

開催日	講師名 / 演題	講義内容
10/6 (火)	久留米大学 経済学部 教授 世利 洋介 久留米の「まち・ひと・しごと創生」 - 海外の事例から学ぶ -	「まち・ひと・しごと創生」とは何か、久留米を中心とした県南において、その地域特性を活かした「創生」のための施策とは何か。スイスとドイツにおいて、コンパクトシティ・環境都市・人づくりと地域発展の循環を創り出した成功例を参照しながら、県南の今後を考えます。
10/9 (金)	久留米信愛女学院短期大学 フードデザイン学科 講師 生地 暢 久留米の水資源を考えてみよう	久留米に流れる筑後川の水の中心に、“水”がどこからやってきて、どのように使われ、どこに行くのかを、私たちの生活の身近にあり、常に保全・活用している里山・里地・里海の観点から紹介します。
10/13 (火)	久留米信愛女学院短期大学 ビジネスキャリア学科 講師 西田 明紀 久留米の若い世代の可能性	シティプラザの建設も進み、外国人観光客や MICE 誘致などが進む久留米。このまちの地域資源を活かして、就職や創業、そして移住や UI ターンなども含めた様々なライフスタイルについて、若い世代の可能性を男女共同参画やダイバーシティの支店も交えて一緒に学んでいきましょう。
10/16 (金)	久留米信愛女学院短期大学 幼児教育学科 准教授 三原 信彦 久留米のまちと画家から「アート」の世界へ	日本美術史に名を残す坂本繁二郎や青木繁などの画家を育んだ久留米の街を、芸術家・美術作家の視点より解説する。古いものから新しいものまで、『芸術』の基本的な概説と画家の制作の論理と過程などに関する講義を行う。
10/20 (火)	久留米大学 経済学部 講師 藤谷 岳 再エネで地域を元気に！ - 事例に学ぶエネルギー転換の意義と課題 -	昨今、全国各地で再生可能エネルギー設備が見られるようになりました。しかし、再エネの普及は、その設備が立地する地域に何をもたらしてくれるのでしょうか。再エネに取り組むことが地域の発展につながるようにしていくためにはどうしたらよいのか、国内外の事例に学びながら、考えていきたいと思います。
10/23 (金)	久留米工業高等専門学校 一般科目文科系 教授 安部 規子 明治時代の英語教育と久留米	西洋文明を急速に吸収する必要があった明治時代初期の英語教育について、久留米に焦点を当てながら紹介します。明治 5 年大善寺に設立された宮本洋学校での先進的な教育や久留米尋常中学明善校での夏目漱石による英語授業参観は英語教育史上重要なできごとと考えられています。
10/27 (火)	久留米工業高等専門学校 一般科目理科系 教授 松田 康雄 久留米の和算	江戸時代に発達した数学のことを「和算(わさん)」と言います。久留米では、第七代藩主有馬頼徳(ありまよりゆき)が、藩主を勤めながら和算の研究をし、和算が栄えました。講座では、和算の歴史の紹介と、実際に和算の問題を考えたいと思います。
11/6 (金)	福岡県知的所有権センター特許流通コーディネーター 元村 直行 事例で学ぶ！知的財産～社長！その製品、特許侵害がもしも～	裁判での事例(サトウの切り餅事件、アサヒドライゼ口の製造・販売差し止め請求)を切り口に特許をはじめとする知的財産権について紹介します。知的財産権とは？権利の侵害はどうやってら避けられる？ビジネスにおいて避けて通れない知的財産権をわかりやすく解説。
11/10 (火)	久留米工業大学 情報ネットワーク工学科 教授 高橋 雅仁 情報検索あれこれ - 自然言語処理技術の応用を中心として -	1995 年の Windows95 の登場以降、WWW 上での情報蓄積が爆発的に増え、情報検索技術の重要性がますます高まっています。本講義では、情報検索の基本となる自然言語処理技術の応用という観点から最近の情報検索に関するトピックを紹介するとともに、最新の情報検索技術を実際に体験していただきます。
11/13 (金)	久留米工業大学 建築・設備工学科 准教授 満岡 誠治 景観とリノベーションから見るイギリスの都市デザイン	久留米の都市デザインや街づくりを考える上での参考として、その先進国であるイギリスの事例を見ます。講義内容としては、イギリスにおける景観の視点から見た都市デザインの歴史や方法と、リノベーションの視点から見た都市デザイン、建築デザインの具体例を紹介します。
11/17 (火)	久留米大学 文学部 社会福祉学科 教授 上原 紀美子 生活保護と久留米市の財政	近年、生活保護受給者が急増しています。生活保護受給者が増えると自治体の財政を圧迫するというのは本当でしょうか。私たちの生活を支えている生活保護制度の重要性について今一度確認したうえで、生活保護と自治体の財政がどのような関係にあるのか考えていきます。
11/24 (火)	久留米工業大学 交通機械工学科 准教授 山口 卓也 自動車の動力源について - クリーンディーゼルとハイブリッドシステム -	近年、次世代自動車の動力源として、クリーンディーゼルやハイブリッドシステムが大きく注目されると同時にその普及も進んでいます。本講義では、これらの次世代自動車の動力源に関する基本的な技術、さらには研究の段階にある次世自動車の将来技術や将来像についてもわかりやすく解説します。
11/27 (金)	聖マリア学院大学 看護学部 講師 鮎川 春美 いきいきとした人生を生きるために - 認知症の予防について -	尊厳をもって自分らしく生きたい。これは誰もが望むことです。この願いをはばみ、深刻な問題となっているのが「認知症」です。認知症は、誰にでも起こりうる脳の病気といわれています。皆さんと一緒に認知症やその予防方法について学びましょう。
12/1 (火)	聖マリア学院大学 看護学部 准教授 谷 多江子 イメージの力について考える	日常のできごとや人に対するイメージは私達の思考や感情だけでなく、身体にも影響するものです。今回は、場面設定や画像をヒントに様々なイメージを広げ、イメージの力を体感してみましょう。
12/4 (金)	聖マリア学院大学 看護学部 准教授 秦野 環 外国人と共に暮らす生活	私たちが生活する久留米市にも多くの外国人の方が生活しています。自分の国を離れ、就労・就学している人々の生活や健康問題と一緒に考えてみませんか？そこから、日本国内や多くの国々で生活する難民申請者、国内避難民、難民について考えてみたいと思います。

開講時間 18時30分から20時00分 **申込期間** 9月8日(火)～各講義当日まで

出願手続 学生の皆さんの履修や出願手続等については、所属校の窓口にお問合せください。

- ★ 久留米大学 御井学舎事務部教務課 TEL: 0942-44-2071 / FAX: 0942-43-4413
- ★ 久留米工業大学 学生サービス課 TEL: 0942-22-2345 / FAX: 0942-21-8770
- ★ 聖マリア学院大学 教務課 TEL: 0942-35-7271 / FAX: 0942-34-9125
- ★ 久留米信愛女学院短期大学 教務課 TEL: 0942-43-4532 / FAX: 0942-43-2531
- ★ 久留米工業高等専門学校 学生課 TEL: 0942-35-9314 / FAX: 0942-35-9319

市民の方は受講無料。お申込みは、以下のサテライト・キャンパス事務室までお願いします。

サテライト・キャンパス事務室 TEL/FAX: 0942-32-7622 E-mail: info@consortium-kurume.jp

開催会場 くるめりあ六ツ門 6F
みんくる会議室1・2
(久留米市六ツ門町 3-11)

