

徳島文理大学通信

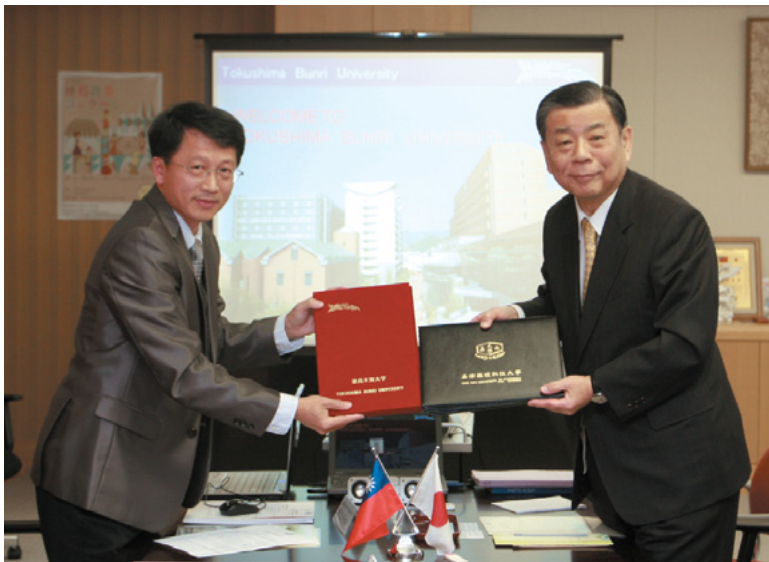


徳島文理大学
アドミッションズ・オフィス
徳島市山城町
〒770-8514
0120-60-2455

嘉南薬理科技大学と 学術交流協定締結



新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。皆さんがこれから学ぶ大学・短大での学びは、高校までの学びとは大きく異なります。大学での学びの本質は整理されていない大量の知識を整理する方法や知識を生み出す方法、さらには批判的・論理的思考方法を体得することにあります。恐らく20年前ぐらいまでは、「高校と大学の学びの違い」というギャップにうまく順応できた者が大学生となることだ、それが大人になるということだ」というのが社会的認識であった



晴れて交流協定を締結

台湾の嘉南薬理科技大学の研究開発長廖志祥教授と薬学部長李冠漢教授の2人が同大学を代表して、2月

21日(月)に本学を訪れ、かねてから調整中であった学術交流協定を締結した。村崎正人理事長と桐野豊

学長らが嘉南薬理科技大学の一行を出迎え、安藝事務局長や各学部長の参列するなか理事室において協定締結式に臨んだ。村崎理事長の歓迎の挨拶の後、廖教授が挨拶し、ついで村崎理事長と桐野学長が協定書に署名し無事調印が終了した。その後、相互に大学紹介を行い、今後の協同研究や学生交流等について熱心な意見交換が行われた。午後はキャンパスを見学した後、薬学部が意見交換会に臨み夕刻まで熱心な討議が続いた。一行は翌22日(火)香川キャンパスを訪れ、中島副学長の案内でキャンパスを見学し、香川薬学部との交流を行った。嘉南薬理科技大学は、台湾台南市にあり、1966年に薬学専門学校として創立、2000年に薬理科技大学となり、薬学部を中心として4学部21学科1万7000人の学生が学ぶ比較的新しくとも大きな大学である。「今後、本学の各種の交流を大いに推進しましょう」との所見を述べ、一行は帰国の途について

コース	卒業研究	活躍できるフィールド
生命科学コース DNA、酵素など生物に含まれる物質がおもな研究対象。生体分子の解析技術や、医療品・ヘルスケアにかかわる物質の創製技術を身につけます。	バイオエタノール、バイオセルロース、微生物酵素、キッチン・キトサン など	医療機器・医薬品・食品 分析機器 環境関連
材料科学コース 無機薄膜や有機高分子がおもな研究対象。エレクトロニクス、エネルギー、化学品などの高性能材料の物質創製技術を身につけます。	プラスチック太陽電池、透明熱線反射膜、ナノ蛍光体、水処理膜 など	電子材料 化学・素材

ナノ物質工学科では2011年度から「生命科学コース」と「材料科学コース」を設置する。ナノ物質工学科ではこれまで「ナノテクノロジー」と「バイオテクノロジー」の基礎と応用を習得し、21世紀の産業技術をリードできる技術者・研究者を輩出

してきた。しかし、テクノロジーの進歩にともない、材料科学、環境科学、生命科学、医学・薬学など、いずれの分野においても、化学・物理・バイオの基本的知識に加えて、より高度な専門知識をあわせ持つ人材の育成が必要になってきた。そこでナノ物質工学科

理工学部ナノ物質工学科コース制開始

「生命科学」と「材料科学」のハイレベルな専門知識を修得

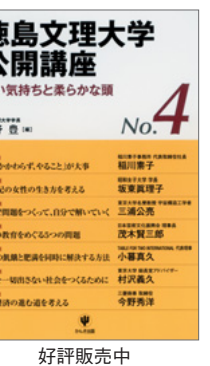
では専門性の高度化に対応するため、2年後期より「生命科学コース」と「材料科学コース」に分かれて学び、ハイレベルな専門分野を修得することになった。それぞれのコース概要は次のとおり。

生命科学コース
DNA、酵素、糖質、脂質など微生物、動物、植物に含まれている物質を主な研究対象としたコース。主な進路は食品、医薬品、医療機器、環境分析関連の各種企業。

材料科学コース
プラスチック太陽電池、カーボンナノチューブ、ナノマシン、ディスプレイなど無機薄膜や有機高分子を主な研究対象としたコース。主な進路は化学、素材、合成繊維、電気関連の各種企業。

徳島文理大学 公開講座2011 開催

- 2007年から開催し、学内外より好評を博している「徳島文理大学公開講座」を本年も開催する。5年目となる今年は、徳島キャンパスで4回、香川キャンパスで3回予定している。産学の著名人から専門分野における最新の動向を紹介していただき、自らの果たすべき役割や発想について講演していただく。たほ氏、武田氏の講演は、各キャンパスの大学祭中に開催し、同窓会組織のアカサス会と共催となる。
- 学外の一般市民にも無料で開放する。アカサス会員をはじめ、より多くの方にご来場いただきたい。
- なお、昨年開催した公開講座の内容を書籍「徳島文理大学公開講座NO.4 強い気持ちと柔らかな頭」と題し、かんき出版から販売している。昨年招いた稲川素子氏、坂東真理子氏、三浦公亮氏、茂木賢三郎氏、小暮真久氏、村沢義久氏、今野秀洋氏の7人の講演および討論の内容を収録して「初年次の成功」を獲得することを期待します。
- 公開講座に参加できなかった方はぜひ御一読され、変化に富んだ時代を生き抜く糧としていただきたい。
- 【講演予定】
- 徳島キャンパス
 - 5月24日(火) 渡邊英彦氏(富士宮やきそば学芸会長)
 - 6月10日(金) 予定 秋山弘子氏(東京大学高齢社会総合研究機構・教授)
 - 香川キャンパス
 - 6月2日(木) 山下一仁氏(キヤノングローバル戦略研究所・研究主幹)
 - 6月24日(金) 島山重篤氏(牡蠣の森を募う会・代表)
 - 10月16日(日) 武田美保氏(シンクロナイマー・アテネオリソニック銀メタリスト)
- 前原金一氏(日本経済同友会・専務理事、前昭和女子大学副理事長)
つこ氏(東京芸術大)



好評販売中

初年次における成功

学長 桐野 豊

本学に即して考えれば、建学の精神「自立協同」を具現化した人間になるための「挑戦」が学生時代のマターであり、そのためには、その挑戦を支える周囲の人との協同作業、なかでも教員による「支援」が不可欠であるとして、その充実を

図っています。大学で成功するには、大量の知識を身につけるための勤勉であることが大前提ですが、さらに次のことの実行を期待します。①自己管理能力を体得し、学習習慣を身につける。②講義を受ける上で、学力不足を感じ

た場合は、チューターや全学共通教育センターの教員の支援やアドバイザーを受け補習をする。③守るべき規範(社会のルールとマナー)を理解し体得する。④教員や友人との人間関係を構築する。⑤大学で学ぶためのスタディスキルやアカ

タイルへの転換を図る。⑥や⑦の力を獲得するには時間がかかります。人は考えを変えるには、ある程度の時間を要するのが常です。毎日、勤勉に努力してある関値を越えたとときに新しい思考力が獲得できま

