



反転授業を組み合わせた アクティブ・ラーニングの取り組み



3月のLTセミナーでは、山梨大学の森澤正之教授をお招きし、山梨大学でのアクティブ・ラーニングの取り組みについてご講演いただきます。

学生の能動的な学びを促進する教授方法、アクティブ・ラーニング（AL）は、講義を聴くだけの授業に比べて知識の定着率や活用する能力を高める効果がありますが、一つの概念を学修するためには多くの時間が必要となるという問題もあります。

本セミナーでは、反転授業をALに組み合わせることにより、知識伝達量を減らすことなく授業の大半をAL化することを試みておられる山梨大学の取り組みについてご紹介いただきます。

ALへの注目が高まる中、教職員の皆様には、ぜひ参加いただき、アクティブ・ラーニングの方法について考える契機にしていればと思います。皆様の積極的なご参加をお待ちしています。

※参加をご希望の方は、事前にLT開発室までご連絡ください。帝京大学以外の皆様のご参加も歓迎します。



講師紹介



森澤 正之 教授

（山梨大学大学教育センター副センター長
山梨大学大学院総合研究部工学域教授）

東北大学大学院工学研究科博士後期課程修了。博士（工学）。山梨大学工学部助手などを経て、現在同大学院総合研究部工学域教授、大学教育センター副センター長兼務。主に有機薄膜、光ファイバセンサに関する研究に従事。

2012年より山梨大学と富士ゼロックス社の共同教育プロジェクトAdfixleに参加。現在は山梨大学アクティブラーニング導入プロジェクト代表として、学内への反転授業・アクティブラーニングの普及を主導。

日時

2016年3月8日(火) 15:00～16:30

会場

帝京大学宇都宮キャンパス
本部棟2号館101教室

講師

森澤 正之 先生
（山梨大学大学教育センター 副センター長
山梨大学大学院総合研究部工学域教授）

プログラム

- 14:30～ 開場
- 15:00～ 開会挨拶（帝京大学理工学部長 波江野 勉）
- 15:05～ 講演（山梨大学 森澤 正之 先生）
「反転授業を組み合わせた
アクティブ・ラーニングの取り組み」
- 16:30 セミナー終了予定
- 18:00～ 意見交換会

意見交換会

セミナー当日の18:00から、森澤先生との意見交換会を予定しております。ぜひご参加下さい。

場所：宇都宮駅周辺 会費：5000円前後

申込期限

- セミナー参加申込 **3月4日(金)**
- 意見交換会参加申込 **3月1日(火)**

お申し込み・お問い合わせ先

帝京大学ラーニングテクノロジー開発室
〒320-8551 栃木県宇都宮市豊郷台1-1
TEL 028-627-7243（直通）
メール LT-Support@LT-Lab.teikyo-u.ac.jp

帝京大学 宇都宮キャンパスへのアクセス

- JR「宇都宮駅」下車、関東バス5番のりば：豊郷台・帝京大学行、ニュー富士見行、宇都宮美術館行20分、「帝京大学」下車
- 東武宇都宮線「東武宇都宮駅」下車、関東バス/JR宇都宮駅乗り換え25分、「帝京大学」下車
- 東北自動車道「宇都宮I.C.」より車で10分

地図はこちら

