

RIDAI NEWS & TOPICS

2014

理大通信

新入生
応援号

発行/2014年4月

岡山理科大学へようこそ！

新入生の皆さんへのお祝いメッセージ

学友会・同窓会の活動紹介

学校法人
加計学園
岡山
理大

22



50th
Anniversary

その先を解き開く人々に
OKAYAMA UNIVERSITY
OF SCIENCE



SCIENCE
DREAM
GARDEN

岡山理科大学

OKAYAMA UNIVERSITY OF SCIENCE

わからないことには夢がある。



たんQくん

**SCIENCE
DREAM
GARDEN**

わからないことには夢がある。

岡山理科大学

OKAYAMA UNIVERSITY OF SCIENCE



学長室だより vol.14

岡山理科大学での新しい生活

入学おめでとうございます。大学生としての新しい場所での「新しい生活」が始まります。大学への入学を節目・きっかけとして、未来に向けて新たな生活を始めましょう。岡山理科大学は1964年に創立されました。本年度は次の50年へのスタートの年です。設立当時は理学部だけの単科大学で、応用数学科と化学科の2学科のみ。現在では4学部17学科1コースにまで発展してきました。最初の入学生である1期生はわずか167人。本年度の51期の入学生数は、大学院生含めると1600名程度になるでしょう。在学生数は6000名を超える状況であり、中国四国地区では最も多くの学生が在学している理工系の私立大学です。

岡山理科大学の基本方針は、最先端の「研究」に立脚する「教育」です。最先端の研究が行われているからこそ、最先端の知識と技術を学ぶことができるわけです。岡山理科大学の教育・研究環境は高いレベルにあり、その中で充実した学生生活を送ってください。学び取ろうとする積極的な取り組みが、大きな成果を生み出すでしょう。

大学における学びは、専門に関する知識と技術だけではなく、学士としての人格の育成も必要です。社会の中で活躍できる「積極的な心」と「豊かな教養」を身に付けることが必要です。用意されている教養科目は、皆さんの未来に大きく資するものでしょう。今までの生活の中で足りなかった分野、苦手なこと、そしてもっと伸ばしてみたいことに、積極的に取り組みましょう。

大学人としての成長は講義や研究のみで実現できるものではありません。学業を通じての学科内や研究室の人間関係は、人格の陶冶に大切です。また、学科のような一つの規範によって形成されている人間集団とともに、緩やかな人間関係で構築されているサークルなどでの活動も人格形成に大きく資するでしょう。さまざまな人間関係の中で社会に貢献できる人材として成長しましょう。

創立50周年を記念して多彩な記念事業を計画していますが、その中心となる事業は新1号館の建設です。創立当時の建物の中には耐震上、問題のある建物もあり、建て替えが必要です。これを契機に学生の憩いの場、食堂、図書館、夢工房（工作センター）、語学の自学コーナーなど、学生生活の充実を目指した施設を新1号館の中に新設・拡張します。地上11階、地下1階で27000㎡の巨大な建物ですので、建築に2年かかってしまいます。完成すると素晴らしい教育研究環境が出現することになりますが、その間、何かと学内が騒がしく、不便な状況になってまいります。次の50年も光り輝くための事業ですので、よろしくご協力のほどお願いします。

学長 波田 善夫



波田学長はこんな人。

波田学長のプロフィール

波田善夫(はだ よしお)。
岡山理科大学第7代学長。
広島市出身。
広島大学 理学部 生物学科卒。現在64歳。
生物地球学部 生物地球学科 教授。
学生からは「はなはだ鼻の大きい波田先生」の愛称で親しまれている。

専門は植物生態学。
「集団としての植物群落の成立要因の解明」が中心課題。
これまでに、乾燥化が進んだ国指定天然記念物「鯉ヶ窪湿原」の保護・保全事業(文化庁)や旭川における植生管理と礫河原再生事業(国土交通省)など、数々の自然保護・自然再生事業を手がける。

波田学長の植物関連サイト

- ▶ 波田学長の植物関連サイト
- ▶ 植物雑学事典(波田研究室)
- ▶ インターネットラジオ「学長室通信」
- ▶ 波田学長のこの時期の岡山の花

波田研究室が運営するウェブサイト「植物雑学事典」は国会図書館からもリンクされ、植物を愛する人は必ず知っているといわれる超有名サイト。休日には植物の撮影を兼ね、夫人とトレッキングを楽しむ。「はなはだ花の好きな」波田学長には、緑と笑顔が良く似合う。

◎学長ブログ更新中!

