

実践的FDプログラム ワークショップ 開催概要

1. 日時・場所

日 時： 9月19日（木） 9：00 ～ 17：30（受付 8：45～）

9月20日（金） 9：00 ～ 12：00（受付 8：45～）

場 所： 立命館大学 衣笠キャンパス 敬学館 地下1階 210教室 他

http://www.ritsumei.jp/campusmap/map_kinugasa_j.html (キャンパスマップ内 No.23)

2. 実施概要

授業設計から成績評価までを一連の流れとするワークショップを開催します。1日目はマイクロティーチング（模擬授業）を行っていただくなど、実践的な内容となっています。2日目はルーブリックを活用した学習到達度評価について講義を実施いたします。

また、1日目には昼食交流会を実施します。ご参加の皆様や本機構の先生方との交流を深めていただく機会となっています。奮ってご参加ください。

3. スケジュール

【1日目】

9月19日（木）9：00～10：20	
分野	授業設計論 【講義】
テーマ	大学の授業設計
到達目標	カリキュラムや授業の設計において、学習成果を明確にし、適切に到達目標（行動目標）を設定することができる（知識、技能） カリキュラムや授業の設計において、適切な評価の観点と方法を選ぶことができる（知識、技能）

9月19日（木）10：30～12：00	
分野	授業設計論演習 【ワークショップ】
テーマ	シラバスに記載される授業と到達目標の書き方
到達目標	シラバスに記載される授業の到達目標を観点別に行動目標で表現できる（技能）
備考	これまでに作成したシラバスを、各自でプリントアウトして1部ご持参ください。

9月19日（木）12：00～13：00	
昼食交流会	

9月19日（木）13：00～14：50	
分野	授業設計論演習 【ワークショップ】
テーマ	強制連結法による授業設計
到達目標	強制連結法を用いて授業を設計することができる（技能）

9月19日（木）15：00～17：30	
分野	授業設計論演習 【ワークショップ】
テーマ	マイクロティーチングと評価
到達目標	強制連結法を用いて設計した授業を実施、相互評価することができる（技能） 公開授業等において、授業評価を行う際に求められる観点を知り、適切な評価を行うことが出来る（技能、態度）

*グループの人数により終了時間が前後する可能性があります。

【2日目】

9月20日(金)9:00~12:00	
分野	教育評価論演習 【講義】
テーマ	学習到達度評価 ~ループリック評価の実際
到達目標	授業の到達目標に合った試験、課題等が作成できる(技能) 学生に対し評価の観点や評価方法について適切に説明できる(技能) 評価結果を学生にフィードバックすることが出来る(技能)

4. 申込方法

ご所属・氏名を記載の上、2013年9月11日(水)までに、メール(kita67-a@st.ritsumei.ac.jp)にてご連絡ください。

お問い合わせ先：

教育開発推進機構(事務局：教育開発支援課)

担当：岡本、北島

内線 511-4697 / kita67-a@st.ritsumei.ac.jp

以上