



長崎大学

2021年度前期 公開講座

※ 新型コロナウイルスの感染状況によって中止、延期の可能性がございます。
開催をご確認の上、ご来場ください。

地域の農業から学ぶ栽培技術 ~高糖度トマトとその作り方~

2021年4/21、5/19、6/30
(水・全3回)
10:00~12:00/13:00~15:00

(文教キャンパス)教育学部、他
要申込(受講料:3,000円)

【お問合せ先】
生涯教育センター
095-819-2233

核兵器廃絶市民講座

「核兵器のない世界をめざして」 【オンライン同時開催】

2021年①6/12,②9/18,③11/13,
④12/18,⑤2022年2/5
(土・全5回)13:30~15:00

①,②,④,⑤ 長崎原爆資料館ホール、
③ 大村市ミライオン図書館

申込不要(※オンライン参加のみ要申込)
(受講料:無料)

【お問合せ先】
核兵器廃絶長崎連絡協議会
095-819-2252

第11回

附属薬用植物園における薬用植物 ~暮らしに役立つ薬用植物に楽しく 接してみよう~

開催延期(10月30日)
2021年5月1日(土)
10:00~12:30

(文教キャンパス)
薬学部講義室、薬用植物園
要申込
(受講料:小・中・高校生無料、一般1,000円)

【お問合せ先】
生命医科学域・研究所事務部 総務課企画
095-819-7195

「書いて作って数学講座」 (春の部) ~2次曲線と正多面体~

2021年5月14日(金)
17:30~19:00

(文教キャンパス)教育学部43番講義室
要申込
(受講料:小・中・高校生無料、
一般1,000円)

【お問合せ先】
教育学部松田康雄 研究室
095-819-2320

高校生のための化学実験講座 「色ガラスの不思議」

2021年6月~7月頃(土)
13:00~17:00

(文教キャンパス)
工学部化学・物質工学コース実験室
要申込(受講料:無料)

【お問合せ先】
工学部化学・物質工学コース事務室
095-819-2683

遺伝学講座 18 遺伝について楽しく学ぼう

2021年7月31日(土)
13:30~16:00

(病院エリア)
歯学部 総合教育研究棟1階1D教室
要申込
(受講料:小・中・高校生無料、
一般1,000円)

【お問合せ先】
生命医科学域・研究所事務部 総務課企画
095-819-7195

大学院教育学研究科公開講座 「教職大学院地域連携講座」

2021年(日時未定)
10:00~17:00

(文教キャンパス)場所未定
要申込(受講料:無料)

【お問合せ先】
教育学部 総務班
095-819-2263

あなたが刻む未来

Design : カ久日南、谷川愛果、濱本晴香、細貝将太、吉田周平、新藤紀乃、山炭公香 / 浦小雪、坂本彩葉、吉田有希 (以上、教育学部2年生 / 3年生)

ながさき県民大学連携講座

◎ 申込方法の詳細は、直接各講座ごとにお問合せください。
◎ 開催時期・時間などは都合により一部変更することがありますのでご了承ください。
◎ 講座内容・申込方法の詳細は、長崎大学公開講座ホームページでもご覧になれます。
<http://www.erc.nagasaki-u.ac.jp/>

公開講座全般に関するお問合せ先
長崎大学 教育開発推進機構
生涯教育センター
TEL:095-819-2233
mail:mirai@ml.nagasaki-u.ac.jp



