

平成 24 年度 全学FD 大学教育カンファレンス in 徳島 プログラム

会期：2012 年 12 月 26 日（水） 会場：徳島大学大学開放実践センター

8:40 ~ 9:00	受付 <大学開放実践センター1階玄関ホール>	
9:00 ~ 9:15	学長挨拶 香川 征 <第1講義室> 司会：日置善郎	
9:15 ~ 10:15	<p>口頭発表A 座長：前澤博 <第1講義室> A① 9:15~9:30 ■概念理解を深化するためのクリッカー利用 大学院リソ・アーツ・アント・サイエンス研究部 齊藤隆仁</p>	<p>口頭発表B 座長：田中秀治 <第2講義室> B① 9:15~9:30 ■2012 International Student Conference AWA Creating Opportunities for Active English Learning 総合科学教育部博士前期1年 Victoria Marie Bloyer 他</p>
	<p>A② 9:30~9:45 ■学長裁量パイロット事業：原子力災害環境下における放射線防御教育プロジェクト「ふくしま・とくしま、ともに学ぼう」実施報告と今後の課題 大学院リソ・アーツ・アント・サイエンス研究部 中山信太郎 他</p>	<p>B② 9:30~9:45 ■国際イノベーション人材育成の試行 産学官連携推進部 嵯峨山和美 他</p>
	<p>A③ 9:45~10:00 ■養護実習における学生の学びの検討—実習記録簿の記述内容の分析から— 大学院ヘルス・サイエンス研究部 宮崎久美子 他</p>	<p>B③ 9:45~10:00 ■地元企業の中核人材を対象とした産業人材育成講座 産学官連携推進部 兼平重和 他</p>
	<p>A④ 10:00~10:15 ■若手教員を対象とした授業改善支援プログラムの効果と課題—徳島大学全学FD推進プログラムを事例として— 大学開放実践センター 香川順子</p>	<p>B④ 10:00~10:15 ■企業の博士後期課程修了人材の採用に関するアンケート調査—長期インターンシップはドクターの採用を促進するか— 大学院リソ・アーツ・アント・サイエンス研究部 森本恵美 他</p>
10:15 ~ 10:20	休憩	

10:20 ~ 11:05	<p>座長：岩佐幸恵 <第1講義室> A⑤ 10:20~10:35 ■教育改善・学生支援活動に参画する学生の教育的効果 大学開放実践センター 吉田博</p>	<p>座長：山中英生 <第2講義室> B⑤ 10:20~10:35 ■地域連携を踏まえた知財活用創造力創出教育手法の推進 大学院リソ・アーツ・アント・サイエンス研究部 出口祥啓 他</p>	<p>(ラウンドテーブルI) 座長：金西計英 <6-201 講義室> 10:00~12:00 ★学生が主体的に取り組む教育活動を目指して—プロジェクトワーク型活動のすすめ— 1. 学生が企画する国際交流イベント 大学院リソ・アーツ・アント・サイエンス研究部 大橋眞 2. 継続的自律英語学習を目指した英語教育 国際センター 坂田浩 3. 留学生によるプロジェクトワーク 国際センター Gehrtz 三隅友子 4. 学生からの報告と話し合い (発表者未定)</p>
	<p>A⑥ 10:35~10:50 ■徳島大学の教育改善・学生支援に与える繋ぎ create のインパクト 工学部電気電子工学科2年 安達道彦 他</p>	<p>B⑥ 10:35~10:50 ■知能情報工学科ソフトウェア実験のカリキュラム改正について 大学院リソ・アーツ・アント・サイエンス研究部 渡辺峻</p>	
	<p>A⑦ 10:50~11:05 ■学生による学生の合宿型能力開発の検証 総合科学部人間文化学科3年 今井早苗 他</p>	<p>B⑦ 10:50~11:05 ■粒度分布測定装置の開発を通じた化学におけるものづくり教育の探求 大学院リソ・アーツ・アント・サイエンス研究部 外輪健一郎 他</p>	
11:05 ~ 11:10	休憩		
11:10 ~ 12:00	<p>座長：原田健太郎 <第1講義室> A⑧ 11:10~11:25 ■阿南高専におけるコーオプ教育の実践と教育効果 阿南工業高等専門学校 原野智哉 他</p>	<p>座長：羽地達次 <第2講義室> B⑧ 11:10~11:25 ■化学実験出張講義を通じた大院連携教育の効果 大学院リソ・アーツ・アント・サイエンス研究部 南川慶二 他</p>	
	<p>A⑨ 11:25~11:40 ■ルーブリック評価を活用した項目特性分析による記述式試験問題の評価 医学部教育支援センター 三笠洋明 他</p>	<p>B⑨ 11:25~11:40 ■生涯学習における10年間の情報技術教育への取り組みならびに成果検証 大学院リソ・アーツ・アント・サイエンス研究部 石田富士雄 他</p>	
	<p>A⑩ 11:40~11:55 ■卒業研究におけるルーブリック評価の試験的導入 徳島文理大学 小林郁典 他</p>		
12:00 ~ 13:00	昼食休憩		

