

びわ湖トラスト ジュニアドクター育成塾 2020年度 三期生 年間スケジュール

2020年8月7日 更新

日付	講座	場所	講座担当	テーマ
2020/5/17(日)	座学1	中会議室2	熊谷、青田、中島拓男(びわ湖トラスト)、今井一郎(北海道大学)	ガイダンス、科学倫理
2020/6/7(日)	座学2	中会議室1	中島 拓男(びわ湖トラスト)	びわ湖と生物
2019/6/14(日) 荒天のため延期	船上講座1	大津港	今井 一郎 (北海道大学)	びわ湖のプランクトンを観察しよう
2020/6/28(日)	座学3	中会議室1	吉川 裕 (京都大学)	びわ湖の流れと地球の自転
2020/7/5(日)	船上講座2	大津港	吉川 裕 (京都大学)	びわ湖の流れを調べよう
2020/7/19(日)	座学4	中会議室1	石川 俊之 (滋賀大学)	湖底から湖の環境を考える
2020/7/26(日)	座学5	中会議室1	柏谷 健二 (金沢大学)	湖の泥に地球の動きを探る1
2020/8/2(日)	船上講座1 (6/14延期分)	大津港	今井 一郎 (北海道大学)	びわ湖のプランクトンを観察しよう
2020/8/8-8/10	合宿 (座学6-8)		熊谷道夫、青田容明(びわ湖トラスト)	
2020/8/17の週 → 冬休みに予定	研究所訪問	未定		
2020/8/23(日)	野外実習	和邇公園	桑原 雅之(琵琶湖博物館)	河川の魚観察
2020/8/30(日)	座学10	中会議室1	伴 修平 (滋賀県立大学)	地球生態系とプランクトン
2020/9/6(日)	船上講座5	大津港	伴 修平 (滋賀県立大学)	びわ湖の生き物を調べよう
2020/9/13(日)	船上講座6	大津港	杉山 雅人 (京都大学)	びわ湖の水質を調べよう
2020/9/20(日)	座学11	中会議室1	柏谷 健二 (金沢大学)	湖の泥に地球の動きを探る2
2020/9/27(日)	座学12	中会議室1	杉山 雅人 (京都大学)	琵琶湖の水質の季節変化
2020/10/4(日)	船上講座4 (8/23延期分)	大津港	石川 俊之 (滋賀大学)	湖底の生き物を調べよう
2020/10/11(日)	座学13	中会議室1	岸本 直之 (龍谷大学)	琵琶湖の水質・藻類の移り変わりとその要因について考える
2020/10/25(日)	座学14	中会議室1	畠平 智子 (東レ株式会社)	水環境の問題と水処理技術
2020/11/15(日)	座学15	中会議室1	西村 洋子 (龍谷大学)	生物の持つリズム1
2020/11/29(日)	座学16	未定	西村 洋子 (龍谷大学)	生物の持つリズム2
2020/12/13(日)	座学17	未定	今井 一郎 (北海道大学)	水圏環境とプランクトン
2020/12/20(日)	座学18	中会議室1	柏谷 健二 (金沢大学)	湖の泥に地球の動きを探る3
2021/1/17(日)	座学19	中会議室2	青田、熊谷、中島 (びわ湖トラスト)	成果発表会へ向けた準備
2021/2/14(日)	座学20	中会議室1		
2021/2/28(日)	座学21	中会議室1		
2021/3/7(日)	座学22	中会議室2		
2021/3/14(日)	船上講座7	大津港		フォローアップ調査
2021/3/28(日)	座学23		成果発表会・修了式(会場:スカイプラザ浜大津 スタジオ1)	

✓ 座学実施場所 コラボしが21(滋賀県 大津市 打出浜 2番1号)
 ※Yahoo地図上の位置: <https://yahoo.jp/Z9HjJc>

✓ 座学実施時間 別途案内(標準は12:50集合13:10開始17:00終了)

✓ 船上講座実施場所 大津港 はっけん号桟橋(出航・帰港地)
 ※Yahoo地図上の位置: <https://yahoo.jp/uoSUWJ>

✓ 船上講座実施時間 8:30桟橋集合 9:00出航 16:00帰港予定(当日の天候に依存)
 ※天候により欠航・延期する場合は、前日の夕方までにメールで連絡します
 ※弁当・水筒・筆記具持参／動きやすく濡れても良い服装／滑りにくい靴／トイレは事前に済ませる

※船上講座について

⇒ 定員は新型コロナウィルス感染症の状況を見て決めます(密集しない環境を作ります)

皆様の希望日を取りまとめた上で乗船日程を割り当て、乗船可能日を提示します