る。①から③を実行するためには、本学では「学習ポートフォリオ」を導入しています。学習ポートフォリオとは、新入生オリエンテーションや講義等で配布されたプリント類を取納し、紛失させないことが重要です。学習ポートフォリオの使い方は、オリエンテーションやチューターとの話し合いの中で説明があると思いますが、これは学生生活の設計図であり、自己管理の道具であり、そして自分の成長の記録となるものです。

こうした大学・教員からの支援を利用し、全ての新生が勉学に時間とエネルギーを投入して、「初年次の成功」を獲得することを期待します。

このたびの東北地方太平洋沖地震におきまして、亡くなられた方々のご冥福をお祈り申し上げますとともに、被災された皆様、そのご家族の方々に心よりお見舞い申し上げます。

徳島文理大学では、在学生の就学に関わる経済的支援を行うとともに、学園をあげて義援金活動を展開しています。一日も早い復旧・復興を心から祈念いたします。

本学関係者で被害に遭われた方、安否が確認できないなどの情報がある場合は、左記までご連絡ください。

徳島文理大学
同短期大学部
理事長 村崎正人
学長 桐野 豊

【情報提供・お問い合わせ】

- ・徳島キャンパス
TEL: 088-602-8000 (平日8:30~18:00)
- ・香川キャンパス
TEL: 087-894-5111 (平日8:30~18:00)
- ・メールアドレス
gogo@tokushima.bunri-u.ac.jp

「東北地方太平洋沖地震」により被災された皆様へ

「授業中静かな」大学の同級生にゲストスビーカーを依頼した。そのとき聞いた感想である。昔、その同級生と学んだ大学は、いつもにぎやかだった。都心に立地したその大学のキャンパスには、常時多くの学生が歩いていた。校舎の地下にある学生食堂は、朝早くから夜遅くまで学生が食事をしていて姿が見られた。生協の本屋は、立ち読みをする学生でいっぱいだった。

▼たしかに「静か」である。本学のキャンパスがにぎわっているのは、休み時間だけだ。学生は、決まった時間のスクールバスで登校し、教室に行く。講義の始まる直前に自転車や大学に滑り込んでくる。そして講義が終われば潮が引くように帰宅する。だから、授業が行われている時間は「静か」である。

▼「静か」というのは、良いことではある。講義に飽きて、教室を抜け出し喫煙する学生ばかりの学校では困る。「校風」といえばそれまでであるが、やはり、大学らしくない。昨年度、年間登録単位数の上限が定められた。大学で過ごす一日のうち、「講義のない」時間が増えたはずだ。キャンパスは、教室にいないいやゆる「空き時間」の学生であふれ、にぎやかになるはずだ。しかし、キャンパスは依然として「静か」なままである。

▼学生の個人時間を見せてもらった。特定曜日に授業を登録していない学生が何人もいた。「学校に来なくてもよい日」を作っているのだ。興味や関心に基づいて履修科目を決めたのではないらしい。また、1時間限目の授業の終わりに「これから一旦アパートに帰ってご飯作ってみんなで食べます」という女子学生もいた。

▼年間登録単位数の上限は、大学設置基準に基づく単位の実質化の要請により定められることになった。「授業外での学習時間の確保」という所期の目標が、ゆとり世代の現代っ子の学生気質を考慮しなかったがための「机上の空論」で終わらないことを願う。

希望を胸に838人が巣立つ 2010年度卒業式挙



徳島キャンパス



香川キャンパス

2010年度卒業式が3月15日(火)に徳島キャンパス総合体育館で、17日(木)に香川キャンパス村崎サイメモリアルホールでそれぞれ厳粛かつ盛大に執り行われ、838人が社会へ旅立つ決意と希望を胸にキャンパスを巣立った。

両キャンパスとも好天に恵まれた卒業式では、華やかで厳粛な雰囲気の中、桐野学長が大学院・文学部・短期大学の代表者にそれぞれ学位記・修了証書・卒業証書を授与した。

桐野学長が「東日本で起きた震災で被災された方には心からお見舞いを申し上げるとともに、できる限りの支援を」と訴え、「建学の精神である自立協同の精神を實踐し、人との関係を大事にしてほしい。また、何か困ったことがあれば徳島文理大学はいつでも母なる港母港として卒業生を迎え入れます」と激励すれば、村崎理事長は、「卒業生の活躍が本学を照らし、本学の活躍が卒業生を照らす照らし合いを大事にしてほしい」と卒業生のますますの活躍を期待した。

卒業生を代表して、徳島キャンパスでは藤本真里(短期大学部生活科学科)さんが「固定観念にとらわれず、創造力を存分に発揮

- ◆(体育関係)
- ◆ローラースポーツ 西木 神悟 人間生活学部児童学科
 - ◆準硬式野球部 吉中 大樹 人間生活学部児童学科
 - ◆弓道部 白濱 千穂 人間生活学部児童学科

2010年度 体育・文化功労賞 受賞者一覧

- ◆(文化関係)
- ◆徳島文理大学連(阿波踊り) 田中 正明 人間生活学部児童学科 宮上 亮 人間生活学部児童学科
 - ◆ダンス部 笠原 誠人 人間生活学部住居学科 大黒 裕一 人間生活学部メディアデザイン学科 浜田 謙人 人間生活学部住居学科
 - ◆(文化関係) 増田 涼子 人間生活学部人間生活学科 田中 里香 人間生活学部児童学科
 - ◆ダンス部 塩見 朝姫 音楽学部音楽学科 塩見 朝姫 音楽学部音楽学科
 - ◆手話部 Friends 松浦 由希 人間福祉学部人間福祉学科
 - ◆和太鼓 佐々木 敦 人間生活学部心理学科
 - ◆音楽 脇本 菜緒 短期大学部音楽科 前川裕紀子 音楽学部音楽学科

2010年度 優秀卒業論文・研究賞 および 優秀卒業演奏賞受賞者

学 部	学 科	氏 名
人間生活学部	児童学科	枝川 茜
	心理学科	市川由香利
	メディアデザイン学科	山田 圭一
	人間生活学科	新垣 香鈴
総合政策学部	総合政策学科	伊禮 文香
		後藤 さゆり
		新里 香澄
		高林 真裕
音楽学部	音楽学科(ピアノコース)	渡部 美沙
	音楽学科(声楽コース)	岩田 真由子
	音楽学科(弦楽器コース)	大塚 梓瑞
	音楽学科(管打楽器コース)	前川裕紀子
工 学 部	臨床工学科	正木 一男
	ナノ物質工学科	高井有佳利
	機械電子工学科	西岡 幹人
	情報システム工学科	原野 泰幸
文 学 部	環境システム工学科	十河 智之
	日本文学学科	樋笠 雄一
	英米言語文化学科	三倉 良貴
	コミュニケーション学科	村上 沙希
香川薬学部	文化財学科	橋田 法子
	薬科学科	鎌倉 法子
		松原 和平
		吉開 成棋

短期大学部生活科学科生活科学専攻卒業制作展を、2月25日(金)から3月1日(火)、徳島市新町1丁目29番地阿波銀新町ビル2F「阿波銀プラザ」にて、3月3日(水)から9日(水)、東新町2丁目10番地「徳島文理大学まちかど教室」で開催した。学校や会社からの帰宅者の来場を配慮して、まちかど教室入館時間を12時から19時としたのが効果はあったようだ。

パティシエコース2期生は、洋菓子は三段重ねのウエディングケーキをグループ制作。高さが約1メートルあり、そこにハート型でピンク色の大小マカロンで作ったヴェールがかかっているものである。和菓子は工芸菓子「椿一輪挿し」を個人制作。工芸菓子とは、すべて食用可能な菓子用生

地や製菓材料だけを使用した作った観賞用の菓子のことである。

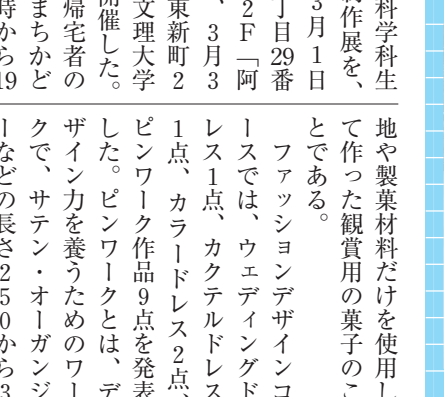
ファッションデザインコースでは、ウエディングドレス1点、カクテルドレス1点、カラードレス2点、ピンワーク作品9点を発表した。ピンワークとは、デザイン力を養うためのワークで、サテン・オーガニックなどの長さ250から300cm生地を切らずにボデイにピンで留めるなどでデザインするの方法のこと。