13:00~ 14:30	特別講演 司会：川野卓二 <第1講義室> 演題：「大学教育改革の課題」 講師：金子元久 先生（筑波大学大学研究センター教授）	
14:30~ 14:40	休憩	
14:40~ 16:40	ラウンドテーブルⅡ 座長：日置善郎 <第1講義室> ★徳島県内の高等教育機関における学生支援の取り組み 鳴門教育大学 大石雅章 四国大学生生活科学部・学修支援センター 下坂剛 阿南工業高等専門学校機械工学科 川畑成之 徳島大学大学開放実践センター 吉田博	ワークショップ 座長：小山晋之 <授業研究インテリジェントラボ> ◆教育に関わる人のための「教える・学ぶ・ケアする」ワークショップ 徳島文理大学 牧裕夫 国際センター Gehrtz 三隅友子
16:40~ 16:45	休憩	
16:45~ 17:00	口頭発表C 座長：川野卓二 <第2講義室> C① 16:45~17:00 ■高校から大学への教育をスムーズに接続するために何をすべきか？：インタビュー調査で見えてきた、徳島大学教員の認識 全学共通教育センター 古屋玲 他	
17:00~ 18:00	ポスター発表 座長：岩田貴 <1階ロビー> ●高大連携事業「高校生の大学研究室への体験入学型学習プログラム」実施報告（第4報） P① 大学院ソシオ・アーツ・アンド・サイエンス研究部 渡部稔 他 ●福島県白河市の小・中学校の放射能汚染調査と学習会での報告 P② 総合科学教育部 坂口由貴子 他 ●大学生による災害・防災ボランティアができる活動について P③ 総合科学教育部 杉野恵 他 ●看護基礎教育と新人看護職員研修の連携と今後の課題 P④ 大学院ヘルスバイオサイエンス研究部 岩佐幸恵 他 ●スキルス・ラボを活用した高校生医学体験学習の取り組み P⑤ 大学院ヘルスバイオサイエンス研究部 医療教育開発センター 福富美紀 他 ●大学院総合科目「知的財産論」の質の向上のための授業改善 P⑥ 大学院ソシオテクノサイエンス研究部 森本恵美 他 ●高校化学実験ティーチングアシスタントを通じた創造的学習と高大院連携教育へのフィードバック P⑦ 工学部化学応用工学科4年 佐藤文彬 他	

18:30~ 20:30	●徳島大学「イングリッシュ・サポート・ルーム」：大学生の授業時間以外の英語学習のモチベーションを高める対策について P⑧ 全学共通教育センター Dierk Clemens Günther ●Introduction to Creative Writing for ESL Students P⑨ 全学共通教育センター（非常勤講師）Suzanne Kamata ●発音事例研究：日本人学生による英語スピーチコンテストの準備を通して P⑩ 全学共通教育センター（非常勤講師）Chris Pond ●Using Popular Culture to Invigorate the EFL Classroom P⑪ 全学共通教育センター（非常勤講師）Judith Pringle- Hayachi ●ESR' s Polite English Course: an Approach to Understanding Language Appropriacy P⑫ 全学共通教育センター（非常勤講師）Jeff Patrick ●巣立ちプログラムに基づく1・2年次学生を対象としたキャリア教育の実践 P⑬ 就職支援センター・キャリア教育推進室 田中徳一 他 ●アカデミック・ポートフォリオ開発ワークショップの試み P⑭ 阿南工業高等専門学校 松本高志 他 ●グループワークを活用したキャリア支援授業の検討 P⑮ 阿南工業高等専門学校 吉田晋 他
18:30~ 20:30	情報交換会 <生協食堂>