



ともに立ち、向かう

岐阜協立大学

GIFU KYORITSU UNIVERSITY

CONTENTS

【特集】岐阜協立大学グランドデザイン	2
表紙のひと	3
研究室だより	3
教育最前線	4
Zoom UP 協大生	4
Close-up OB	5
キャンパス彩々	5
地域貢献活動	5
News&トピックス	6
キャリア支援課だより	6
内定者報告	7
著書紹介	7
Event Pick UP!	8
お知らせ	8

GKU Now

2020.3 Vol.99

新しい大学 新しい学び
自分の成長が
目に見える大学

熊田卓

医学博士

(看護学部教授)



第2回 自分の成長が目に見える大学

今日の大学政策のキーワードの一つが、学修成果の可視化です。これを学生の皆さんの目線から考えると、“自分の成長が目に見える”ということだと思います。実は、大多数の大学生は、大学時代に何かしら成長します。年齢を重ね、大人の階段を登っていくので、誰しも何がしか成長するものなのです。しかし、この成長をもって満足することはないと思います。もっと意図的に、これからの社会に求められる力を成長させたいと考えて大学に進学されてきたと思いますし、だからこそ、もっと明確に自分の成長を理解したいと考えます。

【求められる基本的能力】

それでは、大学で育てるべき力とはどのようなものでしょうか。文部科学省は、ロボットやAIが実働し、あらゆるものがつながっている Society5.0において、人間らしく豊かに生きていくために必要な力は、特殊な能力ではなく、汎用的で基礎的な力であると主張しています。どのような変化に直面しても、知識・技能、思考力・判断力・表現力をベースとして、言葉や文化、時間や場所を超えて、自己の主体性を軸にして、学びに向かう一人一人の能力や人間性といった本質的なことが大事であるというのです。なんとなく漠然としています。そうした力に共通に求められる要素として、

- ①文章や情報を正確に読み解き、対話する力
- ②科学的に思考・吟味し活用する力
- ③価値を見つけ出す感性と力、好奇心・探究力

の三つを挙げています（『Society5.0に向けた人材育成』平成30年6月5日）。

【リテラシーとコンピテンシー】

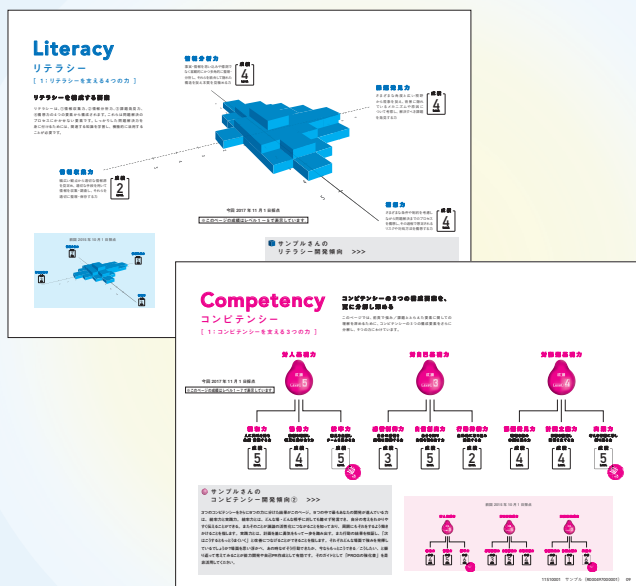
これらの力は大きく二つの要素で考えることができます。一つは①の部分で、リテラシーと言われる能力になります。リテラシーの本来の意味は読み書きの能力です。しかし、一般的にはもう少し広い意味で使われます。単に読み書き的な基礎能力というだけでなく、関連する分野について、より本質的に分析・理解し、使いこなす能力というような意味で使われることが多いと思います。ひょっとすると、②の一部も、リテラシーに分類される能力と言えるかもしれません。

もう一つ重要な能力の考え方はコンピテンシーと表現されます。この言葉のももとの意味は高業績者の行動特性です。ある組織のある部門で、望まれる成果を上げている人は、どのような行動をとっているか分析し、同様の行動特性をもった人を採用したり、重要な仕事を割り当てたりしていたことが始まりです。しかし、この言葉も拡大解釈されるようになり、今日では、高い業績を生み出す力のある人の行動態度を形成するのに寄与している、より本質的で包括的な能力ないし態度、先の②③に当たる部分を指すようになってきました。