<http://www.ous.ac.jp/gakuchoshitu/blog.html>

◎皆さんの参加をお待ちしています!

学長Caféも好評開店中!



学生の皆さんをお招きして開催している学長カフェもなじみのあるものになってきた今日この頃です。まだ行ったことないよ、ぜひ行ってみたい☆という人はぜひお越しください☆来店希望の方は学務部(25号館6階)までご連絡ください!

学友会からの
お祝い
メッセージ



学生委員会委員長

甲斐 友也 (生体医工学科 4年)

新入生の皆さんご入学おめでとうございます。これから新たな学生生活が始まり、自分の興味のある専門分野についてより深く学ぶことが出来るようになります。大学4年間は皆さんの行動次第で良い方にも悪い方にも傾きます。私たちは皆さんの学生生活が良い方に傾くように協力していきたいと思っています。そして、皆さんには勉強はもちろんサークル活動やボランティア・アルバイトなど様々な事に挑戦して欲しいと思っています。きっとその体験で得た事は自分の糧となり宝となるでしょう。「失敗は成功のもと」という言葉があるように何事も失敗して失敗して初めて成功という結果が得られるのです。新しい事にチャレンジすることはとても勇気のいる事ですが、それも全て自分のためにも思っでとんとん挑戦してみてください。では充実した学校生活を送ってください。



体育局局长

花倉 佑 (化学科 4年)

新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。これから新しい生活が始まりますが、どのようなキャンパスライフをイメージしていますか。勉強やサークル活動、ボランティア活動など楽しい大学生活を思い描いていると思います。やるべきことさえすれば自分次第でこれからの4年間をいくらでも楽しく過ごせます。また、その中で様々な人と出会い、様々な経験をするでしょう。きっとそれは大学生活でしか得られないかけがえのないものです。そんな貴重な経験をできるだけたくさんして、充実した学校生活を送ってください。



文化局局长

大谷 徳紀 (生物地球システム学科 3年)

新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。いよいよ、大学生活が始まります。どういった大学生活を送ろうかと、楽しみにしているのではないのでしょうか。専門科目の勉強や部活動、アルバイトなど身の回りにはやりたいことが溢れていることでしょうか。何を求めるかはみなさん次第です。大学では自分が決断し、行動を起こすことが求められます。初めてのことや、不安に思うこともあるとは思いますが、周りの仲間たちと協力、相談し、一緒に挑戦してみてください。きっと、自らの経験として手元に残るでしょう。学生のうちにしかできないことを探し、良い大学生活を送ってください。

学友会主催によるイベント

早月祭

5月10日(土)・11日(日)開催



春の大学祭。各クラブ・サークルによる模擬店や展示発表、サークル紹介イベントも多数。

半田山祭

11月22日(土)～24日(月)開催



大学祭。プロコンサートや各クラブ・サークルによる模擬店や展示発表などで賑わいます。2012年のプロコンサートではDEEPが登場し、大いに盛り上がりました。

体育祭

5月12日(月)開催



体育局主催による体育祭。クラブ対抗で白熱した戦いが繰り広げられます。

学友会とは？

学友会は、学生全体および教職員によって構成されています。目的は教職員、学生相互の親睦、教養の向上ならびに健康の増進を図ることです。

活動を円滑に行うための最高議決機関として正会員をもって構成する学友会総会を、学友会活動、経理および学生協議会の議決事項を議決する機関として評議会を設けています。

他には、学友会総会や評議会で議決された事項を処理執行していく機関として、学生委員会を中心に学生協議会、会計監査会、体育局、文化局、放送委員会、半田山祭実行委員会があります。学生自身が自己の責任のもとに自主的に活動する場であり、学生

自身の意見や考えが広く反映され、学生生活の向上にもつながっています。

なお、学友会クラブ・サークルへの参加には、学友会への入会・学友会費の納入が必要です。学友会費は在学期間分として25,000円。在学期間の長短で金額に違いはありません。

学友会への入会については、合格通知書に同封されていた「入学ガイド」の11ページをご参照のうえ、入学ガイド巻末の緑色綴込用紙を利用して、期限(5月9日(金))までに振込ください。

