

令和5年（2023年）10月5日

小白川キャンパスで今秋実施の社会人向け講座 ～健康経営、ドローン、3Dプリンタなどさまざまなジャンルの講座を開講～

【本件のポイント】

- リカレント教育やリスクリングに関するニーズ調査、社会人向け講座の企画・運営などを行うエクステンションサービス推進本部が実施する講座です。
- 今秋は、9月7日の学長記者会見で発表した「多文化共生スキルアップ講座」、10月5日の学長記者会見で発表した「地域防災力向上セミナー」のほかにも、3件の講座を予定しています。
- 講座の受講形態は、自宅や会社から受講できるオンライン型や、実際に体験できる体験型ワークショップなど様々です。

【概要】

今年で3年目の開講となる、社会人向けのオリジナル講座「エクステンションぷらす」は、「大学レベルの学問」を楽しく学び、社会で活躍するための知識や考え方を身につけることを目的としています。今秋は岡庭英重講師が担当し、近年話題となっている「健康経営」について学ぶことができます。また、今年6月に開講し好評いただいた「初心者向けドローン体験講習会」を11月に行います。内容は、ドローンの仕組みや制度、シミュレーターや実機での操縦体験など、前回と同じカリキュラムです。そのほか、データサイエンス教育研究推進センターとの共催で、初心者向けに「3Dプリンタワークショップ」を開催します。小白川キャンパスの大学祭「八峰祭」と同日の開催です。

エクステンションサービス推進本部では、今後も、社会人の学び直しや、新たなスキル取得の一助となれるよう、講座やイベントの企画を進める予定です。



【開催要項】

- ◆ 「エクステンションぷらす 経済学から働く人の健康を考える ～労働と健康の関係～」（オンライン）
[日時] 第1回と第5回はリアルタイムオンライン、第2～4回はオンデマンドで配信します
<第1回> 令和5（2023）年10月26日（木）
<第5回> 令和5（2023）年11月23日（木・祝）
- ◆ 「初心者向けドローン体験講習会」（対面・小白川キャンパス理学部1号館、他）
[日時] 令和5（2023）年11月3日（金・祝）～4日（土）
- ◆ 「3Dプリンタワークショップ」（対面・小白川キャンパス理学部1号館）
[日時] 令和5（2023）年10月22日（日）

※各講座の詳細は山形大学エクステンションサービス推進本部のホームページでご確認ください。

お問い合わせ
エクステンションサービス推進本部（松田）
TEL：023-628-4779 メール：yu-extension@jm.kj.yamagata-u.ac.jp

経済学から 働く人の健康を考える

労働と健康の関係

【開講日時】

〈第1回〉2023年10月26日(木) 16:00~17:00

〈第5回〉2023年11月23日(木) 16:00~17:00

※第1・5回は「Zoom」を使用(見逃し配信あり)。第2~4回はオンデマンド型配信

【受講料金】5,000円(全5回分・計5時間)



経済学の視点から、働くことについて考えてみませんか？

COVID-19感染拡大は私たちの暮らしや働き方に大きな変化をもたらしました。この講座では、経済学の視点から「働くこと」と「健康」の関係を捉え直し、最近の研究成果をもとに個人・企業・社会の各レベルでこれからの働き方を考察していきます。経済学に初めて触れる方にも理解しやすいよう解説します。



- 健康について経済学の視点で捉え直す
- 健康経営の意義や取り組みについて学べる
- 働くことと健康の関係について理解できる

【各講座内容】

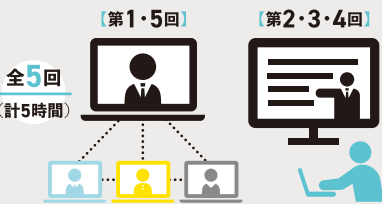
- 〈第1回〉経済学から見た健康
- 〈第2回〉メンタルヘルスと労働
- 〈第3回〉健康経営の視点
- 〈第4回〉健康のための行動変容
- 〈第5回〉ニューノーマルにおける労働と健康



講師／岡庭英重 講師
(人文社会科学部 担当／専門 健康経済学、労働経済学)

労働時間や雇用形態、ワークライフバランス、メンタルヘルス、人的資本、技術革新等が研究課題。宮城県職員、東北大学経済学部助教、国立社会保障・人口問題研究所研究員等を経て現職。

「大学レベルの学問」を楽しく学び、社会で活躍するための知識や考え方を身につけることを目的とした社会人向けのオリジナル講座「エクステンションぷらす」を開講します。日々の仕事や生活に役立つ講座をオンラインで配信。全5回(計5時間)で構成され、時間をかけてしっかりと、そして深く学ぶことができます。受講後は修了証を発行します。冬のおうち時間、自宅で気軽に大学レベルの学びを受けてみませんか？みなさまの受講を心よりお待ちしております。