本学では、2020年度の1年次生から、以上のリテラシーとコンピテンシーを評価するテストを1年次と3年次に行い、それぞれどの部分がどのように成長しているかを評価する取り組みを始めます。リテラシーの部分は客観的な試験になります。コンピテンシーの部分は、これまで主観的自己評価が中心でしたが、今回からは、大学卒業数年の若手社会人の回答傾向と比較することで、主観的評価だけでなく切り口からの評価を含めます。この結果をしっかりと見ること、どのような力が伸びたのかを具体的に理解し、一人ひとりの可能性を最大限に伸ばせるように支援できる大学でありたいと考えます。



竹内治彦 学長



表紙のひと

看護学部
熊田卓 教授

先生の専門分野を教えてください

専門分野は消化器病学、特に肝臓です。ウイルス肝炎（B型肝炎、C型肝炎）、それをベースとして生じる肝がん（肝細胞がん）を中心に研究してきました。しかし、B型肝炎はウイルスの抑制が、C型肝炎は全例でウイルスが除去されるようになりました。肝がんも早期に発見されれば、肝切除、ラジオ派焼灼術、肝動脈塞栓術などの有効な治療が可能で、進行例でも分子標的薬、免疫チェックポイント阻害剤など効果的な薬剤が出現してきました。

先生の研究テーマを教えてください

ウイルス肝炎がほぼコントロールされて肝がんも減ってきたために、最近では国民の30～40%に認められる「脂肪肝」を主たるテーマとして研究しています。脂肪肝は生活習慣病の肝臓の表現型ですが、中には炎症や線維化を認めるケースがあり、「非アルコール性脂肪肝炎（NASH、ナッシュ）」として注目されており、進行性で肝硬変、肝がんとなる症例もあります。この診断には肝臓から細胞をとる肝生検が必要でしたが、超音波検査やMRI（核磁気共鳴画像）で無侵襲に診断できるようになりました。現在、超音波検査での診断基準（日本超音波医学会）を作成しています。

今後どのような研究を進めていきたいと考えていますか

今後、日本はかつてない高齢化社会を迎えます。そして、医療費は国家財政を圧迫するまでに膨らんできています。超音波検査は安価で無侵襲にできる有用な検査です。超音波検査は在宅医療においては有力なツールとして期待されています。近年、POCUS（ポイント・オブ・ケア超音波; point of care ultrasound）が注目されています。POCUSは人里離れた診療所、在宅においても、患者が診療される場所は問わないで、訓練された医療従事者が超音波装置を駆使して問題点を見つけるための診断手技となります。超音波装置はその進歩により小型化が進みポケットサイズの装置が出現してきています。超音波検査は放射線を出すこともなく、妊婦においても施行可能で極めて安全です。超音波検査士の資格は日本超音波医学会が認定しており、看護師、准看護師、臨床検査技師、診療放射線技師のいずれかの免許を有する者での取得が可能です。

最後に学生に向けてメッセージをお願いします

将来目指す看護師としての資格の一つとして、認定看護師、専門看護師に加えて超音波検査士も念頭においてください。在宅での医療の頻度が増す今後において超音波検査の重要性は増すと考えられます。看護学部ばかりの話となりましたが、貴重な大学の4年間、大学生は将来を見据えて頑張る必要があると思います。



「人体の構造と機能1」の講義風景（2019年5月）

研究室だより

経済学部
藤岡恭子 教授

先生の研究テーマについて教えてください

博士論文のテーマは、「James P. Comerの『学校開発プログラム』研究—米国都市学区における貧困・マイノリティ家庭の子どもの学習・発達保障の取り組み—」です。イェール大学、地元ニューヘイブン学区の教育委員会、公立学校にインタビュー訪問で2回単身渡米し、2018年度は、このカマー・プログラム創立50周年記念行事に招待され参加してきました。大学、教育委員会、学校関係者、保護者、地域住民が協働する、学区あげての学校づくり実践です。

先生のゼミではどんなことを学びますか

教員に必要な教職教養を学びます。昨年度は、教員採用試験の受験勉強を全員で行いました。このメンバーとは、カンボジアの体育教育ボランティアにも一緒に参加してきました。教育実習に向けての学習指導案作成も、コメントし合いながら、議論を積み重ねています。仲間で共同探究するからこそ、自分の将来に活かせる専門職としての教養が身につきます。

本学の印象を教えてください

本学に着任して幸せに思います。まず、本学の教職課程の学生は、意識が高く、授業に熱心に積極的に取り組んでくれます。2つめに、本学は、民主的で個々の学問の自由が尊重される、恵まれた研究環境です。3つめに、専門性の高い事務局体制が、私の研究を支援してくれます。

