

久留米大学と人。みんなをつなげる、みんながつながる。

EQUAL

No. 204
2023年(令和5年)7月5日
SUMMER

特集 今、ボランティアをはじめよう!



久留米大学 広報誌 EQUAL | No. 204 2023年(令和5年)7月5日
発行所 久留米大学 広報室 〒830-0011 福岡県久留米市旭町67
TEL 0942-31-7511 FAX 0942-31-7718



御井キャンパス

文学部・人間健康学部・法学部・
経済学部・商学部

7/23日 8/11金・祝

旭町キャンパス

医学部 医学部 医学部
医学部 看護学部 医療検査学科(仮称)
2024年4月開設予定

7/23日 8/6日 7/30日

※一部のプログラムには人数制限がございます。

特設サイトはこちら! <https://www.kurume-u.style/> 6/23*公開予定

【文学部】心理学科・情報社会学科・国際文化学科
(英語コミュニケーション専攻・国際文化専攻)・社会福祉学科
【人間健康学部】総合子ども学科・スポーツ医科学科
【法学部】法律学科・国際政治学科
【経済学部】経済学科・文化経済学科 【商学部】商学科
【医学部】医学部・看護学部・
医療検査学科(仮称、2024年4月開設予定、設置認可申請中)

■お問い合わせ
久留米大学入試課
〒839-8502 福岡県久留米市御井町1635
TEL0942-44-2160



患者さんの将来に関わっているという
自覚を持つて



久留米大学
牛島 早紀

久留米大学病院臨床検査部
臨床検査技師



このコーナーでは、
久留米大学で働く
さまざまな人を
紹介していきます。



臨床検査技師は、検体検査・生理検査の準備から実施、報告までと、検査に関わる業務全般を行う専門職です。私たちが検査結果の異常に気付くことができるか、医師に対して報告やアドバイスができるかによって、患者さんの将来に大きく影響してしまうことがあるため、責任重大ですがそこがやりがいでもあります。小さな異常も見逃さないよう丁寧な検査をすることで、効率よく業務を行うことも意識しています。また安心して検査を受けてもらえるよう、いつも笑顔で患者さんの声にしっかりと耳を傾けることを大切にしています。
私は久留米大学臨床検査専門学校卒業後、久留米大学病院に入職し、今年で5年目になります。大学病院は検査の件数も多く忙しいですが、多くの症例と関わることで、家族や友達と過ごしたりすることでリフレッシュしています。

EQUAL=イコールとは、「対等な」「平等な」や「同輩」という意味を持ちます。全ての人たちに対し、等しく『つながり』や『出会い』を、という願いがタイトルに込められています。

〈表紙イラスト〉OK!!iN

CONTENTS 〈目次〉

01	今、ボランティアをはじめよう!
07	拝啓 17歳の私
08	CLUBS & CIRCLES/留学生必携EXPO!
09	就職通信
10	活躍する卒業生
11	ようこそ研究室へ
12	食べるチカラ!
13	附設だより
14	附設高等学校 大学入学試験合格状況
15	2023年度 久留米大学 大学入学試験状況
16	令和4年度決算概要・令和5年度予算概要
17	寄付者ご芳名
18	シリーズ医療
19	TOPICS
21	まちとアルK/SDGs×久留米大学
22	INFORMATION

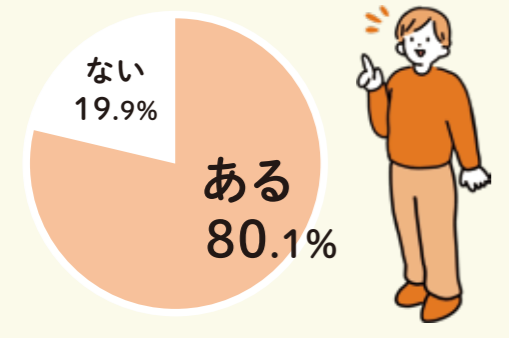
今、ボランティアをはじめよう!

今回の特集、テーマはボランティア。
まずは、学生の皆さんに
ボランティアについてのあれこれを聞いてみました。

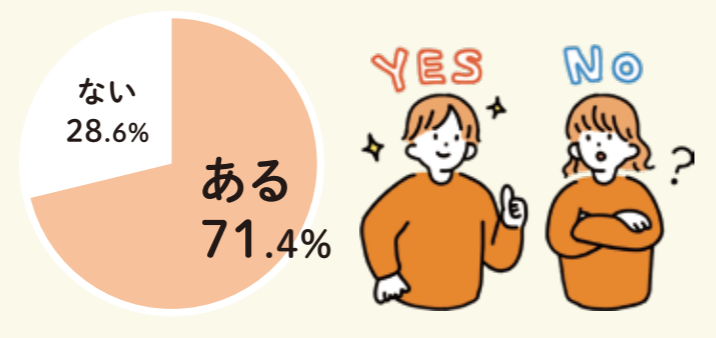


本学学生986人にwebで調査

Q 今までにボランティアをしたことがありますか?



Q 今、ボランティアに興味がありますか?



Q 過去1年間でボランティア活動を行いましたか?

YES. 73%

約7割(73%)の学生が過去1年間で何らかのボランティア活動を経験している!

Q どのようなボランティアを行いましたか?



- 清掃活動 ビーチクリーンやスゴゴミ大会への参加など
- イベント支援 成人式の実行委員会や地域のお祭り、学会の受付など
- 学習支援 放課後デイサービスのサポート、夏休みの自由研究や宿題のお手伝いなど
- スポーツボランティア スポーツ大会の運営、部活動の指導など
- その他 献血、子ども食堂のお手伝い、農作物の収穫、募金活動、地域のPRなど

Q ボランティアを見つけたきっかけは?

- 友人や知人の紹介
- 授業やサークル活動として参加
- 興味のある活動の募集を見かけたから

きっかけは偶然の出会いであることが多い!

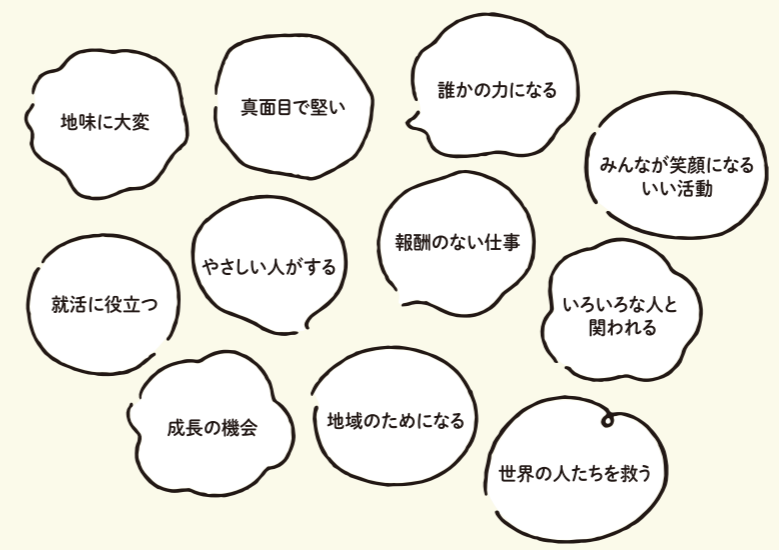
Q ボランティアをしようと思った理由は?

- 興味のある分野だったから
- 気軽に始められそうだったから
- 自分の特技を生かせそうと思ったから

その他...苦手を克服できそうだから、活動場所が通いやすかったからなど



Q ボランティアってどんなイメージ?



Q 学生時代にボランティアをすることは良い経験につながるとお考えですか?

99%が「思う」と回答!

学業だけじゃ学べないことを、自分の体験を通して体に染み込ませることができるから/自分のためではなく人のために働くことを実感できるから/新しい体験ができるからやってみ損はない!

建学の精神
国手の矜持(ほこり)は常に仁なり

やってみたいが見つかる! 久留米大学 ボラ人名鑑

Volunteer Directory

久留米大学の教職員や学生の活動から多様な「ボランティア」に触れてみよう!

「大変そう」「ハードルが高そう」そんなイメージもあるけれど、
自分の興味や特技を生かせるとしたらボランティアは思ったより身近な存在に感じるかも…?


■栗国 莉子さん 経済学部経済学科2年生

「くるめ大学生感覚」
スタッフ



くるめ大学生感覚? 進学で沖縄から久留米へ。久留米のいいところを発信したい!