学友会所属クラブ紹介

Club & Circle

■ 体育局所属

合気道部
アーチェリー部
アメリカンフットボール部
弓道部
剣道部
硬式庭球部
硬式野球部
古武道部
サッカー部
少林寺拳法部
自動車部
柔道部



水泳部
スキー部
ソフトテニス部
ソフトボール部
卓球部
軟式野球部
バスケットボール部
バドミントン部
バレーボール部
ヨット部
陸上競技部
馬術部
ラグビー同好会
居合道同好会



■ 文化局所属

囲碁将棋部
映画研究部
クラシックギター部
混声合唱団クリスタルコール部
軽音楽部
茶道部
写真部
書道部



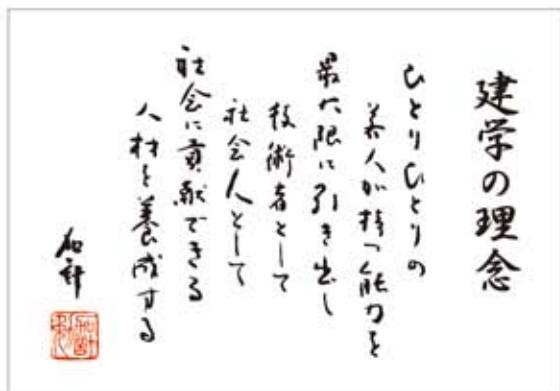
児童文化部
情報処理研究部
天文部
美術部
ユースホステル部
ワンダーフォーゲル部
文芸図書同好会
競技麻雀同好会



■ 体育局・文化局所属のクラブ以外に各種愛好会も活動

■ クラブ・サークルの活動時間・場所・内容などは、新入生オリエンテーションにて配布予定の「CAMPUS LIFE」をご参照ください。

理事長・総長
からのお祝い
メッセージ



本年、日本国ならびに世界各地から岡山理科大学へ入学なさいました新入生の皆さんを学園を代表し、心から歓迎いたします。

皆さんがこれから学生生活を送られる本学は、昭和39年(1964年)に加計学園創立者 加計勉によって開学致しました。創立者加計勉と学園の歴史につきましては、キャンパス内にあります50周年記念館1階を「加計勉メモリアル」を開設しておりますので是非、ご覧ください。

創立者は、戦後の日本を復興させるために教育事業に着手し、「ひとりひとりの 若人が持つ能力を 最大限に引き出し 技術者として 社会人として 社会に貢献できる 人材を養成する」という建学の理念を実現すべく、本学をはじめとして大学、大学院、高等学校、中学校、小学校、専門学校、幼稚園、保育園等の学校を全国に設立しました。そして現在、その意志と建学の理念を私が受け継ぎ、教育研究と人材育成にあたっているところであります。

当初、理学部化学科と応用数学科の2学科で開学した本学は、現在、理学部(7学科)、工学部(7学科1コース)、総合情報学部(2学科)、生物地球学部(1学科)を擁し、大学院におきましては、理学研究科(修士課程7専攻、博士課程2専攻)、工学研究科(修士課程6専攻、博士課程1専攻)、総合情報研究科(修士課程3専攻、博士課程1専攻)を擁し、理工系分野の専門教育と研究を中心にしながら、各種資格取得にはじまり就職支援サポート、本学独自の奨学金制度、特待生制度、各種保険制度等の福利厚生等々で皆さんの学生生活をフォローする体制を整えております。

さて、急速に進む国際化とインターネット・携帯電話の普及は私たちの生活を大きく変えるばかりか、領土、資源、エネルギー、環境等をはじめとし、社会・経済・産業、そして教育の体制や構造にも影響を及ぼしつつあります。これからの時代、私たちは直接的にせよ間接的にせよ世界と向き合い、世界を相手にしていかなければならないのであります。そこに求められているのは国際感覚を身につけた人材であり、本学におきましてもアメリカ合衆国、ブラジル、中国、韓国をはじめとした世界各国の大学等の教育機関、研究機関と交流協定を結び、教職員や学生同士の相互交流の中でグローバルな視野を持つ人材育成に力を入れております。

かつて幕末期から明治にかけて新しい日本国建国のために尽力したのは高杉晋作、坂本龍馬らに見受けられるような、若い力でありました。何事にも物怖じしない、新しい、そして未知の事柄に果敢にチャレンジしていくその力が、一見、不可能に見える事を可能にし、現在にまで至る我が国発展の礎を築いたと言っても過言ではありません。現代という時代も幕末と並んで我が国の歴史の中でも最も激動の時代であり、これからの新しい時代を創造していくのは皆さん一人ひとりであります。