休日はどのように過ごされていますか

休日はもっぱら、研究が趣味という感じです（笑）。とくに、今年度は、科学研究費補助金「研究成果公開促進費（学術図書）」が採択され、博士論文を出版（P7. 著書紹介参照）するはこびとなりましたので、休日はずっと、論文の校正をしてきました。論文執筆中は、YouTubeで、パッパの音楽を小さい音でPCから流しています。さながら教会にいるような気分で癒されます。また、アロマでラバンダーを焚きます。学生生活に入る以前は弓道をやっていました。弓道の先生方や、オランダの弓道家との親交は30年来続いています。あと、自動二輪中型の免許を持っています。

最後に学生に向けてメッセージをお願いします

本学は、本当に良い大学で、優れた先生がたくさんいらっしゃいます。本学の学生であることを誇りに思い、文武両道で、大学時代にしかできない、さまざまな経験を積み重ねていってください。デュイのいうLearning by Doingです。意志あるところに道は拓かれます。



J・カマー博士とともに。カマー・プログラム創立50周年記念行事（2018年10月）

教育最前線

経営学部 高橋信一 教授
(経営学部長)



高橋教授

本多さんはなぜ経営学部情報メディア学科に進学したのですか？

本多さん

高校生の時、総合情報ビジネス学科で商業の勉強をしました。高校で学んだことをレベルアップさせたい、また、これからの情報化社会で活用できる知識を得たいと思い進学しました。

高橋教授

そうですね、情報メディア学科は、経営学分野の広範な知識を習得しながら、1つ目に、グローバル人材になるために必要な国際経営や国際会計に関する知識の習得、あるいは税理士などの職業会計人や販売士になるために必要な知識や資格の習得、2つ目に、マーケティング人材になるために必要な画像・映像・音楽表現による広告用デジタルコンテンツなどの制作技術の習得、3つ目に、ICT(情報通信技術)活用人材になるために必要な、AI、スマートフォン用アプリ、IoT等の活用に必要な知識、あるいはソフトウェア開発や情報システム設計に必要な知識を習得できます。実際に入学してどうですか。



本多さん

高校生の時はパソコン作業が遅く、入学当初は講義についていくのに必死でした。ブラインドタッチも出来なかったので、周りのレベルの高さに驚きましたが、先生方から適切なアドバイスを頂く中で、様々なICTに関わる知識を習得できました。

高橋教授

本学では多種多様のゼミがありますが、本多さんはなぜ私のゼミを選んだのですか。

本多さん

高橋教授のゼミなら、ICTへの知識を深め、進路や就職に活かすことができる、と思ったからです。日本のICT化は他国よりも遅れています。日本を担う私たちがICTについての知識を深め、発展させていく必要があると思います。また、ゼミの雰囲気がとてもいい事も選んだ理由の1つです。高橋

経営学部 情報メディア学科 3年 本多由佳 さん
(石川県 金沢商業高校出身)



教授は一人ひとりに合わせた指導や提案を分かりやすくして下さい、大変有り難いです。

高橋教授

本多さんは、グループワークで取り組むゼミの課題について中心になって活躍し、必要な情報をWebですばやく検索して集約する能力も非常に高いです。

私のゼミでは、クラウドファンディング、ソーシャルメディア、IoT(モノのインターネット)などの活用も含め、ICTがビジネスにどのように活用されているかを研究しています。12月のゼミナール大会では、「サントリー社のビール事業における躍進の要因」と題し、サントリー京都ブルワリー工場を見学し、醸造工程のICT化や、製法、広報戦略について研究し発表しました。当初はIoTの活用に焦点を当てる予定でした。残念ながらこの点は聞き出すことができませんでしたので、ゼミ生たちは同社における美味しいビール醸造へのこだわりとそこを最大にアピールするCMの特徴をまとめて報告しました。

私は、教育で大切なのは学生の自主性を育てることだと思います。教員は1人当たりの学生数が少ないので、細やかな点まで個別指導できています。さて、本多さんはそろそろ進路は考えていますか。

本多さん

出身の石川県へのUターン就職を考えています。新しいことにチャレンジする時は、「ワクワクすること、ドキドキすること、やりたいこと」をキーワードにしています。これをもとに情報メディア学科への進学も決めました。就職活動もこれを軸に進めていくつもりです。

高橋教授

そうですね。自分が学びたいことや興味あることを知るのは大切です。どんな力をつけたいかを想像してもいいですね。本多さんの言葉を借りれば、自分の「ワクワク」の矢印がどこに向かっているか、を見つける事が大学生活かもしませんね。



Zoom Up 協大生

経営学部 スポーツ経営学科 3年 又吉紗弥 さん
(愛知県 豊橋商業高校出身)



