

アクティブラーニング教室の体験説明会〈第4回・第5回〉

企画：札幌学院大学 FD センター

日時：2014年9月17日（水） 13：10～14：40
2014年9月18日（木） 9：10～10：40

会場：B201 教室

対象：本学の教職員

※参加を予定されている方は、お名前と参加予定日を本文にご記入の上
kyoumu@ims.sgu.ac.jp 宛てにメールでご連絡ください。



今回のFD研究会は、後期の授業にむけて、昨年度刷新されたアクティブラーニング教室（B201 教室）に導入された電子黒板や、メディアハブ機能を備えたコラボステーションなどの施設・設備についてご紹介させていただきます。研究会後半は、実際に操作いただき、新しい B201 教室の施設・設備を体験いただく時間にしたいと思います。

プログラム概要：

- アクティブラーニング教室の施設・設備・操作方法の説明
 - 1) 教室操作卓の説明
 - (ア) 基本的な操作手順について
 - (イ) 複数の入力機器（PC、DVD、書画カメラ）を利用する
 - 2) コラボステーションの紹介
 - 3) 電子黒板の紹介

- 体験操作

※9月17日（水）は、A215演習室についてもご紹介いたします。

当日は、タブレットPC（iPad mini）を数台用意いたします

積極的に授業改善に取り組もうとする教員の動機づけを促すとともに、実践の中から得たノウハウや知見を全学的に共有することによって、大学全体の教育の質向上を図ることを目的とし、「FDを推進するための活動補助事業」を行っております。本事業の募集をおこなったところ昨年度（2013年度）は、4件の申請があり、このうち2件の取り組みのため10台のiPad miniを購入しております。本研究会にはこのうち数台を用意いたしますので、実際に使用して使い勝手やご担当の講義に適しているか等、お試しいただければと思います。



B201 教室に常備している8台のノートPCとプロジェクタ付きホワイトボード



B201 教室には8台のノートPCと8台のプロジェクタ付きホワイトボードが常備されております。この組み合わせを使うことによって、8つのグループを編成し、それぞれがディスカッションしながら、発表のための情報収集、パワーポイント作成などが可能となっています。また、8台のPCの画面をメディアハブ機能を備えたコラボステーションで確認し、メインのプロジェクタに投影するといったこともできます。