

うちの大学の イチオシ 授業！



九州情報大学

実践的なAI・機械学習の学び 助教 中島 直樹

中島先生は「機械学習」という講義を行っています。機械学習とは、AIの一種であり様々なアルゴリズムがあります。機械学習の様々なアルゴリズムについて学びながら、プログラミングを行います。ただ学ぶだけでは、社会でどの用に活用できるのかイメージし辛いかもしれません。そのため、この講義の中では、「分類予測編」と「数値予測編」の2回の大会を開催しています。実際にワインの品質分類予測や福岡県の農業産出額の数値予測の大会を通して、実践的な機械学習について学んでいきます。



日本経済大学

JALグループ社員から学ぶ エアラインビジネス

日本経済大学では、航空業界に興味のある学生が、現場で働く航空会社の社員の方々から仕事や業界のことを学んだり、普段は見ることのできない空港の裏側のオペレーションを見学できる授業を提供しています。数々の航空会社で実務経験のある専任教員が、日本航空との教育連携協定を生かし、航空会社のビジネスモデルや安全を維持管理するための教育体系、お客様へのおもてなし、チケット販売やコールセンター業務といった、航空業界の様々な現場で働く社員をゲスト講師に招き、航空業界で働く今を学ぶことができる授業を提供しています。



筑紫女学園大学

民族衣装「サリー(サリー)」から学ぶ インドの多様性

インドの民族衣装として有名な「サリー」ですが、地域によって様々な巻き方があることはあまり知られていません。巻き方は違っても、その異なるルックスを作り出しているはどれも同じ一枚布のサリーであるというこの事実は、インドという国が目指してきた「Unity in Diversity (多様性の中の統一)」の理念を表しているかのようです。アジア文化学科の必修科目「南アジア地域入門」では、サリーがインドの民族衣装として認知されるまでになった歴史をひも解き、実際に様々な巻き方を体験することで、インドの歴史や多様性について学んでいます。



福岡女子短期大学

心も体も元気いっぱい！ リズム・ダンス表現

福岡女子短期大学子ども学科の人気授業「リズム・ダンス表現」では、乳幼児期の表現遊びの重要性を理解し、ダンスやリズム遊びなどの表現方法について学びます。学生たちは楽しみながら身体表現を学び、グループ活動での創作や発表を通して表現の工夫や指導方法を習得します。保育者の卵たちが、子どもの心身の発達に即した身体表現活動の理論を学び、実践に役立つ技能を身につけています。



福岡子ども短期大学

ワンヘルスガーデンで 「どうぶつ学」

本学では令和5年度から福岡県も推進する「ワンヘルス」の取り組みを行っています。その取り組みの一環として、学内に保護ネコと保護イヌ愛育専用の「ワンヘルスガーデン」2棟が7月に完成しました。注目ポイントは講義形態！！新しい講義「どうぶつ学」が開講されるようになり、どうぶつ学の講義はなんと、「ワンヘルスガーデン」で講義を行い、学生が経験・体験することでより良い学びに繋がるようにしています。学生にとっても、どうぶつ学にとっても良い環境を用意し、Win-Winの関係を構築しています。

