と断層運動
11月2日	工学・生物応用化学 高橋 透 氏	海洋生物と鉄
11月9日	工学・電気電子情報 森 眞一郎 氏	オープンデータを使った地域分析(入門)
11月16日	国際原子力工学研究所 大堀 道広 氏	震災に学ぶ
11月30日	教育・理数教育 三浦 麻 氏	暮らしの中の水環境
12月7日	教育・理数教育 三好 雅也 氏	火山活動と土地の成り立ち
12月14日	医学部 西宗 敦史 氏	環境放射線とリスク評価
12月21日	教育・理数教育 大山 利夫 氏	化学物質と生物
2018年1月11日	工学・機械 永井 二郎 氏	地球温暖化のメカニズムとその対応
1月18日	教育・理数教育 保科 英人 氏	里地と少子化
1月25日	工学・建築建設 原田 陽子 氏	地方都市における住環境と都市再生
2月1日	医学・環境保健学 金山 ひとみ 氏	気象環境と地形を活用した健康増進