

COC 事業における「教職員向け PBL 研修」開催のご案内

平成 28 年度の全学改組を控え、COC 事業では PBL 普及のさらなる推進に向け、東京大学大学院伊藤通子特任연구원をお招きし、全 3 回の連続講座を開催いたします(第 1 回・2 回開催済)。

PBL 導入時の参考にしていただくために、各回のワークショップでは、PBL 授業の一部を体験していただき、具体的に授業づくりを考えることにより、教員と学生双方にとっての解決の糸口を見出すことを特徴としています。研修への参加を通じて、主体的に学ぶ意欲を引き出し、学生自らがさらに思考を深めていく「能動的な学習」のプロセスを重視した実践的な授業づくりについて、ご理解を深めて頂ければ幸いです。

【日 時】 <第3回WS>：平成28年3月2日(水) 15:00～17:15

【場 所】 <第3回WS>：岩手大学図書館2階 生涯学習・多目的学習室

【対 象】 本学教職員・연구원

【講 師】 伊藤通子氏 (東京大学大学院新領域創成科学研究科 特任연구원)

【研修プログラム】 ※プログラム詳細は、裏面をご参照下さい。

第 3 回：平成 28 年 3 月 2 日 (水) 15:00～17:15

<ワークショップ>：15:00～17:15 (於 図書館 2 階生涯学習・多目的学習室)

15:00～15:15 双方向授業のためのツール紹介と体験

15:15～16:00 目的別のグルーピング

16:00～17:00 問題解決のためのアクションプラン作り (予定)

17:00～17:15 質疑応答・ワークショップ全体の振り返り

※ワークショップ終了後、「伊藤講師を囲んでの意見交換会」を開催いたします。参加をご希望される方は、後藤(内線 6756)までお問合せ下さい。

< 意見交換会 >：17:45～18:30

(於 学生センターB棟 1 階 国際教育センター相談室 ※多目的室隣り)

【申込み】 COC推進室 事務補佐員 高見由美子(担当)

E-mail: ytakami7@iwate-u.ac.jp

電 話：019-621-6926 F A X：019-621-6928

※ワークショップの資料準備都合上、事前に人数を把握いたしたく、下記日程までにお申込頂けると助かります。当日のご参加も歓迎いたしますが、資料等の不足が生じた際には、後日学内便にてお届けします。

【第 3 回申込み〆切】 平成 28 年 2 月 26 日 (金)

【お問合せ】 COC 推進室(地域志向教育:PBL 担当) 特任准教授 後藤厚子

E-mail: atsgotoh@iwate-u.ac.jp

電 話：019-621-6756 F A X：019-621-6928

【研修プログラム】

講師：伊藤 通子氏（東京大学大学院新領域創成科学研究科 特任研究員）

※伊藤通子氏は、富山高専での約20年にわたる実践研究から、PBLで専門性を高め教育効果を上げるには、教員側には「問いかけ」「足場かけ」「適切なツールの利用」のスキルが、学生側には「議論と合意形成」「情報収集・選択活用・発信」「自己評価」の基礎力が不可欠であるということを明らかにされています。全3回の連続講座を通じて、同氏が中心となり取り組まれた「学び研」における授業づくりの経験に学びます。また、ワークショップ終了後の講師を囲んでの意見交換会では、今年度の連続講座を振り返り、新たな教育カリキュラムにおけるPBL導入と「教員チームづくり」の可能性を考えます。

第3回：平成28年3月2日（水）15：00～17：15

＜ワークショップ＞：15：00～17：15（於 図書館2階 生涯学習・多目的学習室）

「PBL授業をつくるⅢ」 PBLにおける学びの質を高める様々な工夫

- ・教員チームによる授業案づくり
- ・成果発表と評価のための具体的なツールの紹介

- 15:00～15:15 （1）双方向授業のためのツール紹介と体験
15:15～16:00 （2）目的別のグルーピング
⇒学生のモチベーションUPにつなげるグルーピング体験
①ランダムなチーム分け例
②自己分析を踏まえたチーム分け例
③自由意志を尊重したチーム分け例
16:00～17:00 （3）問題解決のためのアクションプラン作り（予定）
（4）問題記述ワークシート（振り返りシート）の使い方
（5）今日体験したツールを使って組み立てデザインした授業の実例紹介
17:00～17:15 質疑応答・ワークショップ全体の振り返り

＜伊藤講師を囲んでの意見交換会＞：17：45～18：30

（学生センターB棟1階 国際教育センター学生相談室）

*ワークショップ終了後、今年度の連続講座の振り返りを含めた「伊藤講師を囲んでの意見交換会」を開催いたします。参加をご希望される方は、後藤(内線 6756)までお問合せ下さい。

以上