



反転授業ことはじめ



2月のLTセミナーでは、株式会社ハンテンシャの加藤大氏をお招きし、反転授業の定義や学習の効果など、大学の実践事例を含めてご紹介いただきます。また、本キャンパスでの反転授業の実践事例を報告したのち、討論をします。

反転授業とは、「基本的な学習を宿題として授業の前に行い、個別指導やプロジェクト学習など知識の定着や応用力の育成に必要な学習を授業中に行う教育方法」です。学習者は授業時間中に、事前学習で学んだことを確認したり、補ったり、知識を使うことで学ぶ活動を行います。

教職員の皆様には、ぜひ参加いただき、様々な実践事例を通して理解を深め、導入や運営について考える契機にいただければと思います。皆様のご参加をお待ちしています。

講演者紹介

かとう だい
代表 加藤 大氏
(株式会社ハンテンシャ)



リクルート ゼクシィ事業部を経て、シニアマーケット専門コンサルティング会社を起業。のち、トランスコスモスでWebマーケティング、ライトワークスで企業向けeラーニング事業を企画・開発・販売。ファカルタスにて事業戦略室長を務め、2013年4月から反転授業支援サービスを提供。



日時 2015年2月18日(水) 15:00~16:40

会場 帝京大学宇都宮キャンパス
本部棟2号館101教室

講演者 加藤 大氏
(株式会社 ハンテンシャ 代表)

プログラム

意見交換会

- 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「反転授業とは何か」
(ハンテンシャ 加藤 大)
- 16:00~ 実践紹介「反転授業をやってみた」
(ヒューマン情報システム学科 高井 久美子)
- 16:10~ ディスカッション
- 16:40 セミナー終了予定
- 18:00~ 意見交換会

セミナー当日の18:00から、加藤氏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 及び
意見交換会参加申込

2月12日(木)

事前学習ビデオ

講演者の加藤氏が出演されています。ぜひ、セミナー参加前にご覧ください。

TOKYO MX テレビ ニュース 1月6日 放映
[深掘り!] 授業を高度化できる「反転授業」とは? (8分31秒)

<http://youtu.be/zLLRAtSKWBI>

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IC」より車で10分

地図はこちら



LTセミナーは

帝京大学ラーニングテクノロジー開発室が
主催する参加費無料のセミナーです



帝京大学ラーニングテクノロジー開発室

<http://www.LT-Lab.teikyo-u.ac.jp>

宇都宮キャンパス 本部棟2号館 203室