「進学はプチ移住!」をテーマに、移住促進活動を実施する市民団体「久留米移住感覚」と協力して、県外からの進学希望者にオンラインで久留米暮らしに関する情報を発信、久留米のファンを増やす活動をしています。

活動の様子はこちら 


■富岡 佑羽さん 経済学部文化経済学科4年生

学生機能別団員として活動



学生機能別団員? 将来あんな大人になりたい!と思える人が見つかる

災害時の地域の安全を守る学生の消防団員です。本学でも約10名の学生が久留米市の学生機能別団員として登録しており、市の防災訓練への参加や広報活動、応急手当てや心肺蘇生法などの普及指導活動に動んでいます。

活動の様子はこちら 

■濱田 梨沙さん 人間健康学部スポーツ医科学科3年生

マラソン大会 救護ボランティア



スポーツボランティア? アスリートとの一体感、自分も一緒に走っている気分になれる

スポーツボランティアは東京オリンピックなどをきっかけに、広く社会に知られるようになりました。スポーツ大会などの大きなイベントの運営スタッフだけではなく、地域の少年野球やサッカー教室の指導などもあります。


■高柳 りささん 医学部看護学科2年生

医学部看護学科 手話サークルメンバー



医学部看護学科手話サークル? 言葉の直訳だけではなく、言葉に込められた思いも伝えたい

学生同士での勉強会や手話通訳者らう者による実践指導を受けながら手話を学んでいます。昨年は、久留米市内で開催されたコンサートに出演し、聴覚障害者のために曲のイメージを手話で表現する「手話歌」に挑戦しました。

活動の様子はこちら 


■石本 和真さん 法学部法律学科4年生

災害ボランティア ネットワーク「ゆめくる」メンバー



ゆめくる? マイナスをゼロではなくプラスにする支援を心掛ける!

「ゆめくる」は、災害被災地の復興支援をはじめ、被災地域の人々の防災意識向上を目的とした啓発活動に取り組む学内サークルです。九州北部豪雨の被災地や東北、広島、熊本などに学生ボランティアを派遣しています。

ゆめくるの活動はこちら 

■牛島 ひなたさん 人間健康学部総合子ども学科3年生

子ども食堂・フードドライブ活動に参加



フードドライブ? 助け合い支え合い人がつながる交流の場づくりに興味

家庭や企業などに眠っている未使用・未開封の食品を持ち寄り、集まった食品を必要とする人へ提供する活動です。コロナ禍では本学の学生たちも多く温かい支援を受けました。地域で開かれている子ども食堂の食材などとしても活用されています。

■清原 大智さん 法学部法律学科3年生

福岡県学生献血推進協議会メンバー



福岡県学生献血推進協議会? 大学生にもできる社会貢献はあると実感できます

福岡県内の10の大学から学生が集まって、主に同世代の献血者を増やすための啓発活動を行っています。また、大学内での献血実施時には、献血者への呼び掛けや会場設置・運営のサポートも実施しています。

福岡県献血推進協議会について 


■岡村 乃絵さん 法学部法律学科4年生

のだめ弦楽合奏団のメンバー



のだめ弦楽合奏団? ささまざまな世代の人が音楽に触れる機会を提供したい! 興味のきっかけ作り

久留米大学の弦楽合奏サークルです。久留米大病院の小児科での演奏および音楽指導、介護施設での慰問演奏などのボランティア活動を実施しています。仲間と共に心が通う「音楽家族」を作りたいことを目指しています。

のだめ弦楽合奏団の活動はこちら 

■池田 有希菜さん 医学部看護学科3年生

ボランティアサークルはなみずきメンバー



ボランティアサークルはなみずき? 人との交流でコミュニケーションの基本を学ぶ! 将来に必要な力を身に付ける

災害看護や感染症予防の知見を生かして被災地支援に取り組む看護学科のボランティアサークルです。被災地支援に加え、地域で生活している難病患者への継続的な訪問活動やレクリエーション活動も実施しています。


■藤本 愛依さん 文学部国際文化学科4年生

外国人等児童生徒サポート事業に参加



外国人等児童生徒サポート事業? ニュースの中の話だと思っていた社会の様子を自分の目で

公立小中学校に在籍する、外国にルーツのある子どもたちの日本語や学習を支援する久留米市の事業です。久留米大学からも日本語教育学課程で日本語教育実習を履修している学生を市内の小中学校に派遣しています。

活動の様子はこちら 

■岩橋 和奏さん 商学部商学科3年生

team.csvメンバー



team.csv? 子どもたちと一緒にプログラミング学習! 教える工夫、反応楽しい

名前の由来は「Computer Scienceを活用したVolunteerを行うTeam」。商学部商学科の木下和也教授が指導する学生のボランティアサークルです。コンピュータサイエンスをテーマにプログラミングを子どもたちに教える活動をしています。

team.csvの活動はこちら 

■古川 恭治さん バイオ統計センター教授

JICA 青年海外協力隊に参加



青年海外協力隊? 憧れの海外生活を実現! 現地の人との交流で刺激を受ける

開発途上国で現地の人々と共に生活。同じ目線で途上国の環境問題や格差の問題、医療の問題から農業の問題までさまざまな課題解決に貢献する活動を行っています。マーケティングや料理、スポーツなど、幅広い職種を募集しています。

JICA 青年海外協力隊の詳細はこちら 


■米満 萌華さん 法学部国際政治学科3年生

マートルプロジェクトメンバー



マートルプロジェクト? 自分の企画が形になるのが嬉しい! 県外出身の視点を生かす貢献

2021年に発足したプロジェクトで、銀梅花(マートル)という植物を久留米の新たな特産品として普及させるための活動です。参加している学生たちは、その栽培方法や活用について学び、SNSなどで全国・全世界へ発信する取り組みを行っています。

活動の様子はこちら 

■高橋 世馬さん 経済学部文化経済学科3年生

「Worcal」メンバー



Worcal? ボランティアを通じていろいろな人と交流! 視野が広がる

Worcalの名前の由来は、world + local.身近なところから取り組める国際交流・協力支援をテーマに活動している学内サークルです。サークルのメンバーだけでなく、NPO団体や他大学の学生などと連携した活動が特徴的です。

Worcalの活動はこちら 

■小池 南望さん 商学部商学科4年生

フィリピン小学校で日本文化を教える



海外研修スカラシップ? できることではなく、やりたいことに挑戦。新たな視点を養うきっかけに

久留米大学には学生が個人で計画した海外研修の経費を大学が補助する海外研修スカラシップという制度があります。この制度を利用してフィリピンに渡航し小学校を訪問。日本文化を教えるボランティア活動を行いました。

本学の国際交流支援はこちら 

法学部 松田教授に聞いてみた
What is Volunteering?

現代社会の課題が見える



山ノ井川の堤防にて災害ボランティア団体理事と休憩中



教職員

法学部 国際政治学科

まつだ こうじ
松田 光司 教授

総合大学の学生にこそ ボランティアの経験を

はじめは大学教育にボランティアを取り入れることについて消極的でした。ボランティアの定義の中に「自主性」と「無償性」というのがあり、活動に参加することで単位を取得できるようなものは、その定義に反していると考えていたからです。



しかしながら受け入れ先の熱い思いを受け、学生を連れて活動をするうちに、さまざまな団体の活動目的は、現代の社会課題そのもの

であり、学生たちが大学での専門的な学びと社会課題のつながりを見出し、自分にしかできない解決方法を探るという実践は、総合大学で学ぶ学生こそ必要であると思うようになりました。

地域に元気も届ける 学生ボランティアのチカラ

今では地域の方も学生たちがボランティアに来るのを楽しみにしているんです。私が一人でボランティアに行くと「今日は学生さんは来られないのですか?」と寂しそうに質問されます。支援が必要な地域では、さまざまな分析に基づいて施策提言を行う専門家と、外から口出しされたくない地域住民との間に緊張関係が発生していることがしばしばあるのですが、学生たちがそこに入ると良い緩衝材になって、みんなが元気になることが多いように思います。



ボランティアは誰にでもできる!

「ボランティア」と聞くと、特別な人だけがしている活動のように



平成29年に被災した旧松末小学校を学生と視察

思っている方もいらっしゃると思います。しかし、ボランティアにはさまざまな分野・活動があり、どんな人でも得意分野を生かして活躍できるはず。大学の中にも地域の中にも、あなたが活躍できる機会はたくさんあります。最初の一步を踏み出す勇気が出ない時は、ボランティアに関わっている教職員や先輩たちに相談してみるとよいでしょう。

卒業生 佐野さんに聞いてみた
What is Volunteering?