レジャー・スポーツマネジメント研究会について教えてください

レジャー・スポーツマネジメント研究会は、スポーツ経営を学ぶ学生たちが研究と実践の場として立ち上げ、活動している団体です。空き家への企画提案やプレゼンテーションを行った「高山空き家活用コンテスト」、フットサル連盟と共同でFリーグ集客活動を行った「JFF集客企画提案プロジェクト」など活動は多岐に渡ります。どの活動も学生中心に試行錯誤しながら進めていくため、自分の成長につながっています。特に、JFFのプロジェクトでは、観客が集まる企画を考え50か所以上の施設や大会会場に営業活動を行い、当日の企画運営も行いました。大学の講義で得た知識を実践の場で活かすことができるため、とても貴重な経験ができています。

本学スポーツ経営学科に進学した理由を教えてください

教員免許が取得できる大学を探していたところ、本学を見つけました。学生数に対して教員数が多く熱心な指導を受けることができることや、学費が比較的安いといったことを知りました。私は、スポーツが好きで、商業高校出身ということもあり、スポーツ経営の授業内容にとっても興味をもち、本学なら主体的に学ぶことができると感じ進学しました。

これから進学を考える高校生へメッセージをお願いします

今までの3年間で振り返ると、学生生活を充実させるのは本人のやる気次第だと感じています。大学でしか学べないこと、体験できないことに積極的にチャレンジすることで本当に充実した4年間にすることができると思います。私はこの大学で、本当に多くの経験を積んでいると感じます。将来の夢の有無や現段階の成績に関わらず、頑張ってみたいと思っている方、一緒に充実した学生生活を送りましょう！



Close-up OB

厚生労働省岐阜労働局 丸山尚志 さん
[1992年度 産業経営学科(現スポーツ経営学科)卒]
(石川県 鹿西高校出身)



現在の業務内容ややりがいについて 教えてください

厚生労働省岐阜労働局で総務部長として勤務しています。

1993年4月に旧労働省に採用され17年間本省で勤務した後、高知労働局労災補償課長、岡山労働局総務課長、宮城労働局労災補償課長等を経て、2018年4月から現在の役職に就いています。

総務・人事・会計を担当している部署と労働保険の適用徴収業務を担当している部署の管理監督者として業務の進捗管理を行っています。県内のハローワークや労働基準監督署の職員に働きやすい職場環境を作ることが、国民の皆様に対するサービス向上に繋がっているところにやりがいを感じています。

在学中はどのような大学生活を送っていましたかー

実家を離れての一人暮らしで不安な気持ちがありましたが、大学で知り合った友人達と一緒に授業を受け、キャンパスライフを楽しみました。友人達は岐阜と愛知の方で、みんな車を持っていたので、一緒にキャンプに行ったりドライブしたり、試験が近づくと私のアパートに集まって一緒に試験勉強した事を思い出します。

大学で学んだことで役立っていることは何ですかー

国家公務員として採用され旧労働省に入省してから、契約や経理といった会計業務に就く機会が多かったです。産業経営学科(現スポーツ経営学科)では経営学や商法などを学び、簿記資格の知識も習得していたので、比較的スムーズに業務に取り組めたと思っています。

在学生・高校生に向けて一言メッセージをお願いしますー

社会人になると自分の時間が限られてきます。大学生活中は、様々な人と出会い、様々な経験をして下さい。人と人との繋がりを大切にできる社会人になって頂きたいと思います。



キャンパス彩々



第47回ゼミナール大会を開催

2019年12月11日、経済、経営両学部の学生と大学院生が取り組んできた研究の成果を発表し合う「第47回ゼミナール大会」を開催しました。本学ならではの歴史あるイベントです。開催に向けた準備段階から、最後の表彰式まで、学生で組織した協議会が中心になって運営します。

各ゼミでは、担当教員の指導のもと調査や研究を進め、今回は54チームが参加しました。財政、産業、福祉、ICT、AI、スポーツなどの社会情勢から、地元大垣に関連したテーマまで幅広く揃いました。大教室での発表は大きなプレッシャーですが、発表後の学生の表情には、達成感と自信が満ち溢れていました。発表内容は会場ごとに審査員の教員が審査し、優秀賞などを決定しました。

【優秀賞】

ゼミ名	発表テーマ
佐々木ゼミA	電話対応AIを活用した業務支援に関する研究
水野ゼミB	大垣市で朝ごはん条例作ってみた
三和ゼミA	30年後、海では魚よりプラスチックが多い?
菊本ゼミA	食育レストランとコミュニティ
井戸ゼミ	ドローンを用いた新スポーツの開発
藤井ゼミ	自治体の財政運営と公共施設・インフラ問題