本日より、本学教職員が一丸となって皆さんをサポートして参りますので、本学での学生生活で自らの能力を大いに引き出し、引き伸ばし、日本全国で、そして世界で活躍される人材となれることを心から願っております。

理事長・総長 加計 孝太郎

沿革

- | | |
|--|---|
| 1964 (昭和39) 岡山理科大学開学。理学部 応用数学科、化学科を設置 | 1997 (平成 9) 総合情報学部 数情報学科(現:情報科学科)、シミュレーション物理学科、生物地球システム学科、社会情報学科を設置 |
| 1966 (昭和41) 理学部 応用化学科、応用物理学科を設置 | 2001 (平成13) 工学部 福祉システム工学科、大学院 総合情報研究科 修士課程を設置 |
| 1969 (昭和44) 理学部 機械理学科、電子理学科を設置 | 2003 (平成15) 大学院 総合情報研究科 博士課程(後期)を設置 |
| 1971 (昭和46) 理学専攻科を設置 | 2004 (平成16) 理学部 臨床生命科学科を設置 |
| 1974 (昭和49) 大学院 理学研究科 修士課程を設置 | 2005 (平成17) 工学部 知能機械工学科を設置 |
| 1975 (昭和50) 理学部 基礎理学科を設置 | 2007 (平成19) 工学部 生体医工学科、総合情報学部 建築学科を設置 |
| 1978 (昭和53) 大学院 理学研究科 博士課程(後期)を設置 | 2008 (平成20) 理学部 動物学科を設置 |
| 1986 (昭和61) 工学部 応用化学科(現:バイオ・応用化学科)、機械工学科(現:機械システム工学科)、電子工学科(現:電気電子システム学科)を設置 | 2009 (平成21) 工学部 工学プロジェクトコースを設置 |
| 1988 (昭和63) 理学部 生物化学科を設置 | 2011 (平成23) 工学部 建築学科を設置 |
| 1990 (平成 2) 大学院 工学研究科 修士課程、博士課程(後期)、教職特別課程を設置 | 2012 (平成24) 生物地球部 生物地球学科を設置 |
| 1992 (平成 4) 工学部 情報工学科を設置 | |

同窓会（半田山会）



同窓会会長
宗 誉志雄



新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。
われわれ同窓生一同心より入会を歓迎します。
岡山理科大学同窓会（半田山会）は、卒業生はもちろん在学学生から入会できます。同窓会は会員相互の親睦を図ること。また、母校の隆盛に寄与すること、すなわち「母校の理大を盛り上げよう」という目的で発足し、現在卒業生は4万6千人を超え、産業界・政界・教育界などで活躍しています。同窓会に入会して、一緒に母校を盛り上げませんか。

詳しくは同窓会（半田山会）ホームページをクリックしてください。

URL <http://www.ous.info>

E-mail mail@ous.info

半田山会支部一覧

東北・北海道支部	広島支部
関東支部	山口支部
北陸支部	徳島支部
静岡支部	香川支部
東海支部	愛媛支部
滋賀支部	高知支部
京都支部	北九州支部
大阪支部	西九州支部
兵庫支部	宮崎支部
奈良支部	熊本支部
和歌山支部	鹿児島支部
山陰支部	沖縄支部
岡山支部	

Q 同窓会のおもな活動は、どのようなものですか？

A 会報の発行・会員相互の親睦（全国25地区の支部で、1～3年ごとに支部総会・懇親会を行っています）。

Q 在学生への支援活動は？

A 在学生の学友会活動に対して、幅広く支援を行っています。いくつかの支援を紹介します。

A1 学内環境整備



学友会へのテント・ベンチ等の寄贈

A2 クラブ活動への援助



A3 大学祭（半田山祭）「憩いの広場」出展



50周年記念事業



2011年に加計学園が50周年を迎えたことを記念して建設された岡山理科大学の正門（左）と加計勉名譽理事長像（中央）、50周年記念館（右）

学部長からの
お祝い
メッセージ



理学部長
高嶋 恵三

ご入学おめでとうございます。

社会では今、若者に「基礎力」を求めています。

事物の本質を追求し、理解し、自分の考えを組み立てる。これは我々理学部の教職員のめざしているところでもあります。教職員一同、皆さんのこれからの大学生活をサポートしていきます。