デザイン・アートワークコースは、本専攻学生の陶芸作品34点と社会人特別聴講生等の作品10点と、CG8点、絵画3点の作品を発表した。

総出品数76点にのぼる見応えのある卒業制作展であった。

2月14日(月)正午、関西国際空港に降り立った本学協定校の中山医学大学の学生18人が日本語講師の王先生の引率で、6年ぶりの大雪に見舞われた徳島へ移動した。まるで一行の鳴門通過を待たすように高速道路は閉鎖となった。中山医学大

短大生活科学科 卒業制作展を開催



音楽学部第四十回、短期大学部音楽科第四十四回卒業演奏会が、3月14日(月)14時からむらさきホールで開催された。

卒業演奏会は2年間ならびに4年間の学びの成果が発表されるもので、当日は、本年初出場のニューサウンドコースより開始。ピアノ、声楽、管弦打楽器など、そして最後には学内のオーデションによって選ばれた2人が、本学林俊昭教授指揮のオーケストラと共演

中山医学大学の 学生初来学

2月14日(月)正午、関西国際空港に降り立った本学協定校の中山医学大学の学生18人が日本語講師の王先生の引率で、6年ぶりの大雪に見舞われた徳島へ移動した。まるで一行の鳴門通過を待たすように高速道路は閉鎖となった。中山医学大

学は台湾の台中市にあるため比較的温暖な地方である。雪を初めて見た学生らは一様に驚きと喜びで満ちあふれていた。当日はホテル到着後夕食を取り、徳島キャンパスの最終日のイルミネーションを見学し、雪に続いて2度目の歓声が上がった。

15日(火)には歓迎式に続き、総合政策学部の学部紹介が行われ、熱心に説明を聞いていた。彼らの勉学に対する姿勢は極めて積極的で、少しでも多くの知識を

得ようとする態度は極めて好感のもてるものであった。

16日(水)には音楽学部と人間生活学部の学部紹介を受け、今回の交流プログラムを終了した。すっかり雪の解けた徳島を18日(金)に後にし、帰国した。

以前から本学への関心をもち、各学部からの紹介により理解を深めることができた。もともと興味を持っていた学部以外への関心ができたことは、今回の協定校交流の成果であった。

ひたむきな演奏を披露

音楽学部第四十回、短期大学部音楽科第四十四回卒業演奏会が、3月14日(月)14時からむらさきホールで開催された。

卒業演奏会は2年間ならびに4年間の学びの成果が発表されるもので、当日は、本年初出場のニューサウンドコースより開始。ピアノ、声楽、管弦打楽器など、そして最後には学内のオーデションによって選ばれた2人が、本学林俊昭教授指揮のオーケストラと共演

クラリネット高井有佳利、サクソフォン雑賀菜衣子、眞田藍、竹中一貴、ホルン土手内李帆、チューバ坂尾一成らが出演した。

これからも、さまざまなステージに立つであろう若い音楽家たちは、緊張の面持ちの中にもステージ衣装に





この事業は本学の教員が、高校等からの要請に応じて幅広い専門分野の講義を行い、高校生等が学問に對する関心を高め探究心を持つことをねらいとして、「知の資源」の開放をメインテーマとして、本県および近隣府県高校に...

徳島文理大学・徳島文理大学短期大学部保護者会は、本学の教育目標を達成するため、大学と家庭との連携ならびに大学の充実発展を援助することを目的とし、在学生の保護者により組織されている。

2011年度 保護者会開催について

また、8月から9月に府県別で開催される保護者会支部会では、大学側から教員の現状や取り組みについての報告や質疑応答、支部役員改選、大学への要望等が行われ、その後、学業成績や大学での生活面、進路についてチューター、担任、学科教員等との個別面談や、就職支援ユニットの教員による就職相談などが行われている。

2010年度 出張講義報告 「知の資源」の開放

2010年度の実績は、徳島県22会場(高校17校、中学校1校、特別支援学校1校、社会人3会場)52回、香川県16会場(高校15校、中学校1校)38回、愛媛県9会場(高校8校、中等教育学校1校)10回、高知県7会場(高校7校)10回、兵庫県1会場(高校1校)、1回、大阪府2会場(高校2校)3回、岡山県5会場(高校5校)9回、和歌山県1会場(高校1校)1回、広島県1会場(高校1校)1回、延べ64会場で125回(昨年度比13回増)の出張講義を実施した。

2011年度 保護者会支部会日程

Table with columns: 支部 (Branch), 開催日時 (Date/Time), 会場名 (Venue Name), 住所・電話 (Address/Phone). Lists dates and venues for various branches like Tokushima, Hyogo, Osaka, etc.

いただいた。2011年度は別表のとおり開催予定である。詳細については6月末ごろ、事務局より各家庭に案内状をお届けする予定なので、多数ご参加いただきたい。

本会に対し保護者の皆様から率直なご意見やご要望をお聞かせいただき、大学と家庭を結び架け橋としてさらなる充実発展を図ってまいります。

香川キャンパスが『かがわ地産地消応援企業』に認定. Advertisement for the Shikoku Campus being recognized as a 'Kagawa Local Production and Consumption Support Enterprise'.



第1月曜日を地産地消の日とし、米は100%香川県産を利用し、県産農林水産物を50%以上(食材材または重量)利用したメニューを提供している。

また、利用者に対して、地産地消応援資材や、キャラクターを使って県産農林水産物の情報発信を行い、地産地消の啓発を行っている。

文学部の学生による展覧会「お寺に受け継がれる文化財」ねむれる寺宝。聖教・典籍・仏教絵画」展が石の民俗資料館(高松市)において、2月11日(金)から3月13日(日)まで開催された。

この取り組みを通して、学生の潜在的な「主体的行動能力」が引き出されるとともに、諸活動を学生相互に協力し合いながら遂行していく「協調性」、さらに社会と接する中で「社会的責任感」を培うことができ、学生たちは見違えるほどの成長を遂げた。まさに「自立協同」の建学精神を学生たちは体現したといえる。



工学部が教育研究の一環として取り組んでいる改造電気自動車今年1月に香川県初の車検に合格した。



ガソリン車から電気自動車への改造には単に走るだけでなく、公道を走るためには単に走ることができればよいのではなく、たとえば、除湿性能や軸重除去、軸重は基準を満たしているかなどさまざまな問題点をクリアしなければならぬ。エンジンからモーターへ、ガソリンから電池への改造は非常に意識が向かってしまうが、路上走行のためには種々の基準を満たさなければならずよい経験となった。

香川県の改造電気自動車車検第1号に. Article about the first modified electric car inspection in Kagawa Prefecture.

TOEICスピーキング&ライティングテストについて

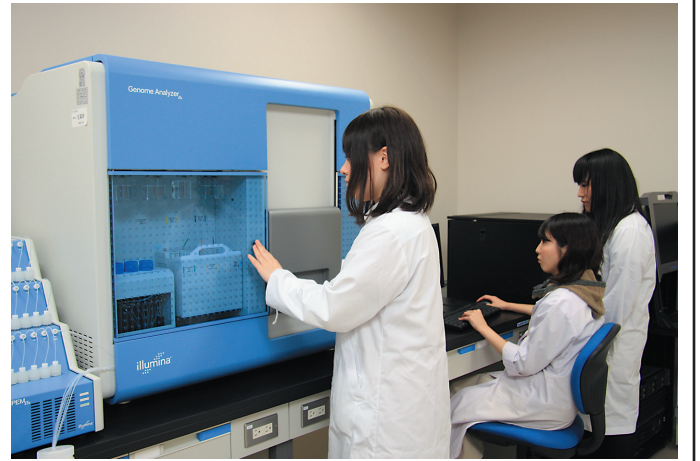


2010年10月23日(土)、香川キャンパスにてTOEICスピーキング&ライティングテストが実施された。このテストはリスニングとリーディングを主体とした従来のTOEICテストとは別に「話す・書く」という、より能動的な英語力を診断する目的で2007年より行われているもので、四国内の大学では本学が初の実施校となった。

迅速なゲノム解析が可能に

次世代シーケンサーが本格的に稼働開始

システムによって迅速なゲノム解析のみならず、転写物を明らかにするトランスクリプトーム解析、DNA-タンパク質の相互作用の解明など、多様な解析が可能となる。現在、薬学部では、本システムを利用して、薬用植物として有望な物質を生産する細菌、苔類、キノコ、薬用植物についてゲノム、トランスクリプトーム解析が進行中であり、得られた多種多様な分子情報を解析することで、有用物質生産に関わる生合成酵素遺伝子の同定、物質生産機構の解明などが進むことが期待される。



