

資質・能力を育む アクティブ・ラーニングの実践 - グループワークとPBL -

自由参加OK

アクティブラーニングは、単に学生を教室内でのグループ・ディスカッション、ディベート、グループ・ワーク等の活動に参加させるだけでなく、同時に頭の中を動かすことによって学生の資質・能力を育成すると共に、学校を出た後に協働して仕事・社会の問題・課題を解決する能力を獲得させることが大きなポイントです。

このFDでは、北陸先端科学技術大学院大学で行われているアクティブラーニングの構築とその効果について、川西俊吾教授に講演をしていただきます。また、本学で行われている二つの先進的なPBL型演習の実践について報告して、アクティブラーニングのノウハウの共有を図ります。

第1日

2020年3月25日 (水)
13:30~16:50

会場：物質大講義室

スケジュール

- 13:30 開会の挨拶
- 13:35 「グローバル・リーダーシップ養成のためのアクティブラーニングについて」
川西俊吾 特任教授(JAIST副学長)
- 14:35 「"Project" Based Learningの実践について」
飯田元 教授(情報科学領域)
- 15:05 「PBL型「科学技術の社会実装」授業デザインと現場運用・評価」
新城雅子 客員教授(教育推進機構)
- 15:35 休憩
- 15:45 パネルディスカッション
(川西俊吾、元山琴菜、飯田元、新城雅子)
- 16:45 閉会の挨拶

講師

川西 俊吾

特任教授
JAIST 副学長



飯田 元

教授
NAIST 情報科学領域



新城 雅子

客員教授
NAIST 教育推進機構



第2日

2020年3月26日 (木)
9:30~10:30

会場：物質棟E207/208

スケジュール

- 9:30 「グローバル・リーダシップ養成特別演習」の模擬講義

川西俊吾特任教授
元山琴菜講師
(JAIST、グローバル・コミュニケーション・センター)



問い合わせ先 教育推進部門 上野、川市
E-mail: fukitosa@ad.naist.jp
TEL: 0743-72-5107

申込方法: 右のQRコードからお申し込みください