皆さんが理大で勉強し、友達をつくり、社会の一員として成長されることを願っています。

理学部

- ・応用数学科
- ・化学科
- ・応用物理学科
- ・基礎理学科
- ・生物化学科
- ・臨床生命科学科
- ・動物学科



工学部長
滝澤 昇

ようこそ岡山理科大学工学部へ。ご入学を心よりお祝いたします。

工学は、科学を探究し、その成果を基に、質の高い生活を支える新たな技術や製品を創造していく分野です。それには人として心豊かであり、社会を見据えて科学・技術に対する深い理解とそれを応用する能力も身に付けている必要があります。皆さんはここでその様な人物となることができます。

大学生活での第1の基本は「自らの学び」です。強制される「勉強」ではなく、自ら興味を持ち「学び」を楽しむことです。もう一つは仲間との出会いです。この2つを求めてEnjoy 理大ライフ!!

工学部

- ・バイオ・応用化学科
- ・機械システム工学科
- ・電気電子システム学科
- ・情報工学科
- ・知能機械工学科
- ・生体医工学科
- ・建築学科
- ・工学プロジェクトコース



総合情報学部長
濱谷 義弘

ご入学おめでとうございます。総合情報学部での4年間、皆さんは情報を核として社会・地域やソフトウェアについて学びます。皆さんが卒業する時には、世界中に氾濫する様々な情報や知識の中から物事の本質を見極めて総合的に判断する力を身につけた、グローバルな社会に貢献できる人材に育っていることでしょう。学部の教職員一同、皆さんの大学生活が充実したものになるよう全面的に支援します。

総合情報学部

- ・情報科学科
- ・社会情報学科



生物地球学部長
星野 卓二

ご入学おめでとうございます。

生物地球学部は、地球の自然や環境をフィールドワークの視点から考える教育・研究をめざして2012年の4月に開設された新しい学部です。本学部は、環境破壊、自然災害、生物多様性の減少などが深刻になっている今、このような問題を解決できるスペシャリストの育成をめざしています。

新入生の皆さんが、教員とともに新しい学部の歴史の第一歩を築いてくれることを期待しています。

生物地球学部

- ・生物地球学科

施設探検 (サポート部署)

学務部

25号館6階

○学生課

学生生活を支援するための部署です。通学に利用する通学証明書や旅行に利用する学割の発行、バイク駐輪場の利用や学友会(クラブ・サークル)活動などの課外活動届の受付を行っています。また、奨学金(日本学生支援機構の奨学金や各種自治体を取り扱っている奨学金)の申込手続や継続手続、大学が加入している傷害保険(学生教育研究災害傷害保険)の受付や学生総合保険の案内、学生寮の管理などを行っています。学生生活の相談窓口でもありますので、心配事がある場合には活用してください。落し物の保管も行っています。

○教育開発支援課

教育開発支援課では、主に教員・博物館学芸員・臨床検査技師・情報処理技術者について、免許および資格の取得のお手伝いをしています。その他の資格については、岡山理科大学のホームページで案内していますのでご覧ください。

URL <http://www.ous.ac.jp/kyousyoku/2002/sub1.html>

その他の業務としては、授業アンケートの実施のお手伝いなどもおこなっています。

○教務課

授業、履修手続、定期試験に関することや成績証明書・在学証明書・卒業証明書などの発行業務を行っています。なお、新入生オリエンテーションで皆さんにお配りする「学生便覧」は4年間使用するものですので、なくさないように大切に使用してください。

経理部

一学舎2階

○経理課

納付金の納入に関する窓口です。納付金の納入は、指定いただいた金融機関の口座から、口座振替日(前期4月27日、後期9月27日)に自動振替させていただきます。1年次後期からの納付金の納入に際しては、分割や期限の延長も可能です。分割や期限の延長を希望される方や、自動振替ではなく直接納付されたい方は、窓口までお越しください。

庶務部

一学舎1階

○庶務課 ○秘書課 ○評価企画課

大学の将来を検討するための企画の作成や、学長が皆さんからの声を直接聞くことができる機会(学長カフェ、学長表彰など)を設けることで、学長他幹部の大学運営を支えています。また、皆さんの学生生活の安心・安全の確保を第一に諸行事の運営や、利便性の向上、憩いの場の確保等の施設管理に努めています。対外的には“大学の玄関口”として、岡山理科大学と学校関係者、地域社会、保護者の方を繋ぐ役割として、スムーズな対応を心がけています。

