

「九州大学アクティブラーニング教室」
「The ATLAS initiative:
STEM教育におけるアクティブラーニングの大量採用を目指して
(文部科学省教育関係共同利用拠点事業)

関係各位

九州大学基幹教育院 次世代型大学教育開発センター

このたび、下記の通り、アクティブラーニング手法に関する公開セミナー「The ATLAS initiative:STEM教育におけるアクティブラーニングの大量採用を目指して」を開催いたしますので、ご案内申し上げます。

【趣旨】

九州大学基幹教育院は、昨年7月に教育関係共同利用拠点として認定されました。教育関係共同利用拠点は、大学教職員の能力開発(FD/SD)や優れた教授法・教育プログラム・教材開発を推進し、広く全国に発信していくことを目的としています。

本拠点事業では、九州大学基幹教育院のみならず、九州大学内の優れた教育実践を学内全体や他大学に紹介し、大学教育の更なる活性化とパワーアップを図る場も提供しています。

今回のセミナーでは、九州大学工学研究院のジェームズ・カノン准教授が力学等の講義で実践されているアクティブラーニング手法「ATLAS(Active Learning And STEM)」についてご講演、ご紹介頂きます。

アクティブラーニングに興味を持たれている大学教職員・教育関係者・大学院生の方々にご参加いただき、初年次教育のみならず、理工系専門教育におけるアクティブラーニングの導入や推進のための方法、期待される成果について、事例を通して議論を深めたいと考えております。

なお、講演は日本語で行われますが、発表資料は英語となります。

【演題】The ATLAS initiative:STEM教育におけるアクティブラーニングの大量採用を目指して

【講師】ジェームズ・カノン James Cannon

(九州大学 工学研究院 准教授・工学系国際教育支援センター 副センター長)

【講師略歴】

2009年にSurrey大学(英国)にて理学博士を取得。その後、1年間Sogang大学(韓国)、5年間東京大学を経て、2016年より現職。専門分野は熱力学。現代的教育方法・国際活動にも関心を寄せている。

【日時】平成29年9月26日(火)14:00～16:00

【会場】九州大学伊都キャンパスセンターゾーン

センター1号館4階1409号室(アクティブラーニング教室)

(福岡市西区元岡744 九州大学伊都キャンパス)

http://www.kyushu-u.ac.jp/f/30068/Ito_jp-2017.pdf

※上記キャンパスマップの59番です。

【定員】30名(先着順) 参加費:無料

【対象】理工系アクティブラーニングに関心のある大学教職員・教育関係者・大学院生

【参加申込】

<http://www.artsci.kyushu-u.ac.jp/~cfde/application/#form20170926>

HPより、申込フォーマットにてお申し込みください。

【締切】9月22日(金)17:00(ただし、定員に達し次第、受付を終了します。)

【注意】

当日は報告書等利用のための写真・動画撮影を行います。あらかじめ、ご承知おき下さい。

【問い合わせ先】

九州大学 基幹教育院 次世代型大学教育開発センター

TEL:092-802-6070 Mail:kyoten[at]artsci.kyushu-u.ac.jp ([at]→@)

(タイトルに【9/26 アクティブラーニングセミナー】と記載して頂けると幸いです。)

*平成28年7月に、九州大学基幹教育院は「教育関係共同利用拠点」として文部科学省から認定され、その実施組織として「次世代型大学教育開発センター」を設置いたしました。教育関係共同利用拠点とは、多様化する社会と学生のニーズに応えつつ質の高い教育を提供していくために、各大学の有する人的・物的資源の共同利用等を推進するものです。

(http://www.mext.go.jp/a_menu/koutou/daigakukan/1375506.htm)

以上