2019年度ユニークプラン報告会

ユニークプラン報告会を開催

2020年2月26日、「ユニークプラン報告会」を開催しました。ユニークプランとは、独創的でユニークな研究・調査を企画する学生に対し、活動継続の援助と意欲の向上を目的に、大学から認定された企画に助成金を支給する制度です。2019年7月にユニークプランとして認定された後、各団体は研究・調査を進めてきました。半年間の研究・調査の集大成として報告会を実施しました。研究・調査で得た知識と経験をもとに、これから更に学びを深めていきます。

【認定されたユニークプラン】

学習向上委員会(看護学科1年: 8名) 「自分の身体について知り、自分で守れるようにしよう」
路線バス応援隊(公共政策学科1年: 2名) 「バスから考える地域活性化」
病院ボランティア委員会(看護学科1年: 14名) 「久瀬村での医療活動ボランティアの基盤づくり」

地域貢献活動



中部電力株式会社と非常災害発生時の協定締結

2019年11月15日中部電力株式会社と「非常災害発生時における土地建物等の使用に関する協定」を締結しました。台風や地震等の非常災害発生時の電力設備の早期復旧において事業場以外の前進基地として本学を提供します。公共用地以外での協定締結は本学が初です。災害発生時の電力復旧時間の短縮に寄与すると期待されます。



大野町と岐阜協立大学との連携協力に関する協定締結式



岐阜協立大学と養老町との連携に関する協定締結式



池田町・大野町・養老町と包括連携協定を締結

2020年1月7日に池田町・大野町(岐阜県揖斐郡)と、また、2020年2月28日には、養老町(岐阜県養老郡)と、地域経済の振興や教育など多分野にわたる包括連携協定を締結しました。本学は、2003年4月以降、岐阜県をはじめ14自治体と地域連携協定を締結しています。協定は、大学と自治体が「どんなことでも話し合い、協力し合う」姿勢を重視する立場から「特定の課題に限定せず、あらゆる課題の解決に向けて協力し合う」という意味で包括的な協定としています。「地域との共生」に重きをおく本学は、地域連携協定の締結を通じて、大学と自治体が継続的・発展的に連携を深めることで、活力ある地域社会の形成及び発展と、未来を担う人材育成等を推進していきます。

News&トピックス



ボート部 第60回全日本新人選手権 6位入賞

2019年10月25日～27日「第60回全日本新人選手権」にて、男子舵手つきフォア種目で6位入賞を果たし、同種目2年連続での入賞となりました。大学ボートの聖地である戸田勢を相手に少人数で立ち向かい入賞という結果を残せたことは、今後に繋がる経験となりました。2020年シーズンでの活躍が期待されます。



岐阜県コミュニティ診断士認定証授与式

2019年11月22日「岐阜県コミュニティ診断士認定証授与式」が開催されました。岐阜県コミュニティ診断士とは、地域コミュニティづくりの専門家を養成するため、岐阜県知事および本学学長が共同で認定している資格で、地域課題解決の取り組みを促す役割を担っています。本年度の資格認定者は18名(うち本学学生8名)で、2002年度創設以降、合計378名となりました。



岐阜県内外外国人留学生日本語弁論大会で最優秀賞

2019年11月23日、第18回岐阜県内外外国人留学生日本語弁論大会にて、中国人留学生オウ シュンセイさん(情報メディア学科3年)が最優秀賞を受賞しました。“かけがえのない存在”というテーマで、近所の卓球場で知り合った「今村さん」との心温まるエピソードを温かな口調で披露し、審査員や会場の高評価を得ました。



陸上競技部 全国の大舞台で活躍

2019年9月12日～15日、第88回日本学生陸上競技対校選手権大会において水野舞音さん(スポーツ経営学科4年)が走幅跳で5m95を跳び、8位入賞を果たしました。女子では創部以来初の日本インカレ入賞者です。また2019年10月18日～20日、第35回U20日本陸上競技選手権大会において佐々木秀斗さん(スポーツ経営学科1年)がハンマー投げで67m26を投げ、3位入賞を果たしました。



看護学部「スタートアップ看護ゼミ」を実施

看護学部では、看護職を目指す者として技能・態度を養い、キャリアデザインを考え、社会人基礎力を養成することを目的に4月から様々なテーマで実施しています。2019年11月5日は、3人の新人看護師に、大学生活の過ごし方や卒業後の働き方を講義頂くと共に、座談会も実施しました。看護師としての将来像をイメージする機会となりました。



公共政策学科 神戸町役場ミニインターンシップ

2019年12月4日、神戸町協力のもと、経済学部公共政策学科1年次生がミニインターンシップに参加しました。公共政策学科では、公務員を目指す学生が自治体市長の講義やインターンシップなど、体験的な学びを実践しています。今回は神戸町役場にて、町の概要や公務の説明、若手職員との座談会を通して、公務員について理解を深めました。