充実したサポート体制であらゆる場面をバックアップします。



●その他のサポート窓口

健康管理センター

25号館6階

健康管理センターでは、学生の皆さんの健康管理と健康増進のお手伝いをするために、定期健康診断(4月)やフィットネス講習会の実施、日々の体調不良やケガの応急処置やカウンセリングなどを行っています。心や体で悩んだ時、困った時はなんでもご相談ください。カウンセリングは専門家(臨床心理士、心療内科医)が担当します。(プライバシー厳守)

E-mail soudan@office.ous.ac.jp

学習相談室

25号館5階

学習相談室は、数学・物理・化学・生物・地学・英語の基礎的な学習を支援し、より高度な学習へと、皆さんの背中を後押しします。基礎的な内容についての疑問をそのままにしておく、専門科目はもちろん、就職試験などでも大きなつまずきの原因となる恐れがあります。遠慮や尻込みをしないで、気軽にかつ積極的に利用してください。きっと、次のステップに続く道が開けてくるはずです。

キャリアセンター

25号館7階

キャリアセンターでは学生の皆さんが希望をもって社会へ果立っていくよう、総合的な就職支援活動を実施しています。新入生から4年次生まで、各年次に応じたさまざまなガイダンスやセミナーなどを配置し、個人個人が求めるタイムリーな情報提供を行うとともに、各学科の就職担当教員と協力して、全学をあげた就職支援を行っています。

図書館

11号館1~3階(理工)、21号館3階(人文・社会)、10号館1~2階(文学)

本学には、11号館・21号館・10号館の3つの図書館があり、約47万冊の蔵書があります。質・量ともに中四国トップクラスを誇る理工系資料を使って勉強できるだけでなく、TOEICや就職に関する資料、最新のベストセラー、ファッション・スポーツ雑誌、映画のDVDなどもあります。大学生生活のさまざまな場面で、積極的に利用してください。

情報処理センター

実習室:11号館5~6階、一学舎4階、25号館3階、事務室:11号館4階

約500台のPCを実習室に整備し、学内のどこでも無線LANが利用できる環境と学内全体のネットワークが円滑に利用できるよう運用しています。1年次生からユーザIDを発行し、個人PCと同じように自由な設定で、レポート作成・情報検索などができるよう情報教育の支援を行っています。

学習支援センター(学習相談室)



「わからない」「もっと知りたい」を解決します。

岡山理科大学には、「学習相談室」があります。ここは、講義内容に関する質問や、学習の仕方の質問など、さまざまな形で本学学生の支援をするところです。

これから始まる大学での学習の中で、「わからない」「もっと詳しく知りたい」などのことがあれば学習相談室を積極的に活用してください。



勉強面の不安を がっちりサポート!!



学習相談室では、在学生の基礎的な学習を支援しています。わからないことも、もっと知りたいことなど、基礎の復習から専門研究に向けての学習まで、質問・相談の形で膝を交えて一緒に解決していきます。

相談科目 数学・物理・化学・生物
地学・英語

利用時間	場所
平日 9:00~17:00	第25号館5階 ☎086-256-8438

Voice 利用者の声 学習相談室

教 職の勉強をしていて中学校課程で物理が必要であることがわかり、質問に行きはじめました。高校時代は生物と化学のみで、物理は履修していませんでした。相談室に入室する際、どうすればよいのかと惑いましたが、先生方が優しく声をかけてくださったので、うれしかったし、素直に質問することができました。部屋の前に時間割が貼ってあり、自分の空いた時間をうまく使えるので、大変利用しやすかったです。できることなら、1、2、年生の早い時期から利用すると思います。私も利用してよかったです。また行ってみようと思うことがよくあります。それは、教科以外の相談も時折させてもらうことがあり、楽しく通わせてもらっています。



理 科大には教師になるという目的があって入学しました。しかし、大学では新しい分野を習うので自主的にやるしかありませんでした。そんなときに、学習相談室の存在を知ってとても助かりました。なぜなら、講義の先生とは違って、相談室の先生は自分の空いた時間に合わせて質問に行けるからです。また、講義中には質問しにくいことも相談室では一對一の対応をしてくれるので、気兼ねなく質問できることも魅力です。また、大学の必要な専門科目を高校で習ってなかったのですが、基本的なところから応用的なところまで一から教えていただきました。ほかに、専門科目以外にもTOEICや将来のこと、特に教職や就職に対しても人生の先輩として時折アドバイスしてもらっています。学習相談室は、学部、学科を問わず、みんなにお勧めします。

学習支援センターホームページ開設!