薬学部で本格的に稼働開始した次世代シーケンサー

卓越した技量で聴衆を魅了

文理OBオーケストラ 第十一回定期演奏会を開催

「文理OBオーケストラ 第十一回定期演奏会」を3月20日(日)14時から徳島キャンパスむらさきホールで開催した。



今回の定期演奏会は、リスト作曲「交響曲第3番レ・プレリュードS.97」、モーツァルト作曲「3台のピアノのための協奏曲第7番へ長調Op.78」、ドローン、242、ベートヴェン作曲「交響曲第7番イ長調Op.92」を取り上げた。「交響曲第3番レ・プレリュード」で開幕し、アンコール曲では、メンデルスゾーン作曲「交響曲第2番変イ長調」を演奏した。

指揮者には、広く海外で活躍し、2005年に開催された愛知万博「愛・地球博」でEXPOドーム記念コンサートを指揮した初山和明氏を迎え、本県で初めての試みとなる3台のピアノによる華麗な演奏が背景に披露された。出演者の真摯な演奏には、満席に近い聴衆は、熱心に耳を傾け、重厚な音色を堪能した。卓越した技量を披露した3人、多くの観客を魅了した。3人は、ピアノ奏者の西川真央さん、音楽学部の卒業生谷川裕美さん、徳島文理高校2年に在学している原田椋子さん。いずれも将来が嘱望されている有能な人材である。さらに研さん、今後の活躍を大いに期待しているものである。

出演した米倉幸菜さんは、「本学の卒業生であることを誇りに、心をこめて演奏しました。皆さんに楽しんでいただけたらと思う」と話し、大任を果たし終えた表情に安堵の笑顔を見せていた。

今年も晴れやかに教壇デビュー

躍進！ 公立79人が正規採用に 教員養成対策室

満開の桜花に祝福されるように、徳島文理大学出身の若い先生が全国の学校・園で憧れの教壇デビューを果たす。今年度は79人(既卒者を含む)が全国の公立学校・園に教員として正規採用された。私立学校・園や臨時任用を合わせると、はるかに多数の先生が誕生する。各教育現場の期待に応え、爽やかな新風を吹かせてほしい。公立学校教員を例に考えると、現在の採用状況は大都市圏の大量採用や地方の倍率の緩和など、全国的に採用増の傾向を維持している。

このように重要な請に添えて本学では、豊かな経験に富む教授陣の厚重な指導力と学生に密着した「教員養成対策室」の実践的支援体制に、文部科学省の「教員養成コンソーシアム四国」での大きな成果を加味した、手厚い学生指導を展開している。恵まれた支援環境の中で学生の一層の奮起を望む。

世界で活躍するフルート奏者のシュマイザー先生が指導

インテリナショナル・ウィーン冬期セミナーを開催



第十一回インテリナショナル・ウィーン冬期セミナーが2月8日(火)から12日(土)まで、徳島キャンパスむらさきホールなどで開催された。日本全国のほか、今回は台湾からも参加があった。セミナーでは、本学音楽学部長のマリオッティ教授がピアノ・ピアノ伴奏コースの講師を務めた。またフルートコースの講師は当初予定していた先生がインフルエ

今後のコンサート予定

- ◎2011年4月16日(日) 中・四国新人演奏会
- ◎2012年2月7日(火)～11日(土) ウィーン冬期セミナー
- 3月14日(水) 卒業演奏会
- 3月18日(日) 文理OBオーケストラ第十一回定期演奏会

ンザで来日を見送ったため、急きょハンスゲオルグ・シュマイザー先生にお願いした。シュマイザー先生はウィーン国立音楽大学フルート科の教授で知られる高名な先生で、これまで多くの著名なフルート奏者を輩出している。受講生にとって世界で活躍するシュマイザー先生のレッスンを受けることは、千載一遇のチャンスとあって緊張感が一気に高まり、どういふレッススが展開されるのか期待が膨らんだ。

シュマイザー先生のレッスンは、フルートを吹く姿勢のチェックから始まり、見た目を気にしてハイヒールを履いてレッスンに臨んでいた受講生全員にまずヒールの禁止を促した。さ

下げ、脱力し、どのように呼吸をして音を出すか丁寧な指導が行われた。受講生の欠点をあつという間に見つけ出し、的確な指導矯正を行うことで、それぞれの受講生が輝きをもった音に変化をしていくのを目の当たりにした時、世界レベルの凄さを痛感した。毎日、講習の始めに行われた基礎練習の1時間には、これからフルートを吹いていく上でもっとも大切なエキスが十分に詰まっていた。

最終日の修了演奏会では、アンサンブルやマリオッティ先生とのデュオが披露された。今回のセミナーでは、徳島ではなかなか味わうことのできな濃密なレッスンが展開され、受講生にとっては貴重な体験になったに違いない。

幼いころから消極的でおとなしかった私を心配して両親が、高校生のときに海外に行くことを勧めてくれました。私はアメリカの教育施設を視察したり実際に授業を体験したりするスタディーツアーに参加しました。そこで初めて海外の教育に触れもつとたくさんの国の教育を見てみたい、いろんな国の人と友達になりたいという思いが強くなりました。

アメリカから帰国後、国内で取締役ディレクターの仕事をしていました。Leeは1889年創業で122年の歴史を持つアメリカのブランドであり、我々は日本国内での製造・販売権を持っています。母体企業である株式会社エドウィン商事の国内にある自社工場での生産、ならびに海外での協力工場が生産の場となります。

の移行をサポートしています。実は綿花が世界の農作物全体に占める量は5%以下ですが、農薬は全体の10%が、殺虫剤は何と25%もの量が綿花に使用されているという驚くべきデータがあり、農場で働く人々への影響は計りしれません。これらの活動は国際協力NGOと連携して行っています。また定期的に活動の報告の場としてのトークイベントの開催や、早稲田大学等、大学での講演を行っています。

世界の子どもの笑顔に勇気をもらって

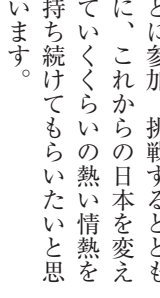
人間生活学部児童学科 2011年3月卒業 高橋 里佳

国際交流などにも参加するようになり、世界各国に友達ができました。大学に入ってから、カナダ語学研修に参加したり、学内外の国際交流に参加したりし、さまざまな国の人と関わり、文化や価値観の違いなどを学びました。私はこれらの経験をする中で貧しい国の子どもたちに学ぶことの楽しさを伝えたいという思いが強くなり、青年海外協力隊をめぐすようになりました。そして2011年度の二次隊で10月上旬から、小学校教諭としてラオスに行くことが決まりました。しかし、いざ決まってみると、新卒の私が海外の言葉も文化も生活習慣も全く異なる国で教師としてやっていけるのか、全く自信がありませんでした。正直なところ私は、青年海外協力隊がどのような活動をしているのかも詳しくは知りませんでした。



ラオスでの子どもたち

とに参加、挑戦するつもりで、これからの日本を変えていくための熱い情熱を持ち続けてもらいたいと思います。



【プロフィール】
細川 秀和
文部科学省 1990年卒業。大学卒業後、株式会社エドウィン商事に入社、研修期間を経て、Leeブランド担当になる。以後20年以上にわたるLee製品に携わる。