失敗も成功も自分の経験に



4泊5日の沖縄本研修、渡嘉敷島での海洋研修にて



医学部医学科卒業生

岡山ハートクリニック内科医師

さの まさや
佐野 仁弥 さん

社会に必要な コミュニケーションの基本を知る

私が参加したのは「久留米市少年の翼」という事業です。7~8名の子どもたちで構成された班のリーダーとして、約半年間の研修期間中、体験学習や集団生活の支援をします。はじめは思い通りにならない班づくりに戸惑うこともありましたが、子どもたちと丁寧に向き合っていくことで班の雰囲気が変化していった様子はとても印象に残っています。



大人でも子どもでも価値観や行動は多様ですので、自己完結せ

ずに相手に向き合うことが大切だと実感しました。社会に出れば、さまざまな世代、価値観を有する方と接する機会が増えます。話をする時に、視野を広く持とうと意識をしたり、自分の価値観を押し付けるようなやり方をしないように心掛けたりできるのは、ボランティアでの経験が生きているのかなと思っています。

新しい仲間との出会いが 大学生生活のモチベーションに

私は医師を目指し医学科に入学しました。大学には同じ夢を持った志の高い仲間や先輩、そして先生方など、医学を学ぶには、大変恵まれた環境でした。しかしながら感性豊かな学生時代に、医学以外の学びや経験をしたいと思ったことがボランティアに参加した理由です。活動を通じて年齢も性別も、学んでいることも違っ

さまざまな仲間とのつながりを持つことができました。いろいろな価値観に触れ、新しい世界を知ったことで、狭かった自分の視野が広がり、大学の勉強や部活動もより楽しく効果的にできるようになりました。

失敗できるのも学生時代の特権

ボランティア活動でも何でも、自身が全力で取り組んだ結果が無

駄になることはありません。もちろん楽しかった、成功だったと言える経験になることが一番だと思いますが、つらい経過や結果になることがあったとしても、それを自分の中で昇華できれば大きな糧になります。それに、ある程度の失敗が許されるのも学生の間の特権ですので、勇気を持って一步を踏み出してみることをおすすめします。



一緒に活動した仲間たちは今でも連絡を取り合える貴重な存在

CLUBS & CIRCLES

クラブ紹介：御井キャンパス

器楽部



名物メンバー紹介



ドラム愛、無敵大
出身地 佐賀県
高校時代の部活 吹奏楽部
趣味 バイク
しまっち(経3)



顔(スターライト)
出身地 宮崎県
高校時代の部活 帰宅部
趣味 徹夜
メル(商2)

練習内容

部内ライブに向けて毎日練習しています。

クラブの雰囲気

基本的に自由なのが器楽部のスタイルです。楽器未経験者でも教えてもらえますし、先輩後輩の仲もかなりいいので居心地がいい部活動です。

部長から一言

月1で部内ライブを開催していますので、興味ある方はぜひ見に来てください！

南まどかさん
商学部商学科3年



器楽室でライブやっています！

DATA

- 部員数 / 46名
- 活動場所 / 器楽室
- 大会出場歴・試合結果 / 夢気球トリビュート出演

CONTACT ID: Instagram @kurume_kigaku

留学生必携



このコーナーでは久留米大学に来ている外国人留学生と、久留米大学から世界へはばたく学生を交互に紹介していきます。

学びの入口は、興味のあることから

COVID-19のため留学が先延ばしになり、2022年4月にやっと久留米大学に来ることができました。留学先に日本を選んだ理由は、子どもの頃から日本のアニメで日本語と日本の生活や文化に親しみを持っていたことと、久留米大に留学した知人からの口コミです。私は日本語の他にも英語、スペイン語、フランス語、インドの言語なども話せます。語学習得のコツは、その国の音楽や映画、アニメなど、自分の好きなコンテンツを翻訳なしに受け入れることです。そうすることで言葉だけでなく、生活や文化などの情報も感覚的に身に付きます。将来は企業などでグローバルに活躍したいので、今は久留米大でマネジメントを学び、博士号まで取得できるよう頑張っています。



FROM CHINA
今回は「中国」からの留学生！

- 氏名 / 迪拉吾尔·地里夏さん
- 所属 / ビジネス研究科 修士課程
ビジネス専攻 マネジメントコース
- 出身国 / 中国(新疆ウイグル自治区)



焼き鳥屋

焼き鳥のおいしさはもちろんですが、焼き鳥屋の雰囲気がとても好きです。友達や先生方と過ごすのにとってもいい場所だと思います。

教えたい！



ドッパとカヌワイ

ウイグルの伝統衣装のドッパ(帽子)とカヌワイ(シャツ)です。手作りの刺しゅうが美しく、正装として着用しています。



久留米で見つけたもの



拝啓

17歳の私

大学生の私から、17歳の私に向けてメッセージを送ります。

17歳の私へ

勉強と同じくらいおしゃべりをして楽しい高校生活を送っていると思いますが、大学生活はもっと充実しています。今の私は、高校の授業で企画力を学んだ「地域創生」をパワーアップさせて、被災地復興活動に取り組んでいます。学園祭に模擬店を出したり雑誌の記事を考えたりと忙しいけど、勉強、部活、ボランティアだったり、いろんな分野の仲間に助けられています。コロナ禍で対面授業が受けられず苦戦した法律の勉強も頑張っています。残りの高校生活も感謝の気持ちで忘れず頑張ってください。

大学生の私より



体育祭の準備中！



こが ゆみ
古賀 由美さん
法学部
法律学科4年

Past and Present

	高校時代	大学時代
はまっていること	音楽鑑賞 ▶▶▶▶	セルフネイル
頑張っていること	朝テスト ▶▶▶▶	法律の勉強、ディベート
部活(サークル)	無所属 ▶▶▶▶	写真部
将来の夢	公務員 ▶▶▶▶	地域を守る仕事

17歳の私へ

将来世界で活躍するお医者さんになるという夢に向かって勉強を頑張っている頃だね。数学Ⅲと古典に苦戦していることでしょう。塾の帰りの電車でよく寝過ぎていたね。遅くまで頑張ってえらい！そんな私も今では医学部5年生だよ。医学生の日々は実習や試験など大変なことも多いけれど、友達と旅行に行ったり、バイトしたり楽しいこともたくさん！それから、17歳で始めた「生理の貧困」に関する研究を今でも続けているよ！今回手紙を書いてみて将来を見つめ直すことができた。17歳の自分が将来楽しみになるようにこれからも頑張るね！

大学生の私より



クラスのみんなど



いしばし ゆうこ
石橋 優子さん
医学部
医学科5年

Past and Present

	高校時代	大学時代
はまっていること	洋楽を聴く ▶▶▶▶	ドライブ、旅行
頑張っていること	英語の勉強 ▶▶▶▶	実習と研究
部活(サークル)	放送部 ▶▶▶▶	ビリヤード部、美術部
将来の夢	医師 ▶▶▶▶	医師



令和4年度 久留米大学就職状況(文系学部)

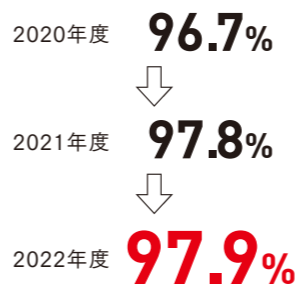


新卒採用市場の動向・変化

新型コロナウイルス感染症の影響により、この3年で就職活動は大きく変化しました。感染症対策として始まったオンライン選考でしたが、結果的には時間的・地理的な制約が緩和され就職活動の関口が広がりました。またコロナ禍で採用計画の見直しや中止、延期を行う企業が多くありましたが、現在は一部の企業を除いて採用活動は活発になっていきます。久留米大学への企業からの求人数も過去最高となっています。就活生には売り手市場で有利とされている状況ですが、企業側もオンライン選考により優秀な人材をより幅広く採用できるようになりました。

多種多様な就職支援で九州内トップクラスの就職決定率を確保

就職率(文系学部)



そのようななかでも本学は、昨年引き続き高い就職率を維持しています。コロナ禍で人気が高まった公務員

を目指す傾向は引き続き見られます。久留米大学では、実社会で活躍する力はもちろん、学生が抱く夢への扉を確実に開くためのキャリア支援制度が整っています。就職・キャリア支援課を中心に、一人一人の希望実現へ教員一丸となって力を注いでいます。

最適な企業とのマッチング、個々が納得のいく就職を

進路決定先に関する学内調査では「就活の中で自分と向き合い、希望のキャリアについて考えることができた」「成長するために就職先を決定した」「自分の働いている姿を想像できる企業だった」など、職種や給与、福利厚生などの条件だけでなく、人生のステップとして初就職を捉え、内定をゴールではなく、人生の過程として認識している学生の多さが目立ちます。多様化する社会でどのようなキャリアを築いていくのか、新しい時代を生きる学生たちは模索しています。



就職部長 宮本教授からメッセージ

久留米大学就職部は、全国的に見ても優れた就職支援を行っていると言われています。就職活動が始まる前の1・2年生の時からガイダンスを行っており、3年生以降では体系的に就職支援行事を用意しています。さらに、地域の企業との連携も重視していますので、学生の皆さま、地域の方々や保護者の皆さまも、お気軽に就職・キャリア支援課をご活用ください。



就職部長
宮本 琢也 教授(商学部)

● イベント情報(予定)

	イベント名	場所	参加対象
7月14日	ガクチカ作成ワークショップ	ラーニングcommons B・C	3年生
7月28日	合同企業説明会	ラーニングcommons A・B・C	4年生
9月中旬	公務員向けセミナー	ラーニングcommons B・C	1~3年生
9月29日	留学生就職セミナー	ラーニングcommons B・C	全学年

