

高校生対象

夏のオープンキャンパス 来場型コンテンツ

申し込み
はコチラ

2022 8.6 (SAT)・7 (SUN) 13:30-16:00

会場 中村学園大学 定員あり(事前申し込み、抽選制)

申し込み期間 7月7日(木)10:00~7月28日(木)

※抽選結果はLINEメッセージでお知らせします。



芽 が で る 学 び を



高 大
校 学
生 × 生

探究学習ワークショップ

WORKSHOP



ナカムラのワークショップとは

大学生と高校生が、テーマをもとに共に学ぶ中で、高校と大学の学びの繋がりを体験できるワークショップです。皆さんが普段生活している地域の課題について、大学生と一緒に学びます。



過去に開催したワークショップの様子はコチラ



DAY 1
8/6
(SAT)

栄養系

テーマ 人工甘味料って
食べても本当に太らないの？

学ぶコト

炭水化物について紐解く！

砂糖と人工甘味料の違いって？

消化の様子を実験で見てみよう！

カロリーゼロやカロリーオフをうたった食品には、人工甘味料が含まれていることがあります。人工甘味料が本当にカロリーにならないのか、また、人工甘味料と上手に付き合う方法について一緒に考えてみましょう。

申し込み
はコチラ



栄養科学部 栄養科学科
田辺 賢一 先生

知りたいと思うことが、「学び」の始まりです。また、知ることによって世界が広がっていきます。まずは身近な疑問から一緒に学びましょう。

DAY 1
8/6
(SAT)

幼児保育系

テーマ 子どもと遊び/学びをデザインする
(絵本の世界を遊ぶ鬼ごっこを考える)

学ぶコト

絵本+運動遊び=？

鬼ごっこはなぜ面白い？

「遊びの深さ」が「学びの深さ」になる！

保育者は、子どもと遊び、子どもの育ちを支えています。昔話や童話などの物語の構成・構造を運動遊びのルールに反映させ、子どもを惹きつけるような「鬼ごっこ」を一緒に考えてみましょう。

申し込み
はコチラ



教育学部 児童幼児教育学科
西田 明史 先生

面白がる視点を持つことにより、「学び」は広がり、そして深まっていきます。遊び心を大切にしながら、何事もとことん楽しみましょう。

DAY 2
8/7
(SUN)

フードビジネス系

テーマ ジャム作りから学ぶ
食の安全とおしさ

学ぶコト

ジャムを作ろう！

食品のおいしさと安全とは？

食品製造の世界を知る

“食の安全”は、生産から消費までフードビジネスのすべての場面でとても重要です。ジャム作りを通して、食品製造時の衛生管理および食品のおいしさについて考えてみましょう。

申し込み
はコチラ



栄養科学部 フード・マネジメント学科
山本 健太 先生

「食」は、私たちが生きていく上で必要不可欠なもので、「学び」も同様です。興味を持って得た学びをこれからの生活でもぜひ活用してみてください。

DAY 2
8/7
(SUN)

小学校教育系

テーマ ICTを活用し、
授業の可能性を探ろう

学ぶコト

授業の当たり前を再分析！

ICTの可能性を知る

ICTを活用した授業を考えてみよう！

皆さんが小学生の頃に受けてきた書写(書き方)の授業。本当に大切な内容は何か、どのような授業が求められているかを考えます。1人1台PC時代の今、ICTを用いた授業づくりについて考えてみましょう。

申し込み
はコチラ



教育学部 児童幼児教育学科
岡田 充弘 先生

新技術を用いると授業は劇的に変わります。けれど、変えない方が望ましいこともあります。まずは「当たり前」の再評価から始めてみましょう。

DAY 2
8/7
(SUN)

ビジネス系

テーマ ファストファッションを
SDGsの視点から考える

学ぶコト

ファストファッションの世界をのぞく

私たちの暮らしとSDGs

SDGs×ファストファッション

世界中で親しまれている安くてお洒落なファストファッション。今回は、ファストファッションの世界にフォーカスし、そのカラクリについて、SDGsの視点から一緒に考えてみましょう。

申し込み
はコチラ



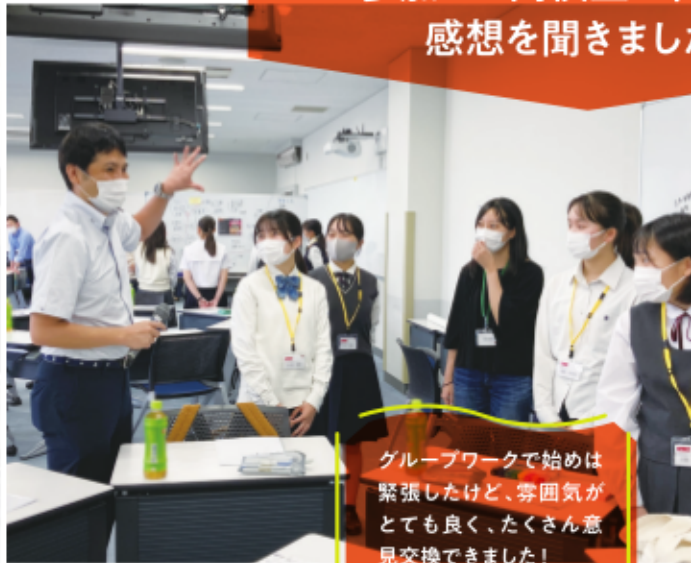
流通科学部 流通科学科
河原 繁憲 先生

知らないことを知ることは人生を豊かにしてくれます。本学は情報の宝庫であり、その情報網を活用し、新たな知識を学びましょう。

参加した高校生の皆さんに
感想を聞きました！



同じものに興味をもつ
他校の生徒や大学生
と交流ができて刺激
になりました。



グループワークで始めは
緊張したけど、雰囲気
がとても良く、たくさん意
見交換できました！



大学ってすごいな
と思った。



栄養学について知りたい、
学びたいという気持ち
が強くなりました。

将来、経営について学び、
自分でお店を立ち上げたい
と思っているのでとても
いい機会になりました。



グループの皆と意見を
交換し合ったり、教え
あったりすることで知識
の吸収率が上がった。



高校で体験できないこ
とが体験できました。
とても楽しかったです。



DAY 1 8/6 (SAT)

栄養系

人工甘味料って食べても本当に太らないの？

栄養科学部 栄養科学科
田辺 賢一 先生

7号館7階 7706教室

持参物：筆記用具

定員
40名

幼児保育系

子どもと遊び/学びをデザインする
(絵本の世界を遊ぶ鬼ごっこを考える)

教育学部 児童幼児教育学科
西田 明史 先生

2号館5階 2507教室

持参物：筆記用具

定員
40名

フードビジネス系

ジャム作りから学ぶ食の安全とおいしさ

栄養科学部 フード・マネジメント学科
山本 健太 先生

7号館6階 7603教室

持参物：筆記用具

定員
40名

DAY 2 8/7 (SUN)

小学校教育系

ICTを活用し、授業の可能性を探ろう

教育学部 児童幼児教育学科
岡田 充弘 先生

2号館5階 2507教室

持参物：筆記用具

定員
40名

ビジネス系

ファストファッションをSDGsの視点から考える

流通科学部 流通科学科
河原 繁憲 先生

4号館6階 4603教室

持参物：筆記用具

定員
40名

※このワークショップは、夏のオープンキャンパスのコンテンツです。他にも色々なプログラムをご準備してみなさんのご来場をお待ちしています！