厳しい冬の時代が続く就職戦線

2010年度就職状況と就職支援について

徳島キャンパス キャリア・サポートグループ

◆厳しい雇用への対応
2009年度に冷え込んだ就職状況は2010年度も大きな回復を見せず、全国的に新規卒業者に対しては厳しい状況が続いている。

こうした状況に対応するため、専門相談員の就職相談日を増やしたり、未内定者への再チャレンジセミナー

1等を開催した。さらに、後期からは国の緊急雇用対策を受けてハローワークのジョブサポーターによる出張相談を毎週3日間実施した。

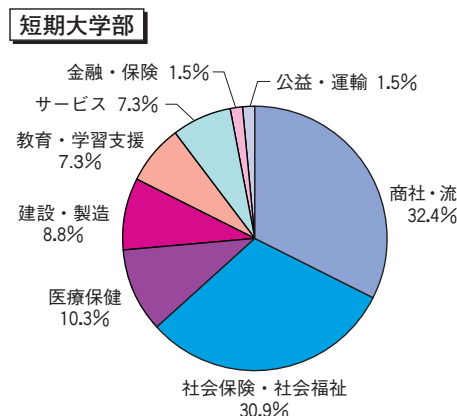
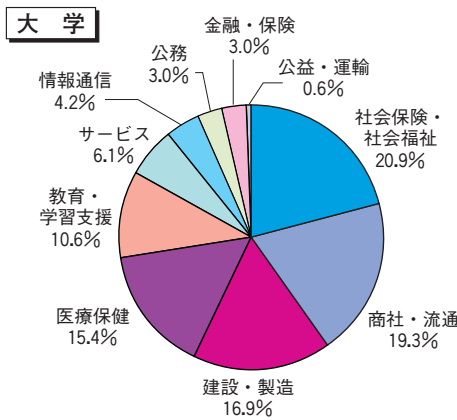
また、緊急支援内容を未内定学生の保護者にも周知したり、学内での手続き説明会を開催したりするなど対策を行った。



学内合同企業説明会

2010年度卒業生 業種別就職状況

2011年3月1日現在



サービス…不動産業・郵便事業・農協・貸付・警備・税理士事務所・給食産業・ホテルなど



◆キャリア教育の充実

文部科学省の就職支援推進プログラムにより、1年

◆充実した就職対策
就職に向け6月に最初の就職ガイダンスを実施し、その後、就活サイト登録、エントリーシートと自己分析、企業業界研究、面接対策、新聞の読み方、電話とマナーといった各種セミナーを実施した。また、就職活動全般について集中的に取り組むための就職試験対策集中講座は8月と2月の2回、各8日間実施した。

◆就活バスの催行 関西方面への就

このほか年間を通じて、適職診断試験や就職常識模試、SPI2試験を実施するとともに初級・上級公務員模擬試験まで幅広い支援を行っている。



職支援の充実を図るため、初めて貸切バス2台を出して京セラドーム大阪で開催された大規模な就職フェアに参加した。指導教職員2人と学生83人が参加し、学生たちの就職への意欲と関心を高めることができた。

激しい求人合戦が展開

薬剤師求人状況

薬剤師養成課程が6年制となったことで、来年3月に卒業生に対する求人は、新薬剤師空白の2年間の後であり、激しい求人合戦が繰り広げられている。特に調剤チェーン企業とドラッグストアは、新薬剤師争奪戦の様相を呈している。薬剤師不足のため高額な調剤機器を購入して高い利益のみを追求することなく長い人生を有意義に暮らせるようにキャリアプランを指導している。

先輩からの手紙

諦めないで

人間生活学部児童学科 嶺井 大 路



◆今後の就職活動に向けて
新規卒業者の今後の就職に関しては厳選採用が一層進む中で、卒業後3年以内の既卒者や就職留年者が新規卒業者として加わる一方、外国人採用枠の増加もあり、ますます厳しくなる。

経験したこと的重要性

人間生活学部メディアデザイン学科 佐藤 真 美



私の就職活動は、大学3年生の時に銀行のインターンシップに参加したことか

めも最初はE判定で、もう諦めようかと思ったこともありましたがC判定、A判定と夢に近づいていく自分の成長を確認できました。そして私は消防と警察の二つの試験に合格することができました。

キャリア・サポートグループの先生方は最後まで熱心に学生に協力してくれました。大いに利用し、とても助かりました。

皆さんもどんなに苦しくても諦めないで努力し最後までがんばってください。

自己PRでは、企業は「何をしてきたか」ではなく「経験してきた中で学んだこと」を重要視しています。在学中にできたことを整理し、PRポイントを探して長所へ繋がられるようにしてください。

就職活動が始まると、自己分析・業界研究・自己PR・長所短所などが多く出てはいけないことが多くありますが、悩むことも多くありますが、友人と遊んだり趣味に時間を使うなど上手にリフレッシュしながらがんばってください。

努力は運を左右する

総合政策学部総合政策学科 萩野 裕 己



私は、3年の冬の部活の引退を機に就職活動を始めました。周りより少し遅めのスタートだったのですが、自分の

取り返すため、一生懸命勉強に努めました。しかし私は、今まで「やればできる子だから」、「次はがんばる」と言いながら勉強から逃げ続けてきました。そして案の定、最初のうちは、初めて触れる公務員試験の難しさに、範囲の広さに諦めてしまおうかとも思いました。しかし、自分の一生が決まる今ここでがんばらなくては、いつか後悔することになる。自分なりに聞いて、勉強はもちろん、就職活動にも積極的に取り組みました。そして、何度も落とされたながらも、内定が貰えた時は、身が震えるほどの感動を覚えました。

自宅の一室に「努力は運を左右する」と書かれた掛け軸があるのですが、その言葉の重みを改めて実感しました。今は結果も出せて感無量ですが、昔は、「あの時もつとがなければ」と思うことがたくさんありました。後輩の皆さんも昔の私のような悔いが残らないように、ベストを尽くしてください。

考え込まずに行動

文学部日本文学科 則 包 悠



就職活動を終えて
工学部臨床工学科 野口 隼 一



私たち臨床工学科での就職活動は医療機関に迷惑を掛けない意味と、今後就職して行く私たちの後輩のためにも内定をいただいた医療機関には必ず就職するように入社します。したがって医療機関を選ぶ際にはとても慎重になる必要があります。求人票の情報だけにとらわれず、医療機関のホームページに掲載されている情報を収集する他に、自分自

私は教師になることを夢見て大学に入りましたが、自分には向いていないのではないかと、3年生の冬から慌てて就職活動を始めました。どんな職業に就きたいかを決めかねていた私が利用したのが、合同企業説明会でした。そして、いくつかの説明会に参加するうちに、ある銀行に毎回多くの方が集まっていることに気づき、大変興味を持ちました。そこで、インターネットなどでその銀行について調べたり、行員の方の話を聞いたりすることで、その銀行の魅力を知り、私もここで働きたいと思うようになりました。

アカンサス会

退任のご挨拶

アカンサス会・前会長 藤田 義彦



1895年(明治28年)、村崎サイ先生が「自立協同」を建学精神として、村崎学園を創立され、116回の春夏秋冬の季節の循環が過ぎようとしています。村崎サイ先生のご意志を受け継がれ、前理事長・村崎凡人先生、現理事長・村崎正人先生により、現在、幼稚園から大学院を擁する西日本有数の総合学園に発展し、9学部26学科となる母校を卒業生として誇りに思う次第であります。

私は、1972年、徳島文理大学に薬学部が創設され、第一期生として入学、社会に適応し、貢献が出来るよう、時には厳しく、愛を持って育てていただきました。お陰で、卒業後、35年間、実社会で仕事をさせていただき、57歳の現在、母校の親にも似た愛情を感じずにはいられません。

私事ではありますが、しあわせにも31年勤めた前の職場の窓から、母校、徳島文理大学が見えました。長年仕事をいたしておりました、順調な時はまれで、壁に突き当たることが多かったような気がします。そんな時、母校を眺め、母校に励まされ、乗り越えることができました。やはり、母校は心のよりどころ、やすらぎであることを痛感いたしました。まさしく、学長・桐野豊先生のおっしゃるとおり母校は「母なる港」であります。卒業生が輝き、母校が輝き、その相乗効果により地球という星で、今以上にきらめきを増すことができたら、一卒業生として、この上ない喜びであります。また、昨年から母校の教員として、光り輝くダイヤモンドの原石である若い後輩の教育に携わらせていただき、光栄に思い、また、重責を感じております。

1985年3月から7年間、アカンサス会副会長、その後、初代の佐藤敬子会長の後を受け継ぎ、20年間、同会長を仰せつかりまして、長い間、母校愛あふれる会員の皆様のご協力に支えられ、ホームカミング等の同窓会活動を行うことができました。昨年と今年には、会員と母校・徳島文理大学のきずなが、より太く、より強くなるよう、理事長・村崎正人先生、学長・桐野豊先生のご協力、ご理解の下、徳島県、香川県、沖縄県にアカンサス会の各支部が設立されました。諸先生、会員の皆様にも本通信をお借りいたしました。厚くお礼申し上げます。

東日本大震災により、多大な被害にあわれた皆様には心よりお見舞い申し上げます。また亡くなられました多くの方々のご冥福をお祈りいたします。

照らしていただきたいとお願いたしますとともに、皆様のご発展を祈念し、退任の挨拶とさせていただきます。最後に、アカンサス会6万3000人の会員のお一人おひとりに感謝いたします。本当にありがとうございました。