本学の就職・キャリア支援についてはこちら



就職・キャリア支援課 ◇〒839-8502 福岡県久留米市御井町1635 ◇TEL:0942-44-6413/FAX:0942-44-6419 ◇E-mail career@kurume-u.ac.jp

活躍する卒業生

さまざまな分野で活躍されている卒業生を紹介します。

福岡県立宇美商業高等学校 校長

やまもと みか
山本 美加さん

商学部 商学科 1988年度卒業

福岡県の公立高校で校長を務める、卒業生の山本美加さん。大学での学びの中で、将来や自分自身のことを考え夢を見つけないという淡い期待を抱き進学。勉学のみならず、友人との交流や、課外活動での経験などから教職という進路を選択しました。日々の積み重ねが将来の自分を作ると話す山本さんに、教職の魅力や夢を実現させるコツについてお話を伺いました。

教職という道の奥深さを味わう

「教員になっていなかったら、何をしていたか」を考えるとありますが、やはり教員しか思い浮かばないのです。それは、天職だったというわけではなく、どの仕事も同じですが「やりがい」や「苦勞」も含め、極めるとなると奥深く、私自身がこの仕事に魅了されてきたのだと思います。

教員の仕事は、教科科目を教えるだけではなく、生徒指導や進路指導、部活動、保護者対応や地域との関わりなど多岐にわたります。特に近年は、予測困難な社会に通用する力とは何なのかという問いを改めて突き付けられ、「正解」だけを生徒に教えるのではなく、どのように導き出せばよいかを「探究する力」を育む教育が求められるようになりました。



そういった意味でも、学ばせ方(考えさせる方法)は無数にあり、この道は奥が深く終わりは無いのだと感じています。

面白さが「もっと学びたい」に変わる醍醐味を教える

無限にある学ばせ方の中で、私が特に注力しているのは、さまざまな仕掛けをして生徒の自己有用感を向上させ「学びの楽しさ」を引き出すことです。

現在私が勤務している宇美商業高校では「人と人、人とモノをつなぐ」という商業の役目を学ぶため、企業と高校、企業と企業を結び付ける「ビジネスコーディネーター」の育成に力を入れています。全国の多くの商業高

校でオリジナル商品開発に挑戦していますが、本学では次のステップとして、福岡県の商品(企業)を他県の商業高校に紹介し、商品開発のコーディネートをすることで、全国における福岡ブランドの認知度を向上させるような取り組みを実施しています。生徒たちは今まで学習したビジネスのあらゆる既習知識を活用して企画や提案を行います。実践力を身に付けると同時に、チームの一員として貢献した経験をする中で学びの楽しさを味わい、新たな学びへのきっかけとなれればと考えています。

情熱と信念が人を引き寄せる

今までの自分の人生を振り返ると、「自分の力だけで達成した」と感じられることは一つもありません。もっと言えば、「今まで出会った人が、私にこの景色(校長という職)を見せてくれたのだ」と感謝しています。困難かと思えることも、目標を達成した時の多くの人の笑顔を想像しながら、地道にやり続けることで、賛同を得ることが出来ます。「この壁は乗り越えられるかな」と必死に試行錯誤していると知恵を貸してくれる人が現れます。人を引き寄せる力は「情熱と信念」を持っていること。皆さんも、自分の力は無限大と信じましょう。

日々の積み重ねが

将来の自分を作る



私の好きなこと

Favorite things

犬は物心ついた頃から、私のそばにいました。犬は私にとって昔は兄弟で、今は子どもみたいな存在です。現在は、トイプードル2匹が私を癒やしてくれます。



大学病院 栄養部監修 アイデアレシピ

食べるチカラ!

Theme

夏のさっぱりメニュー



レシピ開発者はこちら!

栄養部 土井 康恵・飯田 好彦
(写真左) (写真右)

ナスと豚バラ肉の冷やしそうめん

白身魚の南蛮漬け



材料(2人分)

- カレイ…200g
 - タマネギ…1/3個
 - ニンジン…1/4本
 - ピーマン…1/2個
 - 片栗粉…適量
 - 油…適量
 - 塩…適量
- A
- 砂糖…大さじ2
 - 酢…大さじ2
 - 薄口しょうゆ…大さじ2
 - 水…100ml
 - 一味唐辛子…少々

作り方

- 1 ニンジンとピーマンは千切り、タマネギは薄くスライスする。
- 2 鍋にAを入れ、弱火にかけ軽く混ぜる。砂糖が溶けたら火を止め、粗熱が取れるのを待って①を漬け込む。
- 3 カレイは食べやすい大きさに切って塩を振り、5～10分置いた後キッチンペーパーで水気を拭き取り、片栗粉を全体にまぶす。
- 4 170℃に熱した油に③を入れ、キツネ色になるまで揚げる。
- 5 ④が熱いうちに②と合わせて30分ほど漬けたら出来上がり。

POINT スーパーで買った肉や魚の揚げ物を一度温めて漬け込んでもOKです。

材料(2人分)

- 豚バラ肉…100g
 - そうめん…2束
 - ナス…2本
 - タマネギ…1/2個
 - 大葉…3枚
 - 大根おろし…200g
 - ショウガ…10g
- A
- ミニトマト…6個
 - サラダ油…大さじ1
 - めんつゆ(2倍濃縮タイプ)…100ml
 - 砂糖…大さじ1
 - 酒…大さじ2
 - みりん…大さじ1

作り方

- 1 ショウガは千切り、タマネギは薄くスライスする。
- 2 ナスは3カ所程度皮をむき、縦半分に切った後1cm幅の斜め切りにし、水にさらしておく。
- 3 豚バラ肉は食べやすい大きさに切る。
- 4 フライパンにサラダ油とショウガを入れ、弱火で香りが出るまで炒めたら、豚バラ肉を加え、中火で肉に火が通るまで炒める。
- 5 ナス、タマネギの順に入れた後、Aを加え5分ほど煮る。
- 6 そうめんをゆでてざるにあげ、手でもみ洗いをしながら流水で冷やし、しっかり水分を切る。
- 7 器に盛ったそうめんの上に⑤を盛り付け、大根おろし、刻んだ大葉、ミニトマトをトッピングして出来上がり。



FILE 11

経済学部 文化経済学科

伊佐 淳ゼミ

ようこそ
研究室へ

Welcome to Our Lab

コンニチハ



アサヒくん
こども特派員

Theme 文化と経済の発展を考える

アサヒくん(以下ア) 伊佐先生、こんにちは。先生の教える文化経済学とは、どんな学問ですか?

伊佐淳教授(以下伊) こんにちは、アサヒくん。経済学の目的は、人々の幸福に役立つことにあります。人々の幸福というのは、文化力と経済力とが互いに依存し、影響し合う関係にあるんだけど、アサヒくんは、お金を持っているだけで幸福を感じますか?

ア うーん、お金は必要だけど、それだけというのは違う気がします。

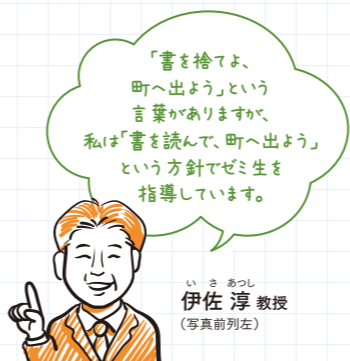
伊 そうですよ、お金を持っているだけでは、必ずしも幸福だとは言えず、文化の力があって初めて、幸福を感じるんですね。文化経済学科では、文化をいわゆる「芸術文化」だけではなく、「地域固有の文化」を含めるとしています。地域固有の文化というのは、地域の自然環境や歴史、地理などからさまざまな形で影響を受けて形作られています。

ア 久留米で考えると、餅とかとんこつラーメンとか?

伊 それもちろんです。でもそれだけじゃなくて、アサヒくんの通っている小学校や、行事など、久留米で暮らしていること全てが地域固有の文化と言ってもいいかもしれない。文化経済学では、地域固有の文化や芸術文化をいかに守り、高め、活用していくかを考えているのです。

ア とっても身近なことですね。このゼミはどんなことが楽しいですか?

伊 一言で言えば、新たな出会いです。ゼミに所属する2年生から4年生の全員で新ゼミ生歓迎会を行います。



伊佐 淳 教授
(写真前列左)

います。これは、縦のつながりを持っている場です。また、長崎大学・山口ゼミと宮崎大学・根岸ゼミの間では「3ゼミ研究交流会」を続けていて、今年で13年目です。これは、横のつながりが作れる場ですね。

ア 他大の先生や学生ともつながれるっていいですね。

伊 あとは、コロナ禍の終息後に復活させたいのが地域のNPOに参画する活動です。地域の幅広い方々に接することで、人間形成に役立つ機会となります。

ア 大学って、学校の中で学ぶだけじゃないんですね。

伊 大学のゼミは、社会へ飛び立つ前に、社会人につながる成長・発展の機会を得る最後の場とも言えます。専門知識を増やすだけではなく、人間的にも大きく成長・発展してほしいと願っています。

ア 経済学ってお金の勉強かと思っただけで、生活や幸福と大きく関わっていると聞くと、ボクも勉強してみたいなりました!