キャリア支援課だより

保護者向け就職活動説明会

2019年12月14日(土)本学にて、保護者向け就職活動説明会を開催し、保護者60名が参加されました。

はじめに、就職情報会社「学情」より、最近の就職活動スケジュール、選考の一部として定着しつつある3年次でのインターンシップについて説明がありました。保護者の役割として「保護者は過干渉ではいけないが無関心でもいけない。なるべく激励の言葉をかけてほしい」とアドバイスがありました。次に、本学の教職課程担当教員、キャリア支援課スタッフより、就職支援策を説明しました。最後に、学生とキャリア支援課スタッフとのパネルディスカッションを行い、加納巧巳さん(経済学科4年)と美谷添太星さん(情報メディア学科4年)に就職活動について経験をふまえて頂きました。「親子の距離感を大切に」「なるべく声をかけてほしい」という学生(子供)目線からのアドバイスが印象的でした。

【保護者からのご質問(Q)・ご要望(R)】

Q:愛知県警察官は他県より試験が難しいですか?

A:年度により受験者数に増減があり、難易度は異なります。しっかりと試験勉強をして臨んで下さい。

Q:公務員試験は試験日が異なれば、複数受験することは可能ですか?

A:受験できます。

Q:アルバイト、ボランティア等をした方が有利ですか?

A:アルバイト、ボランティアに限らず、大学の正課の講義、クラブ活動、学外での様々な活動にチャレンジし、「これを頑張った」と言えるようにして下さい。

R:県の採用活動、Uターン就職の情報を教えてください。

A:大学からも情報発信していきます。また、地元自治体発行の広報誌等に掲載されたり、インターネット「合説どっとこむ」などでも検索できます。

R:個別相談の時間が短いと感じます。

A:開催形態、プログラムを見直したいと思いません。



内定者報告

内定先 — 株式会社マキタ

経営学部 スポーツ経営学科 4年 鬼頭宏明 さん
(愛知県 愛知教育大学附属高校出身)



この就職先を目指した理由を教えてください

世界中の方々の生活、住まい造り、人生を支えたい。この思いを達成させるためにマキタを選びました。建築業者、清掃業者など幅広いプロの方から、DIYや家庭園芸を行う一般の方など、そんな体を使い何かを生み出し続けている人々へ安心と信頼でサポートし続けることに魅力を感じています。売り上げの8割を海外で生産している、そんなグローバル企業において夢の海外営業を達成したいと思いを抱きました。

どのように就職活動を進めましたか

インターンシップを20社以上経験し、様々な業界の雰囲気を感じました。その結果、志望業界が変わりブランドを背負って働くメーカーに大きく魅力を感じました。様々な方々からアドバイスを頂き、自身の中で思いを固めること、将来の自分について考え抜くことを中心に就職活動を進めました。まずは、何か一つ自分にとって曲げられない軸を見つけていくことが大切だと思います。

後輩へ一言メッセージをお願いします

終わったことにとらわれず、現状を改善する努力、挑戦する姿勢を持ち続けて下さい。もし目の前の目標が達成できなかつたとしても必ずどこかでその経験が活きると思ひ込むこと。それこそが未来に希望を抱いて挑戦できる原動力となる、そう信じています。就活中は辛い事も沢山あります。しかし、絶対に諦めず、逃避せず自身と向き合ってみて下さい。

内定先 — 警視庁

経営学部 スポーツ経営学科 4年 平良さき さん
(沖縄県 中部商業高校出身)



この職業を目指した理由を教えてください

警察官という職業に就きたいと思ったのは幼い頃からの憧れが大きいです。就職活動を始めるときに自分がこれからどうしていきたいか考え、1番最初に浮かんだ警察官というこの職業に就こうと決めました。

どのように就職活動を進めましたか

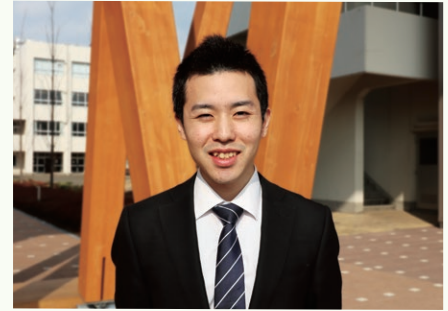
警察官採用試験は、筆記試験等の一次試験、面接や体力テストなどの二次試験に分かれています。一次試験の筆記試験を通過しなければ、二次試験の面接で自己アピールや体力面のアピールは出来ません。一次試験を突破するため、警視庁の過去問をとにかく沢山解きました。私は、就職活動期間中のほとんどの時間を筆記試験対策に費やしました。一次試験に合格すると、二次試験の面接まであまり時間はありません。しかし、大学で公務員の面接試験の練習をしてもらい、短期間でも面接に向けての対策ができ、合格することができました。