【2021年度 長崎大学公開講座（前期）講座情報詳細】

● 知識習得系

日時	講座情報	問合せ先
2021年 ①6/12,②9/18, ③11/13,④12/18, ⑤2022年2/5 (土/全5回) 13:30~15:00	核兵器廃絶市民講座「核兵器のない世界をめざして」 【オンライン同時開催】 場所:①,②,④,⑤長崎原爆資料館ホール / ③大村市ミライオン 図書館(ご来場前にHP等で最新情報をご確認ください) 受講料:無料 対象:一般(定員:100名) 申込:不要(※オンライン参加のみ要申込:pcu_nc@ml.nagasaki- u.ac.jp 宛) 概要:核兵器廃絶研究センター(RECNA)の研究スタッフや核 兵器廃絶の専門の先生を招いて市民講座を開催いたします。講座は全5 回で、すべて受講された方には受講証明書を発行いたします。核兵器禁止 条約が発効された2021年、この長崎の地で幅広い視点から学び、核兵器 廃絶への具体的な取り組みを一緒に考えていきましょう。	核兵器廃絶 長崎連絡協議会 TEL:095-819-2252
開催延期 (10/30) 5/1(土) 10:00~12:30	第11回 附属薬用植物園における薬用植物 ～暮らしに役立つ薬用植物に楽しく接してみよう～ 場所:(文教キャンパス)薬学部講義室並びに薬用植物園 受講料:小・中・高校生および引率の保護者無料、一般1,000円 対象:小・中・高校生/一般(定員:15名) 申込:9/1(水)~10/22(金)(TEL・FAX・往復はがき・E-mail: gakujuu_kikaku@ml.nagasaki-u.ac.jp.) 概要:私たちの健康生活に役立つ薬用植物とふれ合うことを目的として、開 花期の薬用植物を最も多く観察できる時期を選んで開催します。今回は、 健康生活に有益かつ身近な薬用植物とその活用方法を紹介し、参加者の 皆さん自身で漢方薬やハーブティ作りを体験します。また、利用方法を知っ たら、実際の薬用植物の観察を行い、植物に楽しく接していただけます。	生命医科学域・ 研究所事務部 総務課企画担当 TEL:095-819-7195 FAX:095-819-7199 〒852-8523 長崎市坂本1-12-4
5/14(金) 17:30~19:00	「書いて作って数学講座」(春の部) ～2次曲線と正多面体～ 場所:(文教キャンパス)教育学部 43番講義室 受講料:小・中・高校生無料、一般1,000円 対象:小・中・高校生/一般(定員:30名) 申込:4/1(木)~4/30(金) (TEL・往復はがき・E-mail:y4-matsuda@nagasaki-u.ac.jp) 概要:予備知識なしで臨める数学講座です。2次曲線(円、楕円、放物線、 双曲線)を作曲し、正多面体(正四、六、八、十二、二十面体)を工作して、 それぞれの性質を調べます。書いて作って数学を楽しみましょう。	教育学部 松田康雄研究室 TEL:095-819-2320 〒852-8521 長崎市文教町1番14号 長崎大学教育学部 松田康雄研究室
6~7月 日程未定(土) 13:00~17:00	高校生のための化学実験講座 「色ガラスの不思議」 場所:工学部 化学・物質工学コース実験室 受講料:無料 対象:高校生(定員:10名) 申込:4/1(木)~5/31(月) (TEL・FAX・E-mail:cms_office@ml.nagasaki-u.ac.jp) 概要:本講座では、ステンドグラスなどに利用されている「色ガラス」を実際 に自分の手で作製し、その組成を分析機器で調べます。また、どのような原 理で着色されているか、なぜその色に見えるのか、科学的視点で紐解きま す。	工学部 化学・物質工学 コース事務室 TEL:095-819-2683 FAX:095-819-2684

日時	講座情報	問合せ先
7/31(土) 13:30~16:00	遺伝学講座18 遺伝について楽しく学ぼう 場所:(病院エリア)歯学部 総合教育研究棟 1階 1D教室 受講料:小・中・高校生および引率の保護者は無料 ※ただし一般 のみの参加は1,000円 対象:小学校高学年(親子、きょうだい、 家族での参加を歓迎)(定員:30名) 申込:6/1(火)~7/15(木) (FAX・E-mail:gakujuu_kikaku@ml.nagasaki-u.ac.jp) 概要:ゲームや実験を中心とした小学校高学年用の遺伝学学習プログラムで、 命の大切さを学びます。耳の形や髪の毛の生え際など体の特徴を使ったゲ ムを行い、遺伝の基本的な知識を身に付けると共に、自分や周りの人を大切 にすることについて一緒に考えます。子どもだけでなく大人も楽しく参加でき ます。学習サポートが付きまますので、低学年のきょうだいも楽しく参加できま す。親子やきょうだいでのご参加も歓迎いたします。夏休みの自由研究にどうぞ。	生命医科学域・ 研究所事務部 総務課企画担当 TEL:095-819-7195 FAX:095-819-7199
日程未定(土) 10:00~17:00 ※詳細が決まり次第 HPに掲載します	大学院教育学研究科公開講座 教職大学院地域連携講座 場所:(文教キャンパス)場所未定 受講料:無料 対象:教職員、行政関係者、一般(定員:100名) 申込:締切未定 (TEL・E-mail:edu_syomu@ml.nagasaki-u.ac.jp) 概要:本学教職大学院の概要等について現場教職員に広く周知し、大学院 に対する意識喚起を図る。併せて、これから求められる学校像や教員の資質 能力について、学識者及び大学教員の講話等をもとに参加型の学びを実施し、 もって本県教育の充実振興に資する。	教育学部 総務班 TEL:095-819-2263 FAX:095-819-2265

● 実用知識/技能系

日時	講座情報	問合せ先
4/21 5/19 6/30 (水/全3回) 10:00~12:00 13:00~15:00	地域の農業から学ぶ栽培技術 ～高糖度トマトとその作り方～ 場所:(文教キャンパス)教育学部、附属農場および農家見学(予定) 受講料:有料(3,000円 ※材料費含む) 対象:一般(定員:15名) 申込:4/14(水)締切 (TEL・FAX・E-mail:mirai@ml.nagasaki-u.ac.jp) 概要:私たちが食べている作物はどのように栽培されているのでしょうか。農 作物は作物種、環境、また目的によって栽培方法が異なります。本講座では、 長崎県で注目されている「高糖度トマト」に着目し、その栽培方法を、実践を通 して学び合いたいと思っています。 ※新型コロナウイルスの感染状況により、講座内容の変更の可能性がござい ます。	生涯教育センター TEL:095-819-2233 FAX:095-819-2185

※ 新型コロナウイルスの感染状況によって中止、延期の可能性がございます。開催をご確認の上、ご来場ください。