伊 アサヒくんのように主体的に学びたい気持ちのある学生は全力で応援したくなります。

ア 伊佐先生、今日はありがとうございました。

[研究室データ]

- 研究テーマ(主なもの)
 - 地域の再生と創造
 - 地域に根ざす中小企業
- メンバー

教授/伊佐 淳
3年生/11名 4年生/5名

当研究室の 三人衆

伊佐ゼミでは、ゼミ運営を円滑に進めるためゼミ長と副ゼミ長を置いています。3年生のゼミでは高橋ゼミ長を中心に、副ゼミ長の松尾さん、大谷さんが頑張っています。



(左より)松尾さん、高橋さん、大谷さん

附設高等学校 大学入学試験合格状況

国公立、大学校など合格者数 (単位:人)

2022年度		2023年度	
東京	43	東京	37
九州	37	九州	45
京都	17	熊本	13
佐賀	10	京都	11
熊本	7	佐賀	7
山口	6	長崎	6
大阪	4	一橋	5
鹿児島	3	東京工業	4
防衛医科	7	防衛医科	9
その他	44	その他	48
合計	178	合計	185

※その他に、自治医科、産業医科、大学校(防衛医科除く)を含む

国公立医学部医学科合格者数 (単位:人)

2022年度		2023年度	
九州	24	九州	29
佐賀	9	熊本	10
熊本	7	佐賀	6
山口	5	長崎	4
東京	4	鹿児島	4
鹿児島	3	京都	2
長崎	2	広島	2
京都	1	名古屋	1
大阪	1	大阪	1
その他	13	その他	16
合計	69	合計	75

※その他に、後期との選択のため、自治医科、産業医科を含む

私立大学合格者数 (単位:人)

2022年度		2023年度	
慶應義塾	30(1)	早稲田	32(-)
早稲田	29(-)	明治	27(-)
明治	19(-)	慶應義塾	25(3)
同志社	16(-)	中央	25(-)
中央	13(-)	同志社	18(-)
福岡	12(7)	上智	15(-)
立命館	11(-)	東京理科	13(-)
東京理科	10(-)	法政	10(-)
a久留米	7(7)	久留米	9(9)
その他	76(15)	その他	62(14)
合計	223(30)	合計	236(26)

※()の数字は医学部医学科合格者数、(-)は設置なし

現役の卒業生は、高1のスタート時に「緊急事態宣言」による休校があり、6月になってやっと入学式を迎えた世代でした。高校2年の年度末に予定されていた修学旅行も準備を進めたものの直前に中止を余儀なくされ、何かと高校生活において行動が制約された学年でした。その中でも生徒一人一人がうまく心の整理をしつつ、受験勉強へと重心を移動していったと思います。課題であった英語力の弱さも高校2年時に急成長を見せ、他教科へ演習の時間を回せたこともあり、理系を中心に高校3年時には各種の模試でも良い成績を出すようになりました。実際、共通テスト・2次試験ともに好結果を残してくれました。中でも東京大学には現浪合わせて37名が合格し、そのうち32名が現役での合格と立派な結果を出してくれました。特に理科類に現役で20名合格というのは、附設の歴史の中でも新記録です。

今年の国公立医学部医学科(産業医科を除く)合格者数は現浪合わせて69名。これは全国3位の数字です。そのうち現役合格者数は43名となっており、「現役合格率」では全国1位と中々でした。20%を超えたのは全国の高校の中で附設だけ、という快挙です。近年、附設では現役での医学部合格者数が増加しています。これは、2013年に中学を男女共学化し、入学時から医学部を志望する女子が増えてきたことが一つの要因だと感じています。ただ現役高3(71回生)は、上記のように理系の中でも東大などの志望者も多く、特に医学部志望に偏っていない学年でしたが、それでもこの結果を残してくれました。志望学部に関係なく、一緒に頑張るといふ雰囲気醸成された効果が大きかったのだらうと感じています。

現役での進学数が増加し、それに伴い浪人生が減少しており、ここ数年附設では私立大学の合格者数は減少傾向にあります。そんな中、この2年は私大の合格者数が増加しました。現役生に限ってみると昨年よりは若干減少しているのですが、浪人生の合格者が15名ほど増えた結果、全体では若干増加したと分析しています。附設では私大の受験者は理系よりも文系の方が圧倒的に多い現状があります。今回の結果は浪人生に文系の生徒が多かったことが影響したのでしょうか。次年度は新課程入試とはさまざまなタイミングになるため、浪人を避けるために通常より私大の受験が増える可能性があり、場合によっては3年連続で増加することもありうると予想しています。

今後に向けて

高2までは日々の学習を年間5回の定期テストで確認しますが、高3と浪人生希望者は年4回の校内模試を受けます。個別の大学入試に対応した記述形式の模擬試験で、平均点は約4割。4回平均で5割以上だと、東京大学、京都大学、九州大学医学部などの難関大学に、東大理系以外は、4割5分以上でほぼ合格できます。問題作成と採点には、本校入試同様、ほぼ全教員が参加し、成績検討会にも出席します。直接高3の授業を担当してなくても、問題作成と採点を通じて毎年受験生と関わりを持つことになります。自分が担当する学年が高3になったときに、この校内模試に対応できる実力がついているよう、高2以下の生徒の学習指導に生かしていきます。

現役高3(71回生)は、国語科の学年主任を中心に、英数国理社の担任団が生徒・保護者と綿密にコミュニケーションを取りながら、コロナ禍の高校生活を支えてきました。懸念されていた英語力も高校入学後に単語力など基本事項の大切さを説き、徹底してテストを繰り返すなど地道に指導し、見違えるほどの力をつけました。ももとの国語力の高さも相まって、多くの生徒を希望する大学へ導きました。一方、成績開示を見ると、あと数点足りずに不合格という生徒もあり、受験の厳しさも同時に知りました。これからも、授業と特講で真剣に学び、校内模試で現浪が切磋琢磨して実力をつけてほしいと願い、全力で指導に取り組む覚悟です。

進路指導担当 行正 幸司

東京大学合格者

2023年度
37名
うち32名が現役合格

コロナ禍の受験をふりかえって

現役合格者数(国公立医学部医学科)

2023年度
43名
全国 No.1 RANKING

「現役合格率」は全国1位

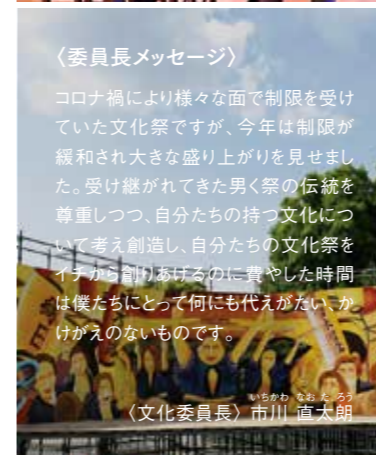
私立大学合格者数

2022年度
223名
↓
2023年度
236名

私立大学合格者は若干増加

附設だよ!

附設の情報はこちら



第53回 男く祭を開催
去る4月29日、5月1日の2日間、久留米大学附設高等学校文化祭が開催されました。1日目の本校会場は入場制限を設けられない一般公開で実施され、雨天ながらもステージ、学術展示、飲食出店などさまざまな企画は、多くの来場客でにぎわいました。2日目は久留米シティプラザを会場として、和太鼓、自作映画、講演(高田旭人氏)、演劇、楽器演奏、コーラス大会、ダンスなどが披露され、生徒たちの活気あふれる姿が見られました。

〈委員長メッセージ〉
コロナ禍により様々な面で制限を受けていた文化祭ですが、今年は制限が緩和され大きな盛り上がりを見せました。受け継がれてきた男く祭の伝統を尊重しつつ、自分たちの持つ文化について考え創造し、自分たちの文化祭をイチャイチャ楽しめるのに費やした時間は僕たちにとって何にも代えがたいかけがえのないものです。
〈文化委員長 市川 直太郎〉

クラブ活動 Pick up!

[中学女子バスケットボール部] 打倒シード校!