■全国どこからでも受講可能な授業形式(完全オンライン)

約1か月間に計5時間の講義を全てオンラインで行います。イントロダクションを兼ねる第1回と、最終講義となる第5回はリアルタイムオンラインで行い(見逃し配信あり)、第2~4回はオンデマンド型の配信となります。移動は不要で自宅や職場からアクセスできますので、全国どこからでも受講することができます(オンデマンド型授業については、視聴する時間帯も自由です)。

申込方法

下記URLもしくは右記QRコードから、申込受付ページにアクセスをしてください。受講料の支払方法、受講方法などをご確認の後、専用フォームに必要事項をご入力の上、送信してください。【申込締切:10月23日(月)AM8:30】

<https://www.y-ex.jp/extension/post-67.html>



お問い合わせ

山形大学
エクステンションサービス推進本部
TEL.023-628-4779
✉ yu-extension@jm.kj.yamagata-u.ac.jp
📍 <https://www.y-ex.jp/>

YEXの
社会人向け講座
開講中!!

詳しくは、山形大学エクステンションサービス推進本部のホームページでご確認ください。

●3D PRINTER WORKSHOP
開催日/10月22日(日)
定員/10名

●初心者向けドローン体験講習会
開催日/11月3日(金祝)~4日(土)
定員/12名



まだまだ学び足りない大人達へ、山形大学が贈る新たなカタチの社会人向け講座
エクステンションぷらす
開講!!

初心者向け ドローン 体験講習会

【こんな方におすすめ】

- ◎仕事や趣味にドローンを活用したい
- ◎ドローン購入を検討中で体験してみたい
- ◎ドローンに関する法律や制度を知りたい



空の産業革命とも呼ばれる無人航空機UAV、いわゆるドローンに関する法律が日本でも整備され、建設・測量・農業・防災・運輸・映像など各種産業への応用が進んでいます。ドローンに関する知識・技能を備えた人材育成のため、ドローンの法律・操縦・活用に関する初歩的な講習、および希望者には屋外での実習を行います。

【日時】 2023年
11月3日(金祝)・11月4日(土)
※2日間のカリキュラムです。

- 【内容】
- 座学(3時間):法律や制度について、等
 - フライトシミュレーターによる練習(3時間)
※平日を利用した自主練習も可能です。
 - 屋内操縦体験(1人1時間30分)
 - 屋外実習(3時間) ※11月下旬実施予定・希望者のみ

お申込み前にHPの募集要項を必ずご確認ください

【会場】 山形大学小白川キャンパス
※山形大学にお越しいただく際には、公共交通機関や近隣の有料駐車場などのご利用をお願いいたします。近隣の施設や店舗の駐車場は利用しないようお願いいたします。※屋外実習は山形市近郊の施設を予定。

【受講料】 15,000円 | ドローンレンタル費
シミュレーター利用料、含む
(屋外実習参加の方は、別途5,000円いただきます)

●申込方法

2023年10月26日(木)AM8:30までに、エクステンションサービス推進部のホームページからお申込みください
(定員になり次第終了) ▶▶ <https://www.y-ex.jp/>



定員
12名
(社会人対象)



主催 |  山形大学 Yamagata University
 YEX Yamagata University Extension service organization

協力 |  三協コンサルタント株式会社


山形大学
災害環境科学研究センター

山形大学
エクステンションサービス推進本部
問合せ | yu-extension@jm.kj.yamagata-u.ac.jp
☎023-628-4779



3D PRINTER WORKSHOP

YUDDS × **YEX** Yamagata University
Extension service
organization

近年、耳にすることが増えた3Dプリンタ。「どう
いうモノが作れるの?」、「造形の原理は?」、
「仕事や趣味には活かせる?」などの疑問を解
消できる体験型ワークショップを開催します。

八峰祭(学園祭)
同日開催!!

10月22日(日) 8:45~12:30

会場：山形大学小白川キャンパス理学部1号館

制作物は
お持ち帰り
できます!

【当日のスケジュール(予定)】
8:45~9:00 受付
9:00~11:00 講義・基礎実習
・3Dプリンタの基礎知識
・モデリングソフト&プリンタ操作
11:00~12:30 応用実習
・3Dプリンタで自由に造形!

【定員】 10人 ※社会人対象
【参加費】 1,000円
※775円+振込手数料225円

【問い合わせ】
山形大学エクステンションサービス推進本部
023-628-4779
yu-extension@jm.kj.yamagata-u.ac.jp

◆参加申込はこちら

<https://www.y-ex.jp/experience/post-66.html>