ご挨拶

アカンサス会・会長 高橋 倫子



昨夏の記録的な暑さから一転、今年は厳しい寒さの年明けでした。本年はどのような輝かしい未来が待っているのでしょうか。青春まつり中の大學生の群に混じって、私も久しぶりに徳島文理大学のキャンパスを歩いてみました。

私が大学に入学したのは、1973年の春。ある種の決意を抱いての選択であり、おそらく誰よりも熱意を持って勉学に取り組み、充実した学生生活を送ったと自負しております。しかしながら、大学生となることの意味を本当に知るのは、卒業して何年も経って、もっと勉強しておけばよかったとか、もう一度学生に戻りたいとか、大学時代を懐かしく思い出すころと決まっております。私も同じく、大きく育った楓の大樹を見上げて、40年近く前の自分の青春を、ほろ苦い悔恨とともに懐かしく思い返しました。そして、今ある自分を育ててくれたのは、やはり紛れもなくこの大学であり、恩師であり、折々のかけがえのない出会いと経験であったことを再認識いたしました。

さてこのたび、藤田会長の後任としてアカンサス会会長を拝命致しました。徳島文理大学卒業生約6万3000人におよぶ大集団の会長とはとても思えません。先生方や大学スタッフ、諸先輩の方々のご助力、ご協力を賜りながら一杯務めさせていただきますことを決意致しました。母校からいただいた有形無形の大恩に、万分の一でも報いることができたらこの上ない幸いです。

沖縄県支部長就任挨拶

アカンサス会・沖縄県支部長 小池 伸彦



このたび、アカンサス会沖縄県支部の発足に伴い、支部長を拝命いたしました小池と申します。沖縄県支部長とは、ものの出身は岡山県で、1996年3月に文学部日本文学科を卒業しました。お世話になった佐々木亨先生には近世文学のみならず、酒の飲み方などもご教授いただいたことを思い出すにつけ、志度での4年間が懐かしく思い出されます。その後、ご縁がありまして現在は沖縄県の県立高校に国語科教諭として勤務しております。

昨秋のこと、私の勤務する沖縄県立那覇高等学校に村崎正人理事長先生がお見えになりました。卒業生ということで校長室に呼ばれ、その際に理事長先生からアカンサス会沖縄県支部発足のお話を伺いましたが、まさか自分が支部長という大任に就こうとは思っていませんでした。その後、大学の方から支部長就任のお話をいただいたものの、地元沖縄県出身の方を差し置いて私などが支部長などと大変おこがましいと固辞しておりました。しかし、後藤立夫先生や松下純子先生から支部発足にかける熱い思いを伺い、微力ながらも少しでも母校のお役に立てるならとお引き受けした次第です。

四国から離れた沖縄におりますと、なかなか母校を訪れることも少なく、同窓生同士の交流も限られたものになっていくかと思っております。アカンサス会沖縄県支部の発足を機会に沖縄在住の同窓生が一層の交流を図り、さまざまな交流行事を通して、母校との繋がりを感じていければと考えております。また、現在も沖縄県から多くの在学が徳島や香川で学んでおります。卒業生の皆様、後輩たちのためにもどうぞアカンサス会沖縄県支部にご協力の程よろしくお願い申し上げます。

沖縄県支部が設立

アカンサス会では、会員相互の親睦を図るとともに、卒業生と母校との連絡を密にし、母校の発展を期することを目的として活動を行っている。

相互の交流を深めるために各県支部設立を順次計画し、沖縄県支部は徳島県、香川県について第3番目の発足となる。

3月20日(日)14時より那覇市のホテルロイヤルオリオンにてアカンサス会沖縄県支部設立総会が、大学から徳島文理大学桐野豊学長、後藤立夫先生、本水清先生、アカンサス会から藤田義彦会長、山本正子副会長、松下純子沖縄県支部担当の出席のもと、沖縄県アカンサス会会員多数が出席し、盛大に行われた。設立総会は、藤田義彦会長と桐野学長の挨拶の後、文学部卒業の小池伸彦支部長を選出し、そ

アカンサス会からのお知らせ

アカンサス会とは、会員相互の親睦を図るとともに、卒業生と母校との連絡を密にし、母校の発展を期することを目的とした徳島文理大学・同短期大学部同窓会の名称。

会員には、年1回「徳島文理大学通信(新聞)」の送付および講演会やホームカミング等ののご案内を送付している。住所・氏名等変更がありましたら「アカンサス会事務局」までご連絡を。

アカンサス会事務局
〒770-8514 徳島市山城町西浜傍180 徳島文理大学内
TEL: 088-602-8726
E-mail: acanthus@tks.bunri-u.ac.jp

アカンサス会事務局からの連絡

◎2010年度アカンサス会役員会を2月26日(土)に開催し、会則第1条のアカンサス会事務局を徳島文理大学徳島キャンパス内に変更および会長交替に伴い会則第6条の変更を行った。また、役員改選を行い、2011年度の役員は以下に決定した。

【会長】高橋倫子
【副会長】宮浦道代・入交美保子・井内準・小西寿久・矢間裕人・平哲也・内永健太郎・山本正子・榎内光子

【理事】原幸子・堤美代子・市原紀代香・入野恵子・鎌田由美子・藤井直樹・小川嘉弘・長江優太
【幹事】紙永久子・大久保純子・遠藤真由美・宗野真和・高田真弓・中路裕子・敷島紀子・古田澄恵・清久加代子・廣瀬和美・石川弥加・安藝誠二・三宅幸・福富史恵・廣瀬勝盛・藤巻晃
【顧問】桐野豊・村崎正人・佐藤敬子・藤田義彦
【参与】梅枝絃一・名越一二三
【監査】安藝武・出口裕子

◎アカンサス会では2011年度より大学の公開講座に協賛しています。今年も公開講座が開催されて5年目になります。各界の著名な方々の講演が無料で聴講できます。日程が決定しました。徳島文理大学ホームページで案内いたしますので、ぜひご参加ください。

各県支部からのお知らせ

◎徳島県支部
2010年度の活動報告
アカンサス会徳島県支部総会を、昨年6月26日(土)に徳島キャンパスのアカンサスホールで開催した。総会には藤田義彦会長、桐野豊学長、村崎正人理事長と会員39人が出席し、2010年度徳島県支部の活躍計画などを討議し、活発な意見が交わされた。その後、アカンサス会徳島県支部新入会員歓迎会を大学食堂で行った。学生時代以来の再会やクラブ活動での仲間など久しぶりの友人との対面などつかしなく、にぎやかな時間を過ごし、次回の再会を約束して16時に終了した。

◎香川県支部
一昨年香川県支部を発足し、昨年8月28日(土)に全日空ホテルクレメント空ホテルクレメント高松に58人の同窓生参加のもとに第一回の総会を開催した。本年も昨年に引き続き開催するので、多くの同窓生が交流を深め、さまざまな情報交換の場となればと考えている。

◎沖縄県支部
3月20日(日)に沖縄県支部が発足。2011年度の活動計画は、決まり次第、アカンサス会ホームページでお知らせする。



◎今年度活動予定
2011年度アカンサス会徳島県支部総会および新入会員歓迎会
7月2日(土) 徳島キャンパス
会員相互の交流会を兼ねていますので徳島県在住の方はぜひご出席ください。

◎今年度活動予定
2011年度アカンサス会香川県支部総会
8月27日(土) 16時

徳島県支部・
沖縄県支部の
お問い合わせ先
〒770-8514 徳島市山城町西浜傍180
徳島キャンパス アカンサス会事務局
TEL: 088-602-8726 (直)
E-mail: acanthus@tks.bunri-u.ac.jp

香川県支部の
お問い合わせ先
〒769-2193 香川県さぬき市志度1314-1
徳島文理大学香川キャンパス
TEL: 087-894-5111 (内線2295 島崎)
E-mail: acanthus@kgw.bunri-u.ac.jp

研究室への誘い

薬学部

薬品分析学教室 教授 通 元夫

薬学部薬品分析学教室では教授以下4人のスタッフで、昨年度までは毎年大学院生が1、2人在籍していましたが、またポストドクターもこれまでに中国やインドから3人滞在しました。現在の研究テーマは①生理活性天然物の全合成(抗がん剤、抗マラリア剤等)②サマリウムやルテニウムの特性をいかした新規合成反応の開発③天然物の単離・構造決定(とくに中国産キク科植物の系統的な遺伝的多様性や化学成分の多様性を研究)。科研費の海外研究では毎年中国雲南省や四川省に出かけて現地スタッフと共同研究により植物採集を行っています。本学自慢の大型機器分析装置を駆使して、多くの化学成分の構造を明らかにしてきました。また光学活性体を合成するなど、自然界の不思議を解明しています。