平成26年の創部以来、初心者ばかりのチームが試行錯誤を重ね練習し、令和3年には中体連夏季大会初勝利を収めることができました。これまで先輩方が築いてきたものは「負けず嫌い」。タイムアップまで諦めない姿勢は受け継がれ、初勝利のゲームは残り1秒で同点に追いつき、オーバertime(延長)での大逆転勝利でした。その後も着実に力をつけ、現在12名の部員の目標は「打倒シード校!」。週4回、1回2時間の短い練習時間ですが、毎回、個人・チームの課題を明確にし、集中して取り組んでいます。

中学女子バスケットボール部は、生徒会役員も多数在籍しており、部活以外の活動や勉強との両立を大切にしています。個性派ぞろいのメンバーは、日々切磋琢磨しながら大切な仲間と絆を深め、勝利を目指して頑張っています。
〈部長〉 中3年 佐伯 一華



令和4年度決算概要

教育関係

- 御井学舎 情報教育センターシステム更新
- 医学部 看護学科新校舎建築工事
- 附設高校 附設体育館1階柔道場ほか冷暖房取り付け工事

研究関係

- 研究ブランディング事業継承(がん教育出前授業)
- 中山陽城高島基金の設立

医療関係

- 新型コロナウイルス感染症への対応(院内感染対策および病床確保)
- 大学病院 医用画像Viewerシステム(PACS)更新
- 医療センター 手術室医療機器の更新(手術用无影灯の更新)

地域連携

- 医学部グラウンド整備および施設活用

[決算のハイライト]

令和4年度決算は、事業活動収入計が623億9千1百万円、事業活動支出計は611億4百万円となり、年度の経営成績を示す「事業活動収支差額」は、12億8千8百万円となりました。

令和4年度も新型コロナウイルス感染症の影響は続き、病院部門では教職員への感染や濃厚接触による出勤停止など、感染対応と従来診療を両立しながら医療体制を維持しております。教育部門においても、感染状況に応じて学生等のオンライン・対面のハイブリッド形式での授業形態にて学習環境を提供し、大学運営を維持してきました。コロナ感染症拡大防止に伴う活動自粛等により経費の一部は減少したものの、光熱水費をはじめ物価上昇などもあり教育研究経費(医療経費を除く)、管理経費は増加しました。新型コロナウイルス感染症対策に係る補助金・交付金による収入が大きく影響し、黒字決算となりましたが、コロナ禍の影響による一過性のものであることに留意し、今後も安定した財務基盤の確立に向け、本業である教育活動収支の安定的な確保・維持を目指し、基本理念および将来構想の実現に向けて取り組んでいきます。

決算の詳細についてはこちら ▶



2023年度 久留米大学 大学入学試験状況

Admissions Information



ミニオープンキャンパス



**総合型選抜・学校推薦型選抜の
人気続く**

2023年度入試も、新型コロナウイルスの感染拡大や、不安定な国際情勢による経済状況低迷の影響で、総合型選抜・学校推薦型選抜で早めに進学先を確保したい受験生の増加傾向が続いています。そのような状況を踏まえ、人間健康学部スポーツ医科学科は総合型選抜(早期選考)の募集定員を増やしました。

早い段階での認知訴求を

受験生の進路決定スケジュールの早期化に伴い、夏のオープンキャンパスとは別に、3月にもミニオープンキャンパスを実施しています。引き続き、SNSの活用、オンデマンド動画の充実など時間や場所を選ばない情報発信にも力を入れていきます。

**総合大学として医学部が
さらに進化**

2024年4月に医学部内へ「医療検査学科(仮称)」を開設する予定です(設置認可申請中)。本学医学部の教育研究力を有効に活用した質の高い臨床検査専門教育(メディカルテクノロジー教育)を基盤とし、さらに、文系学部や附置研究所を擁する本学の特色を生かした全学的な文医融合プログラムの実施により、時代のニーズに合ったヘルスサイエンス教育を実現させ、「メディカルサイエンスに精通する次世代型臨床検査技師」の養成課程として開設するものです。

ここがPOINT! 久留米大学2024年度入試

詳しい入試情報はこちら ▶



医学部医学科

- 「自己推薦型選抜」の新規導入
- 学校推薦型選抜(一般)A日程、久留米大学特別枠推薦型選抜、福岡県特別枠推薦型選抜の出願資格の一部変更

法学部

- 学校推薦型選抜(一般)A日程における選考方法の変更

人間健康学部総合子ども学科

- 学校推薦型選抜(一般)A日程、総合型選抜、総合型選抜(探究型/実践型)の選考方法の変更

人間健康学部スポーツ医科学科

- 学校推薦型選抜(指定校)を新規導入
- 学校推薦型選抜(一般)A日程、総合型選抜の選考方法の変更

2024年度 入試関連イベントスケジュール

時期	イベント
7月~8月	オープンキャンパス
9月	総合型選抜出願開始
10月	総合型選抜試験
11月	推薦型選抜出願開始、試験
12月~1月	前期一般選抜等出願開始
1月	大学入学共通テスト
2月	前期一般選抜試験、後期一般選抜出願開始
3月	後期一般選抜試験

※出願の時期は学部学科によって異なります。詳しくはHPでご確認ください。

久留米大学 受験生サイトが
リニューアルオープン!!



資料請求はもちろん、久留米大学のことがよくわかるコンテンツが盛り沢山です

入試に関する問い合わせ先

久留米大学入試課 TEL:0942-44-2160(直通)
〒839-8502 福岡県久留米市御井町1635
【受付時間】月~金曜日(祝日除く) 9:00-17:00

令和5年度予算概要

事業計画

(全28事業)

1 御井学舎 事務部学務システム更新

学事に係る業務を部署内および部署間でデータ共有し、円滑に進めるために必要なシステムの更新を行う。

2 医学部 看護学科新校舎建築工事

令和6年度の完成に向け、学生の基礎看護教育に必要な実習室不足を解消し、学生生活環境整備を図る。

3 病院 治験におけるリモートSDVシステムの導入

院外来訪者を起因とする新興感染症等の発生リスクを軽減するとともに、SDV時に占有している病院内会議室の利用効率化を図る。

4 医療センター 心臓カテーテル室血管撮影装置更新

現行装置の保守契約期間満了に伴い、診療・教育・研究の観点から装置の更新を行う。

5 附設高校 第2体育館および特別教室棟の新築工事(調査・設計)

中高一貫校における教育環境の充実と教育活動を支援するための施設・設備の拡充を図る。

[予算のハイライト]

安定した財務基盤に向けて、教育活動収支差額の均衡、経常収支および事業活動収支差額黒字編成とすべく、全教職員が連携して取り組むという方針のもと、事業活動収入628億1千9百万円、事業活動支出627億1千1百万円、基本金組入前当年度収支差額1億8百万円の予算としました。

事業計画は、将来構想策定会議のビジョンを遂行していくための事業および創立100周年へつながる取り組みを推進することを基本に、中長期計画における事業実施の意義を明らかにし単年度収支を勘案し、経営戦略上、必要不可欠、優先度、緊急性のある45億3千万円の事業計画としています。

予算の詳細についてはこちら ▶



(財務部)



シリーズ
医療

医者のまち久留米を支える「ドクターカー」

久留米大学病院は久留米市ドクターカーの運行に協力しています。今回は、その運行を支える地域との連携体制について紹介します。

久留米市のドクターカーは救急隊員の研修の場としても活用されています。救急隊員は医師と共に活動することで、現場対応での課題などを客観的に聞き取ったり、救急搬送された傷病者が、病院でどのように処置されているのか観察したりすることで、医療現場に対する理解を深め、救急隊員から医療機関への引き継ぎをいかにスムーズに行うかなどを学んでいます。病院に常駐待機している救急隊員と、医師と看護師は日々の実践の中で、より高度な技術を習得し続け、病院前救護の質の向上にも役立っています。



医師、看護師、救急隊員

3 救急隊員の現場教育にも 医師が同乗することで

久留米大学病院は、重症患者の救命率の向上や後遺症の軽減を図ることを目的に久留米市が運行している「ドクターカー」事業に平成28年から協力しています。ドクターカーは救急隊員と医師、看護師が同乗し現場に向かう仕組みです。運行にあたり本院、聖マリア病院および久留米広域消防本部が連携しており、ドッキングポイントとしてコンビニエンスストアなども協力して地域の救急医療を支えています。

傷病者の中には、治療に一分一秒を争いその差で治療効果が異なり、人生が大きく左右される方がいます。現場から病院に向かう救急車で急に容体が悪くなる方もいます。そのような状況で、病院に着く前から医療を提供するための特別な資機材を搭載した救急車がドクターカーです。



2

生存率は全国トップレベル

令和3年中の久留米広域消防本部の救急搬送時間は、全国2位の早さです。搬送した人の生存率は32.5%で、全国平均の11.1%を大きく上回っています。この大きな成果にドクターカーの存在も大きく関わっています。

1

救える命を増やす ドクターカー

久留米市ドクターカーの
詳しい情報はこちら！



病院に行く？ 救急車を呼ぶ？
迷ったら電話で

#7119

受付は24時間年中無休

#7119が繋がらないときは、092-471-0099

寄付者ご芳名

(敬称略・順不同)

一般寄付

- 5,000,000 円
一般財団法人久留米大学愛委会
- 3,250,000 円
久留米大学文学部父母の会
会長 塚本 達也
- 3,120,000 円
久留米大学法学部父母の会
会長 川崎 勝之
- 2,730,000 円
久留米大学経済学部父母の会
会長 大原 栄次
- 2,600,000 円
久留米大学商学部後援会
会長 島崎 健
- 1,300,000 円
久留米大学人間健康学部後援会
会長 川口由美子
- 2,000,000 円
牛島 繁
- 300,000 円
株式会社ケーユー
株式会社溝田
北原ウエルテック株式会社
トヨタカローラ福岡株式会社
- 100,000 円
久留米西鉄タクシー株式会社
- 83,265 円
つなぐ書店