後輩へ一言メッセージをお願いします

自分がやりたい、興味がある、と思ったら、無理かもしれないと思わず、「自分を信じて挑戦して欲しい」と思います。私もはじめは、警察官は憧れの職業で自分には無理かもしれないと思っていました。しかし、挑戦した事で夢を叶える事が出来ました。やりたい事は諦めない事が大事なのではないかと、この就職活動を通して感じました。これからの就職活動、自分の将来に向けて頑張ってください。

内定先 — 岐阜県小中学校事務職員

経済学部 経済学科 4年 辻井優介 さん
(滋賀県 長浜北高校出身)



この職業を目指した理由を教えてください

私は、本学の自治体財政研究会に所属し代表を務めました。活動を行っていく中で、リーダーシップの難しさを感じると共に、自分の長所は、縁の下の力持ちとして人をサポートできることだと気づきました。自分の適性を考慮し、教員が教育に専念できるよう教育現場を縁の下から支え、児童・生徒がよりよい学校生活を送れるようお手伝いしたい、と思い目指しました。

どのように就職活動を進めましたか

本学のPAC支援室を活用しました。一次試験対策として2年次の後半から教養試験の勉強を始め、3年次から専門試験の勉強に取り組みました。そして、4年次からは時事問題対策も並行しました。面接等の二次試験対策は、2年次の終わりから自治体財政研究会の先輩や後輩、卒業生にご協力頂き、長期間かけて取り組みました。

私は学校事務職員を第一志望としていましたが、一般企業や市役所等も受験しました。様々な業界の就職試験を受けることで幅広い視野が身につく、学校事務職員の面接に活かすことができたと感じています。

後輩へ一言メッセージをお願いします

公務員試験対策は、計画的に取り組むことが大切だと思います。一次試験の勉強が大前提ですが、近年、面接やグループディスカッションが重視される傾向にあります。自信をもって自分のことを話せるよう、是非、大学生活で色々な経験を積んで下さい。

著書紹介



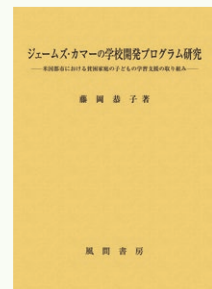
『病院管理学』河合晋 准教授(分担執筆)
同友館 2019年5月

本書は、東海病院管理学研究会のメンバーで執筆された。大学で病院管理学を学ぶ学生を対象とし、分かりやすさをモットーに執筆されているが、病院マネジメント業務に関係している方にも役立つ一冊である。



『スポーツマンシップ論』高橋正紀 教授(分担執筆)
晃洋書房 2019年8月

スポーツマンシップは、相手を思いやり、助け合う心を育み、人生を豊かにする。いじめ、体罰、パワハラなどの問題が多発する今こそ、求められるスポーツマンシップの意味や可能性、教育方法について解説する1冊。



『ジェームズ・カマーの学校開発プログラム研究—米国都市における貧困家庭の子どもの学習支援の取り組み—』藤岡恭子 教授 風間書房 2020年2月

本書は、科学研究費補助金「研究成果公開促進費(学術図書)」の交付を受けて出版のはこびとなった。米国都市の教育委員会・大学・学校と保護者・住民の協働による、50年にわたる学校づくりの実践を、現地訪問調査も含めて描写している。

Event Pick UP! [2020年4月~7月]

主な学内行事予定

※行事予定は変更する場合があります。

4月3日(金)	入学式
4月6日(月)・7日(火)	オリエンテーション
4月7日(火)	健康診断(1年次)
4月11日(土)	健康診断(看護学部2年次)

5月23日(土)・24日(日)	五月祭
7月28日(火)~31日(金)	前期試験

強化・準強化クラブ 出場大会予定

※大会予定は変更になる場合があります。

陸上競技部

4月12日(日)	東海学生陸上競技春季大会
5月15日(金)~17日(日)	東海学生陸上競技対校選手権大会
6月5日(金)~7日(日)	日本学生陸上競技個人選手権大会
6月19日(金)~21日(日)	西日本学生陸上競技対校選手権大会
6月25日(木)~28日(日)	日本陸上競技選手権大会

硬式野球部

4月4日(土)~5月17日(日)	春季リーグ戦 岐阜学生リーグ 春季東海地区大学野球選手権大会
5月23日(土)	春季新人戦
5月下旬	第69回全日本大学野球選手権大会
6月7日(日)~14日(日)	東海地区チャンピオンシップトーナメント
6月中旬~下旬	