学習支援センターでは新しくホームページを作成しました。

URL <http://www.ous.ac.jp/gakusyu/>

または、岡山理科大学のホームページにアクセスいただいて、その中の教育・研究施設をクリックすると附属施設の中に学習支援センターがあります。その学習支援センターの欄(リンク)をクリックしてください。

よくある質問や学習支援センターからのお知らせを載せています。ご利用ください。



学生広報スタッフ紹介

No.

学生広報スタッフとは、大学の広報物の企画・編集への参加、企画イベントの立案・取材・実行、各種広報・学内イベントの手伝いなどを行う、岡山理科大学入試広報部の直属の団体です。

大学生になると学級活動や学校行事などで、大勢で協力し合うことが少なくなります。学生広報スタッフに参加すると、いろいろな人に会い、交友関係も広がります。また、みんなで強力目標を達成することにより、学生時代にしか経験する事のできない貴重な体験が待っています。みなさんも、大学の活動に参加したり、サークルに入ってみてはいかがでしょうか？大学生生活がさらに充実したものになります！

平成 年 月 日

科目

岡山理科大学学生広報スタッフの活動の様子や、インタビュー記事が紹介されています。

岡山理科大学プチガイド9
私たち学生広報スタッフが
取材したレポートです！！

私たちと一緒に
いろんなイベント企画や
活動しませんか！！



工学部・建築学科
平賀 和樹

理学研究科・材質理学専攻
永井 めぐみ

理学部・臨床生命科学科
河口 智美

工学部・電気電子システム学科
多久和 徳一郎

RIDAI PRESS 活動内容

- ・学長や様々な学科の先生に直撃インタビュー！
- ・半田山祭、車月祭の取材！
- ・学生食堂特集★
- ・理大を洗おう！inスカイテラス
- ・理大生がよく利用するお店をまとめたタウンガイド作成！
- ・奄美大島&アメリカでの研修レポート！
- ・理大の道を散策しよう！
- etc... 詳しいことはWeb上でも好評掲載中！

http://www.ous.ac.jp/ridai_press/



メンバー募集!

私たちは学生目線で理大をPRしています!!
取材やインタビューはもちろん、自分たちでイベントの企画、活動も行っています。興味のある方は下記の問い合わせ先に連絡をください! QRコードで問い合わせ先が読み込めますよ。私たちと一緒に楽しく広報活動を楽しみましょう。



【お問い合わせ】
岡山理科大学 入試広報部
Tel : 086-256-8412
✉ : pr-staff@std.ous.ac.jp

RIDAI PRESSとは...
理大生の有志からなる「学生広報スタッフ」が企画・運営する「PRESS」です☆
学生ならではの視線で「トキの人」や「気になるスポット」を紹介していきます。
Web上でも好評掲載中!



RIDAI PRESS 検索



CALENDAR 2014年度 前期スケジュール

学期	行事	
前期	2日(水) 入学前オリエンテーション 3日(木) 入学宣誓式 4日(金)・12日(土) 新入生オリエンテーション 4日(金)～7日(月) 1年宿泊研修 8日(火) 在学生オリエンテーション 9日(水) 前期 講義開始 30日(水) 学園創立者の日	 
	10日(土)～11日(日) 皐月祭(春の大学祭)	
	15日(日) 第1回オープンキャンパス	
	22日(火) 定期試験開始	
	2日(土)・3日(日) 第2回オープンキャンパス 6日(水)～9月10日(水) 夏季休業	 
9月	6日(土) 教育進路懇談会(地方会場) 11日(木) 後期 オリエンテーション 12日(金) 後期 講義開始 13日(土) 教育進路懇談会(岡山会場) 23日(火) 第3回オープンキャンパス	

編集
後記

新入生のみなさんご入学おめでとうございます。
 岡山理科大学は2014年に創立50周年を迎えます。それに伴い教育環境の改善を図るため新1号館の建築を着工し2年後の2016年3月ごろ完工します。教育環境の改善により、社会に貢献できる人材を育成し発展し続ける大学でありたいと思っておりますので、どうぞご期待下さい。(編集担当者筆)

岡山理科大学