新時代を拓く久留米大学募金

- 4,620,000 円
一般財団法人久留米大学愛委会
- 2,000,000 円
匿名希望 1件
- 1,000,000 円
松本 英則

- 300,000 円
篠田 英和
- 200,000 円
田中永一郎
- 150,000 円
荒木 照宣
- 100,000 円
中小田和宏
加藤 千里
久光製薬株式会社
代表取締役社長 中富 一榮
他 匿名希望 1件
- 50,000 円
竹上 泰子
鴻池 朋彦
内田智穂子
他 匿名希望 2件
- 20,000 円
匿名希望 1件
- 10,000 円
足立 育子
高木 知幸
吉村 玲児
谷 富美生
後藤 清
後藤 太介
伊藤 邦彦
日野 詩織
奥田 進一
中才 正人
小林 政美
他 匿名希望 8件
- 6,000 円
山本 真司

医学部医学科教育振興資金

- 1,000,000 円
医療法人中山内科消化器科医院
理事長 中山 雅文
- 久留米大学附設高等学校・
中学校教育振興基金
- 1,000,000 円
久留米大学附設中学校・高等学校後援会
会長 藤本 剛史
- 100,000 円
松藤 拓之
- 30,000 円
匿名希望 1件
- 27,610 円
株式会社久大エンタープライズ
- 2,000 円
匿名希望 1件

現物寄付

- 物品
・外灯(プレート含む)
久留米大学医学部医学科令和4年度
国試対策委員
代表 秋葉 希

(2023年2月～2023年4月までを掲載)



詳しくはこちら

【寄付目録贈呈】

九州ビルサービス株式会社様 100万円の寄付目録贈呈



このたび、九州ビルサービス株式会社様より「新時代を拓く久留米大学募金：使途2 学術研究の推進」として、100万円のご寄付のお申し出を受け、令和5年2月28日、同社の古村勝代表取締役から有馬常務理事に目録が贈呈されました。

九州ビルサービス株式会社様は、昭和36年に医学部の清掃業務をご依頼以来、長きにわたり本学へご支援いただいております。有馬常務理事は、本学のさらなる発展のため、有意義に活用させていただきたいと謝辞を述べました。

「中山陽城高昌基金」を創設

令和5年1月27日、本学医学部卒業生の高昌様から本学へ2千万円のご寄付を賜りました。そのご厚意に内村学長が高昌様宅をご訪問し、深謝の気持ちを伝えるとともに、深甚なる敬意を表し3月23日に感謝状が贈呈されました。

高昌様は昭和44年に本学医学科卒業後、郷里岡山で、医師として長年にわたり医療の充実に大きく寄与してこられました。80歳を前にして今までの人生を振り返られたとのことで、「大学時代、故中山陽城先生(昭和40年卒)との出会いが、医師としての生き方に大きく影響を与えてくれた。こういった偉大な人物が大学にいたことをいま一度知ってもらいたい」という思いから、このたびご寄付の申し出をいただきました。

本学では、臨床分野・基礎分野における研究者の育成を図ることを目的として、本金員をもとに、「中山陽城高昌基金」を創設し、高昌様のご意向に添うよう、今後も本学の発展および地域医療への貢献を図ってまいります。

ここに改めまして高昌様の厚いご支援に深く感謝申し上げますとともに、ご健勝とご多幸を心よりお祈り申し上げます。



大学の取組み

第94回(令和5年度)久留米大学解剖体慰霊祭を挙

5月23日、筑水会館において、ご遺族、本学教職員、学生など約150名の参列のもと、第94回解剖体慰霊祭を執り行いました。医学の教育・研究および診療の発展のため、本学にご献体いただいた多くの御霊に対し、そのご冥福をお祈りしました。



学生の活躍

医学科生が日本内科学会総会のセッションで優秀演題賞を受賞

4月15日に東京で開催された「医学生・研修医・専攻医の日本内科学会ことはじめ2023」に河合真季さん(医学科6年)と地域医療連携講座の富永正樹教授が参加し、それぞれ優秀演題賞、指導教官賞を受賞しました。さらに河合さんは優秀演題賞の中でも特に優秀な10人が参加できるブレナリーセッションにも選出されました。

大学の取組み

コロナ対応に敬意と感謝 久留米市長が病院を表敬訪問

2019年から始まった新型コロナウイルス感染症の際に、ワクチン接種やPCR検査、病床の確保などの対応で協力した久留米大学病院、医療センターを、原口新五久留米市長が表敬訪問し、医療従事者に感謝の意を伝えられました。



大学の取組み

「ホントはすごい!? 久留米大学」が福岡広告協会賞で銀賞受賞

昨年度、久留米大学のブランディング広告として制作した「ホントはすごい!? 久留米大学」シリーズが、第62回福岡広告協会賞のポスターS部門において、銀賞を受賞しました。贈賞式には、荒井功副学長が出席しました。



商学部

大学生が高校生へプロジェクトマネジメントをレクチャー

team.csv(木下和也教授が指導する学生ボランティアサークル)に所属する学生たちが、イベント運営についてのノウハウを学ぶため来校した福岡県立福島高校の生徒5名に、どのように年間10回以上のイベントを成功させているのか、プロジェクトマネジメントの理論を使って、レクチャーしました。

医学科

九州・山口医科学生体育大会で運動部が大躍進

第62回九州・山口医科学生体育大会において、女子バレー部が優勝、陸上部が総合優勝、ゴルフ部は団体準優勝を果たしました。また、空手道競技では男子新人戦組手で牟田侑史さんが優勝、ゴルフでは齋木智善さんが個人優勝と素晴らしい成績を収めました。

看護学科

1年生120名が久留米餅の体験学習

久留米餅工房「藍生庵」に久留米餅の体験学習に伺いました。この取り組みは、幅広い教養科目から視野を広げて感性を磨き人間性豊かな看護師を育成することを目的としたもので、今年で10年目の取り組みとなります。



附設高校

附設高校3年の山之内 望花さんが数学、化学の国際的な大会で活躍

附設高校3年の山之内 望花さんが『EGMO 2023ヨーロッパ女子数学オリンピック スロベニア大会』で銅メダルを獲得。さらには「第55回国際化学オリンピック スイス大会」の日本代表に選ばれ、活躍が期待されています。



文学部

久留米市との連携授業で久留米市のまちづくりを考える

情報社会学科の「地域社会計画論」は、久留米市と連携し、SDGs「住み続けられるまちづくりを」をテーマに授業を展開しています。市職員や第一線の現場で活躍されている方などを外部講師として招き、最新の情報や事例を学び、グループワークで課題を探究します。前期は久留米市の総合計画や子育て環境などについて検討しました。

人間健康学部

スポーツ医科学科1年生が女子ラグビー日本代表SDSに選出

公益財団法人日本ラグビーフットボール協会が発表した女子セブンズ・デベロップメント・スコッド(SDS)熊谷合宿参加メンバーに、人間健康学部スポーツ医科学科1年の大橋聖香さんが名を連ねました。大橋さんは本学の女子ラグビークラブメンバーで、連携協定を結ぶ女子ラグビーチーム、ナナイロリズム福岡の一員としても活動しています。

法学部

緋藍ドル・あいくるがテレビ(FBS)で特集されました

法学部の学生らで結成され、国の重要無形文化財「久留米餅」の魅力を伝える活動を行っている学生アイドルグループ「緋藍ドル・あいくる」がテレビで紹介されました。



経済学部

「第27回筑後川・矢部川流域なんでも相談会」を開催

5月6日、経済学部主催の「第27回筑後川・矢部川流域なんでも相談会」(共催・NPO法人筑後川流域連携倶楽部、後援・(一社)筑後川プロジェクト協会)が御井本館にて開催されました。筑後川・矢部川流域循環型農林水産ネットワークの形成を目指し、鈴木宣弘・東京大学教授の講演やパネルディスカッションなどが行われました。

地域連携

藍草から一貫生産を目指した「藍プロジェクト」で藍染め体験

「久留米藍」を使った染め体験が山村かすり工房で開かれ、「藍プロジェクト」に所属する学生が参加しました。



教育

国家試験合格率で5つの100%達成

以下5つの国家試験において、令和4年度新卒者合格率は100%を達成しました。

- ・医師国家試験
- ・看護師国家試験
- ・保健師国家試験
- ・臨床検査技師国家試験
- ・精神保健福祉士国家試験



地域連携

学内に子育て支援施設「つどいの広場」オープン

地域連携センターつながるめの4階に「つどいの広場」がオープンしました。同施設は、おおむね3歳までの子どもとその保護者が一緒に来室し、ゆったりと交流したり、子育てに関する悩みを相談したりできます。総合子ども学科の学生や教員も共に学んでいく施設です。