ボート部

4月17日(金)~19日(日)	中日本レガッタ
4月下旬	岐阜レガッタ
6月上旬	中部学生選手権
6月中旬	国体岐阜県選抜選考レース

サッカー部

[Top]	
4月~11月	東海学生サッカーリーグ戦
5月中旬	岐阜県サッカー選手権大会
6月下旬~7月下旬	東海学生サッカートーナメント
[Second]	
3月下旬~4月下旬	全国社会人サッカー選手権大会岐阜県大会
5月中旬	岐阜県サッカー選手権大会
5月中旬~7月下旬	岐阜県社会人サッカーリーグ戦
[U-20]	
5月中旬~	インディペンデンスリーグ東海
[Second A]	
3月下旬~4月下旬	全国社会人サッカー選手権大会岐阜県大会
5月~11月	西濃社会人リーグ1部

男子バレーボール部

4月25日(土)・26日(日)	
5月10日(日)・16日(土)・17日(日)・23日(土)・24日(日)	東海大学男女バレーボールリーグ戦 春季大会
6月上旬	岐阜県大学男女バレーボールリーグ戦 春季大会
6月25日(木)~28日(日)	西日本バレーボール大学男女選手権大会
7月中旬	中部日本6人制バレーボール総合男女選手権大会

女子バレーボール部

4月25日(土)・26日(日)	
5月9日(土)・10日(日)・16日(土)・17日(日)・23日(土)・24日(日)	東海大学男女バレーボールリーグ戦 春季大会
6月上旬	岐阜県大学男女バレーボールリーグ戦 春季大会
6月25日(木)~28日(日)	西日本バレーボール大学男女選手権大会

女子ソフトボール部

4月12日(日)	岐阜県A級リーグ
4月18日(土)・19日(日)・25日(土)	大学春季リーグ(1次リーグ)
	大学春季リーグ(2次リーグ)
5月2日(土)~5日(火)	岐阜県A級リーグ
5月10日(日)・17日(日)	東海地区大学選手権
5月23日(土)・24日(日)	岐阜県A級リーグ
6月14日(日)・28日(日)	東海総合選手権
6月20日(土)・21日(日)	

駅伝部

4月12日(日)	東海学生陸上競技春季大会
4月中旬	中京大学陸上競技会
5月15日(金)~17日(日)	東海学生陸上競技対校選手権大会
5月中旬	中京大学陸上競技会
6月5日(金)~7日(日)	日本学生陸上競技個人選手権大会
6月14日(日)	第52回全日本大学駅伝東海地区選考会
6月19日(金)~21日(日)	西日本学生陸上競技対校選手権大会

お知らせ

文部科学省「職業実践力育成プログラム」に認定

本学が2020年9月から開講する履修証明プログラム「トヨタ生産方式とカイゼンリーダー養成プログラム」が、社会人の職業に必要な能力の向上を図る機会の拡大を目的とした「職業実践力育成プログラム」として文部科学省の認定を受けました。このプログラムは、社会人がスキルアップのために学び直す「リカレント教育」推進の一環です。

トヨタ生産方式の普及に長年携わってきた実務家を教員に迎え、製造業や物流業・サービス業の現場で活躍する社会人を対象に、働き方改革の推進や生産効率のアップに向けた改革活動を推し進めることができるスキルを身につけた「カイゼンリーダー」の育成を目指します。



岐阜協立大学 発

教職員人事

<退職>2020年1月5日付

上田 和宏 スポーツ指導職員

学内事務手続きには「Origami Pay」が使えます

- ・証明書発行手数料
- ・資格試験受験料
- ・実習料など



オウンドメディア「ReBird-eye(リバードアイ)」を開設

大学の新しいコミュニケーションツールとして、公式ホームページだけでは伝えきれない教員・学生などのリアルな情報を社会に提供します。InstagramなどSNSとリンクする「ReBird-eye」をぜひご覧下さい。

<https://r-bird.gku.ac.jp/>



法人役員人事

<退職> 2019年3月31日付

中野 哲 学校法人大垣総合学園副理事長(常勤)

浅野 照章 学校法人大垣総合学園副理事長(非常勤)

岐阜協立大学 〒503-8550 岐阜県大垣市北方町5-50 TEL 0584-77-3511 FAX 0584-81-7807 URL <http://www.gku.ac.jp/> E-mail kikaku@gku.ac.jp
発行/岐阜協立大学企画広報課 発行日/2020年3月13日 印刷/サンワックス株式会社