毎年夏は、学生とともに研究室1泊旅行でどこかに出かけています。海や山でのスポーツ、時には野外でバーベキューをしたり、おいしいものを食べたりの、楽しいひとときを過ごします。学生は自立して自分で理解し計画しながら、卒業研究をできるように指導しています。実験が深夜になることや苦しいときもありますが、皆実験が好きで、和気あいあいの仲間たちです。



新入生の歓迎遠足です

人間生活学部

心理学 教授 中津 達雄

心理学とは、心の法則を知ろうとする学問ですが、私が専門としているのは特に青年心理学です。青年期は身体や知的能力だけでなく、周囲の環境も大きく変化することから、そのような変化をどのように整理し統合するかが大きな課題となります。つまり、青年心理学を学ぶことは、あなた自身が自分の心を理解することにも結びつきます。中津研究室の今年3月の卒業生は、「家族相互のコミュニケーション」、「自己概念」、「対人不安」、「非行」、「携帯依存」といったテーマで論文をまとめました。本格的な論文を書く作業は初めてなので、みな大変苦労していましたが、学んだこと

の総まとめとして、この経験は必ず役立っていくことでしよう。

なお、私自身が関心を持っていることとして、ナラティブ・アプローチという考え方があります。これは、世の中のできごと(現実)は、言葉(ナラティブ)で作られるとする考えです。世の中の仕組みも、きまりも、さらには悩みも言葉で作られると考えます。そうすると、例えば悩みが言葉で作られたものならば、言葉で作り直せる(再構築)といった、柔軟な希望のある見方が可能になってきます。今年の卒業論文にも、この立場に立つて問題を考えていくという研究がいくつかありました。青年の心理、またこのような「言葉の持つ力」に関心のある方と、ぜひ一緒に研究室で学んでいきたいと考えています。



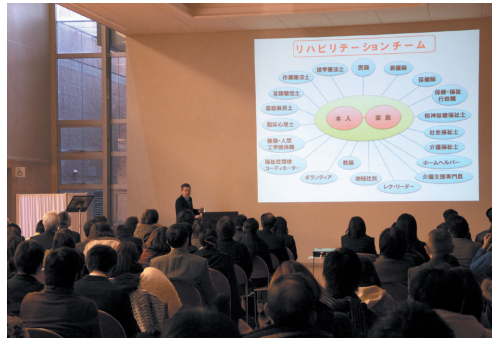
保健福祉学部

理学療法学科 教授 小嶋 裕

理学療法学科は、2010年4月に「理学療法士」養成校として四国内では初の大学教育機関として開設されました。開設時には、学科教員は8人(内、理学療法士5人)でしたが、11年4月には4人(全員理学療法士)が新しく赴任しました。この抽稿が本学科では初めての「研究室の紹介」となります。新設学科ですが、各先生方は従来からの研究テーマに添った研究活動を実践し、この1年間に学内・学外との共同発表を含めて10数題を各専門学会にて報告することができました(写真)。感謝です。

さて、当の私は以下に挙げる研究テーマに関する研究を実践しています。①高齢者のADL・IADL・QOLの評価②高齢者の転倒③介護職・介護者の介護負担④生涯スポーツと理学療法など。研究方法としては、従来の「医学的モデル」の視点から「生活モデル・社会モデル」の視点への転換を試みています。これらは他学科と学際的にオーバーラップする領域(分野・視点)を多く含んでいると考えています。

とかく「研究室」というものは、足を踏み入れ難い印象を与えます。私は「先生と学生(学ぶ人)のサロン(集会室)」だと思っています。何事についても気軽にドアをノックしてください。きっと「ようこそ」という言葉が返ってくるでしょう。教室での付き合いだけでなく、「サロン」での会話の中から、先生方の話になりや本音の話がきくと聞けると思っています。



総合政策学部

総合政策学科 教授 南 育広

社会学というのは何ともとらえどころのない学問です。ある人は、マクロな世界や国家を対象として研究し、ある人は極めてミクロな日常の生活世界を対象に研究したりと、その対象領域は極めて広範囲にわたります。そうした対象に接近する方法も多岐にわたります。試みに大きな書店で社会学の棚を見てくださいます。そこには、多様な社会学の世界を垣間見ることが出来ます。この領域の広範性と方法の多様性こそ社会学の魅力の一つです。

私は数年前まで、地域共生というテーマで関西学術文化研究都市をフィールドにして研究を進めてきました。そこに住まう人たちが聞き取りを行うという方法で、異なった価値観、背景をもつ人間がどう地域で生活するとはどのようなことなのか、どうすれば可能なことかというのを考えてきました。そこで感じたことは、NPOやボランティア、地域のさまざまなサークル活動などこれまでの地域集団を超えた新しい動きが地域のなかに芽生えてきているということでした。市民によるさまざまな活動を地域のなかでどう育むかこれが今の研究テーマにつながっています。どのような地域社会であるかということが地域住民の生活の安全や快適さを決定するからです。

総合政策学部では、法学、経済学といったさまざまな社会科学の分野が授業科目として用意されています。それぞれの学問は独立していますが、どのようなアプローチであれ、私たちの生活の場をどう創造するかという政策の面で結びついています。それぞれの知を合わせてはじめて、私たちにどうやって暮らしやすい社会や地域について考えることができます。社会学も、そうした学問の一つです。ぜひ、社会学の世界も覗いてみてください。

音楽学部

管弦打楽器コース 准教授 板東 久美

管弦打楽器コースは、オーケストラや吹奏楽に使われている楽器全てを網羅し日々練習に励んでいます。楽器は多岐に渡っていますが、吹奏楽やオーケストラの演奏を通じて一つのものを作り上げるという苦労と喜びが魅力です。

それぞれのパートが足を引っ張り合わないよう日々の研さんが重要であり、毎日の練習は欠かせません。限られた時間の中で切磋琢磨し、己の演奏技術や音楽性の向上に努めることで、人間としても大きく育つと考えています。

どんな大企業でも、50人以上の人間が同時に息を吸って仕事をすることはありません。音楽の世界でいう「息を合わせる」というのは、日常で使われる意味よりも厳しく、厳密な意味で一秒の狂いも許されません。そんな緻密さが求められる中、音と音のかかわり、人と人のかかわり、音と音を紡いでいく



のが音楽の世界です。ご存知のとおり、むらさきホールでは数々の演奏会が行われています。ぜひ、足を運んで多くの方に聴いていただきたいし、「見る阿呆」だけでなく、何か一つ楽器を皆さんの人生のお供に連れていただけたら、管弦打楽器コースのメンバーは同志を得たとうれしく思います。

香川薬学部

製剤学講座 教授 牧野 悠治

薬剤師法第一条には、「薬剤師は、調剤、医薬品の供給その他薬事衛生をつかさどることによって、公衆衛生の向上及び増進に寄与し、もって国民の健康な生活を確保するものとする」とあります。6年制教育となり、「調剤」の部分が強調されています。が、「医薬品の供給」も薬剤師の重要な任務です。本研究室では、新規のドラッグデリバリーシステム創製を学生と一緒に研究できる調剤の供給(研究開発、製造など)を担当できる薬剤師の養成にも貢献したいと思っています。

研究は皮膚、腸管、鼻粘膜からの薬物の吸収促進方法などに注力しています。一例を挙げると、数百ミクロンの針が1.0mmに約100本立っている生け花の「剣山」のミニチュア版デバイスに皮膚に貼付するマイクロニードル(微小針)の研究です。針は皮膚の薬物透過バリアーである角質を通り抜けますが、痛覚神経の末端には届きません。これにより、皮膚の深部あるいは表皮直下の毛細血管から全身に、針に塗布した薬物を無痛で送達することが可能となります。栗田拓朗講師を先頭に、これらのテーマを本学の他研究室、香川大学工学部、ベンチャー企業など共同して進めています。