地域連携

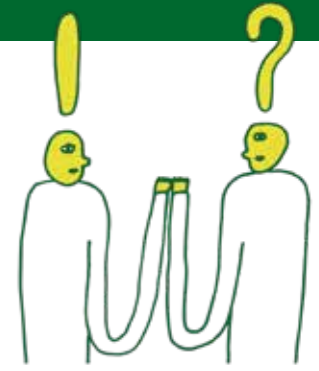
つながるめでアンチエイジング教室開講

この教室は、人間健康学部スポーツ医科学科が、地域の方の健康づくりの一助になればと企画しています。ヘルスリテラシーを高め、運動習慣を持っていただくことを目的とし、全6回(5~7月)で構成されています。参加費は1回500円。参加をご希望の方はこちらよりお申し込みください。



TOPICS

久留米大学のこんなこと、あんなこと



医療センター

最新鋭の血管撮影装置が稼働開始

医療センターでは、血管撮影装置の更新に伴い、令和5年5月に最新鋭のAlphenix Sky(キャノンメディカルシステムズ社製)を導入しました。心臓カテーテル検査・治療から四肢末梢血管インターベンション(血管内治療)まで、さまざまな術式に対応します。少ないX線量(従来の約50%減)で、微細な血管まで描出でき、患者さんに安心して安全なカテーテル検査・治療を提供します。



大学の取組み

令和5年度石橋学術振興基金助成金、学術研究振興基金助成金を交付

6月5日に表題助成金の贈呈式が執り行われ、各研究者に贈呈書が授与されました。この助成金は、本学の特色ある学術研究および若手研究者などへの助成を行うことを目的としており、本学の学術水準の向上に役立っています。

令和5年度 石橋学術振興基金助成金

所属	氏名	職名	研究題目
1 生理学講座(統合自律機能部門)	中島 則行	准教授	ストレス脆弱性による多動行動の発症メカニズムの解明と薬理的制御に挑む
2 放射線医学講座	田上 秀一	准教授	座学・見学・実践までのシームレスな教育を行うためのカテーテル治療学習支援システムの構築
3 質量分析医学応用研究施設	田口 顕正	講師	修復不全尿管へ特異的に結合するDNAアプタマーをキャリアーとしたAKI-to-CKDに対する新規治療戦略の創出
4 感染医学講座(基礎感染医学部門)	奥野 未来	助教	持続可能な畜産に向けた抗菌性飼料添加物の使用と薬剤耐性菌の出現との関連調査
5 外科学講座(2外科)	友枝 博	助教	慢性静脈不全の臨床重症度を正確に評価できる非観血的静脈圧測定器の開発とその自動化
交付額合計			780万円

令和5年度 学術研究振興基金助成金(学術研究推進プロジェクト)

所属	氏名	職名	研究題目
1 内科学(内分泌代謝内科部門)	野村 政壽	教授	小胞型ヌクレオチドトランスポーターVNUTをターゲットとした乾癬新規治療法の臨床開発
交付金額			令和5年度 300万円(研究期間:3年、合計900万円)



左から野村、中島、田上、田口、奥野、友枝(敬称略)

新任教授紹介

新任教授に、次の項目について
お答えいただきました。



- ①就任年月日 ②最終学歴 ③担当授業
④専門分野 ⑤研究テーマ ⑥自己紹介

医学部(医学科)放射線医学講座



うちやま ひろゆき 教授

- ①2023年3月1日
②久留米大学医学部医学科
③基礎放射線医学(CTの原理と応用)、
放射線診断(頭頸部・脳神経)
④画像診断学、神経放射線診断学
⑤悪性腫瘍の画像病期診断、脳神経領域の
画像的バイオマーカー
⑥頭頸部領域や脳神経領域の様々な疾患に対し、
CTやMRIなどの画像診断法に加え、AI(人工知
能)を用いたさらなる診断能の向上と画像診断を
志す若手医師の育成のために日々努力して参りたい
と存じます。

医学部(看護学科)



しみず ともこ 教授

- ①2023年4月1日
②国際医療福祉大学大学院
医療福祉学研究科 博士(看護学)
③急性期看護論 感染看護学 感染予防・管理学
④感染管理・感染看護学
看護教育・管理学、患者安全
⑤医療関連感染症の予防・管理に関する実装研
究、高度実践看護師のコンピテンシー開発、看護
師のキャリア支援に関する研究
⑥沖縄出身、教訓『命(ヌチ)どう宝』。「感染症看護
分野CNS養成コース」第一回修了生(2011年度)
として、多組織・多職種連携を視野に、実践・教
育・研究の発展に尽力します。

■ 授業・試験関係のスケジュール(御井キャンパス)

	スケジュール
前期定期試験	7月31日(月)~8月8日(火)
夏季休暇	8月10日(木)~9月19日(火)
追試験	8月18日(金)・8月21日(月)※予定
成績照会	9月1日(金)14:00~※予定
後期web履修変更	9月4日(月)~9月8日(金)※予定
後期授業開始	9月20日(水)

授業や試験に関するご相談

教務課窓口にて(平日8:50~17:20)
※履修登録に関する問い合わせはメールや電話では受けておりません。

■ 第3回久留米大学ホームカミングデーのお知らせ

本学卒業生とご家族を対象とした「第3回久留米大学ホームカミングデー」を開催いたします。大学祭期間中でもありますので、ぜひお誘いあわせの上ご参加ください。

- 開催日(予定)** 2023年10月29日(日)
場所 久留米大学御井キャンパス
招待者 久留米大学卒業生および
久留米大学大学院修了者
※看護学科および臨床検査専門学校の前身校の卒業生含む。
※ご家族の同伴可。
参加費 無料
内容(予定) 講演会、懇親会、お楽しみ抽選会
キャンパス見学会

申し込み方法、実施内容など詳細につ
きましては、本学ホームページにて後日お知
らせいたします。



問い合わせ先 久留米大学 総合企画部総合企画課 TEL:0942-27-6343 FAX:0942-31-7866
E-mail: sougoukikaku@kurume-u.ac.jp

EQUAL204号 アンケート実施中!



アンケートは
こちら!

広報室からのお知らせです。久留米大学広報誌「EQUAL」204号について、アンケートを実施しています。誌面への感想や興味を持った記事、今後取り上げてほしいテーマなど、率直なご意見をお聞かせください。アンケートにお答えいただいた方の中から、抽選で5名様に素敵なプレゼントを進呈! ぜひアクセスを!

●8月6日(日)締め切り

※当選者の発表は、商品の発送をもって代えさせていただきます。
※応募いただいた個人情報は、商品の発送と誌面づくりの参考としてのみ使用させていただきます。

今回のプレゼント!

お茶の石松園 「炭焼き風フライビスケット2袋」

久留米市にある「お茶の石松園」は、福岡・八女の伝統本玉露をはじめ、九州各地の茶葉がそろっています。また茶器や久留米餅を使ったオリジナル商品も多数あり、今回はビスケットをプレゼントに提供いただきました。

石松園HPはこちら▶



第4回

SDGs × 久留米大学

持続可能な社会の実現に向けて
大学が取り組むプロジェクトを紹介します!

デザインで行動を動かす! 環境ナッジプロジェクト



ナッジという言葉を知っていますか? ナッジ(Nudge)とは、英語で「そっと後押しする」という意味で、行動科学・行動経済学の知見を活用し人々の行動変容を促す手法です。久留米大学美術部は久留米市役所環境政策課と連携し、省エネやごみ削減など環境保全分野での問題改善にナッジを活用したデザイン制作でアプローチをしています。



思わず捨てたくなるようなごみ箱作り
2022年あのか祭会場にて



エコしたくなる!?学内に掲示されたポスター

第4回

まちとアルカ



まちなかで見た久留米大学の姿を広報室がレポートします!

シェアハウスを 作ろう!



5月某日「空き家そのまま見学会」なるものに参加した。御井キャンパスから歩いて5分。閑静な住宅街にある立派な門構えの大きなおうち。「空き家」という言葉に対するイメージから「ポロポロ」を想像していたので、ここではないよねと笑いながら通り過ぎたけれど、何回見ても位置情報はこのお屋敷を指している。



「空き家」と呼ぶのも、そうしておくのもったいない! ということで、来年4月のオープンを目指し、地域のひとと学生たちとで学生向けシェアハウスを作るプロジェクトがスタートした。「開か部屋」「贅沢部屋」「夜ふかし部屋」と名付けられた3つの居室、レトロ家具が映えるリビングルーム、広いお庭には梅の木やキウイの棚もあって「庭活LAB」という地域との交流スペースもできるみたい。手付かずの部屋を、完成イメージを手に歩くだけでも想像がかき立てられワクワクしてくる。



1年後、ここにはどんな暮らしがあるのだろうか。どんな学生がいて、どんな交流が生まれるのだろうか。そう思いを巡らせながら進める作業はきっと楽しいものになるに違いない。今から完成が楽しみだ。(K.A.)