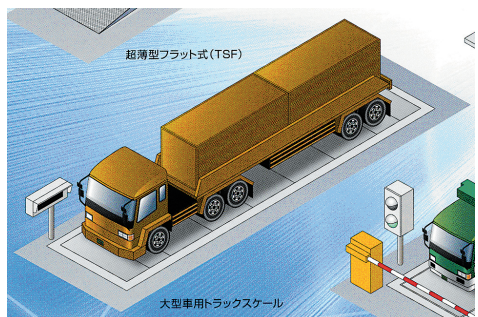
理工学部

電子情報工学科 講師 森本 滋郎

森本研究室では電子や情報に関する技術を教育研究しています。その一例として、図の研究を紹介させていただきます。これは、「車輛の重量計測データを用いた車輛の重心位置推定」というもので、背景は次のようなことです。

多量の荷物の国内陸送には、通常は大型のトレーラーが利用されますが、このとき車輛重量の計測が重要になってきます。というのも、過積載状況での走行は、車輛のハンドリング性能、ブレーキ性能を下げ交通事故につながる可能性が増え、公共財としての道路寿命、橋梁寿命も縮めます。さらに、これらに加えて、最近では大型トレーラーの曲線走行時における横転事故が大きな問題になってきています。原因にはいろいろなものがあると考えられますが、その一つに偏荷重による車輛重心の偏りということがあります。もし、車輛重量計測結果をもとに、偏荷重の状況も

車輛運転手に知らせる仕掛けを図の装置に施すことができれば、横転事故防止にもつながるのではないかと考えています。



文学部

英語英米文化学科 教授 岡地ナホヒコ

当研究室には、日ごろから多くの学生が入り込んでいます。理由は卒業論文の相談、修士論文の指導、就職相談などです。学生たちは、教室での指導よりはお互いから一般的な話題となり、個人的な相談に発展することもあります。日ごろの生活から現在困っていることなど話題はさまざまです。ここが研究室の良いところで、教室では聞けないことや、情報を聞くことができます。また教員が希望していることを、個人的に伝えることができ、学生の授業に対する要求も知ることが出来ます。学生と教員の距離を縮めるのに、最適な空間なのです。

さらに研究室では、文学作品や資料を実際に手にとって見ることができるといふメリットがあります。実際重くて教室には持っていけないような資料や本が目の前にあるというのは、研究の動機や発展に大いに役立っています。お茶を飲みながら、学問の世界から、日常的な事柄まで、自由に話すことができる研究室は、理想的な教育の場であると思っています。

短期大学部

一般総合科目 教授 大岩 秀紀

私は主に一般教育の英語を担当しております。英語は、皆さんが中学・高校と少なくとも6年間学習してきた外国語です。英語が得意だった人もいますし、苦手だった人もいます。私は、科目としての「英語」はたとえ不得意であったとしても、言葉としての「英語」には興味をもってもらいたいと思っています。

ご存じのとおり、英語は世界で最も多くの国・地域で話されている言語です。英語を使用している国の数は80を超えたりもなっています。英語は、アメリカやイギリスなどで母語として話されているだけでなく、第2公用語としてアジアやアフリカの国々でも用いられているのです。インターネット上で最も多く利用されている言語も英語です。このことから分かる通り、英語を知れば、世界の人々と触れ合えるきっかけにもなりますし、またさまざまな知識にアクセスできるきっかけにもなるのです。

英語に興味がある方はぜひ、私の研究室を訪れてください。また、メディアアセンタ5階の「語学センター」では、私を含む英語担当教員が「語学クリニック」を実施しています。英語学習に関する相談に応じますので、気軽に遠慮なくお立ち寄りください。

新入生のメッセージ

工学部機械創造工学科3年
高岡 大樹



新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。皆さんの多くはこれからの大学生活に期待や不安を持っていると思います。私も皆

海外研修生・留学生募集

本学では語学研修・異文化体験を目的として次のような海外研修を実施している。言葉や生活習慣の異なる海外での体験は、人生観を変えるような新たな自分探しの良い機会となるだろう。長期休暇という学生ならではのの特権をいかしてぜひチャレンジしてほしい。

◇夏期カナダ語学短期留学
8月8日(月)～8月26日(金)
(予定)

さんと同じでしたが、「NHKロボコン」に出場するなどの経験ができ、毎日有意義に過ごしています。初めは機械の使い方が分からなかったのですが、先生方のご指導を受け毎日8時間実習工場でロボット製作をしていきました。その後は、ロボットの軽量化のため部材を変えて作り直したり、さまざまなプログラミングをしたり、仲間と力を合わせて完成させることができました。初心者である私がロボットを作ることができ、とても楽しかったです。

予選を通過し、東京で開催されたロボコンの本選に出場することができました。残念ながら決勝へは進めませんが、リーグ戦で1勝1敗の成績でした。悔しかったのですが、大変貴重な経験となりました。皆さんもいろいろなことにチャレンジして経験を積み、より良い大学生活を過ごしてください。

カナダ・バンクーバーにある協定校のランガラー大学で行われる語学留学は、午前中は授業、午後は課外活動を行う。各国から参加した学生とともに能力別のクラスで学ぶ。また留学中はホストファミリー宅での滞在となり、英語の勉強だけでなく異文化を体験できる絶好の機会となるだろう。

◇夏期韓国語学短期留学
7月29日(金)～8月22日(月)
(予定)

韓国にある協定校檀國大學では、韓国語・韓国文化研修を行っている。日本以外のさまざまな国の学生も参加し、研修中は学生寮に滞在する。本学との協定により、留学中の授業料、寮費、食費の一部は無料となる。

病院・薬局での実務実習を終えて

患者様と寄り添う
薬剤師をめざして

薬学部5年
岩本 夢子



薬剤師の仕事は調剤業務だけではなく、より地域に根付いたものであり、多方面に渡っているということ。薬の提供と一言で言っても、その中は、薬を正しく調剤してお渡しすることだけでなく、患者様がきちんと薬を飲んでいるか、症状の変化は無いかなどの確認、コンプライアンス向上のための工夫、他職

より一層勉学にはげ
みたい

香川薬学部5年
中嶋 崇登



私は、長期実務実習において上薬局と香川県立中央病院でお世話になりました。皆さんのことを経験させていただきました。薬局では薬局独自の薬剤の製造を手伝わせていただき、OTCの発注業務から梱卸し、気持ちの良い患者様対応から服薬指導まで幅広い内容の業務を勉強させていただきました。一方病院では、入院している

薬学部
香川薬学部

患者様の薬の準備や服薬指導に加え、ドクターや看護師と同様の術着に着替え、オベ室でのオベ見学に数症例参加し、手術にしか使われない薬の用法や、手術室の雰囲気、術後のフォローの仕方等、普段なら経験できない貴重な体験をさせていただきました。

私は、長期実務実習において上薬局と香川県立中央病院でお世話になりました。皆さんのことを経験させていただきました。薬局では薬局独自の薬剤の製造を手伝わせていただき、OTCの発注業務から梱卸し、気持ちの良い患者様対応から服薬指導まで幅広い内容の業務を勉強させていただきました。一方病院では、入院している

2011 オープンキャンパス



【お問い合わせ・無料送迎バス予約】
アドミッションズ・オフィス
☎0120-60-2455
URL: <http://www.bunri-u.ac.jp>



るスペシャリティイベントも用意している。3月はキャリア短大イベント「ズバリ!文理短大を選んだワケ(短大生が語る文理短大)」や短大入試説明会が大変好評であった。今後の日程は次のとおり。

徳島キャンパス

- ◇10時30分～16時
- 5月21日(土)
- 7月16日(土)
- 8月4日(木)
- 8月5日(金)
- 9月23日(金・祝)

香川キャンパス

- ◇11時～16時
- 6月19日(日)
- 7月18日(月・祝)
- 8月7日(日)
- 8月21日(日)
- 10月2日(日)

クラス・サークル紹介

手話部 Friends

私達は週に2回、活動をしています。内容は日常で使う手話の学習や、手話を使ったゲームを通して楽しく手話を学んでいます。ろう者さんに来ていただき、実際に手話で会話をしてみたいです。部員は常々募集しています! 私たちと一緒に手話を楽しみましょうか?



手話部 Friends

フットサル部

私たちフットサル部は、サッカーやフットサル経験者だけでなく初心者も多く、皆で仲良く楽しんでいます。

私たちがフットサル部は、サッカーやフットサル経験者だけでなく初心者も多く、皆で仲良く楽しんでいます。



フットサル部

その他の曜日にも周辺の大会にも出場しています。初心者でも皆が試合に出ることが出来ます。サッカー、フットサルの経験のある人や、初心者だけでなく興味がある人、マネージャー希望の人、ぜひフットサルを通じて一緒に楽しみましょう。