高校教員対象研修会



教育改革・入試改革・高大接続改革に向けた取組み

目的

本研修会では、主体的・協動的な学習(アクティブ・ラーニング)の 促進を含めた「教育改革」、および、平成27年1月16日に文部科学 大臣が決定した「高大接続改革実行プラン」について、特に、高等学校 と大学が個々に取り組むべき課題、および、高等学校と大学の連携によって解決すべき課題などについて議論し、その理解を深めることを目的 とする。

内容

まず本学情報工学部で取り組んでいるアクティブ・ラーニングの方法や効果について、実習を交えて紹介する。次に、ベネッセによる「高大接続改革実行プラン」についての講演を行い、最後に、その講演を踏まえたうえで、大学の教育改革・入試改革・高大接続改革についてのディスカッションを行う。

□時 6月26日金

14:00~17:00

場所 九州工業大学 サテライト福岡天神 in 天神イムズ 11F

スケジュール

14:00~14:10 開 会 14:10~15:00 講 演 憩 15:00~15:10 15:10~15:50 講 演 憩 15:50~16:00 休 16:00~16:50 ディスカッション 16:50~17:00 閉 会

定員 20 名

講演 14:10~14:40

九州工業大学情報工学部におけるアクティブ・ラーニング(1)

講師:安永 卓生 教授 (生命情報工学研究系)

本講演では、「計算機システム」や「技術者倫理」といった実際の講義におけるアクティブ・ラーニングの実践事例を紹介し、その上で、座学と比較してのアクティブ・ラーニングの学習効果について紹介する。

講 演 14:40~15:00

九州工業大学情報工学部におけるアクティブ・ラーニング(2)

講師:西野 和典 教授 (情報創成工学研究系・学習教育センター長)

本講演では、アクティブ・ラーニングの意味や意義、一般的な授業方法や期待される効果、本学のアクティブ・ラーニングの全般的な紹介、今後、高校教育で求められるようになることや、福岡県立高校「新たな学びプロジェクト」について紹介する。

講演 15:10~15:50

高大接続改革実行プランにおける高等学校と大学の課題

講師:ベネッセグループ 株式会社進研アド

本講演では、文部科学省が進めている高大接続改革や入試改革について、その内容や目的などについて解説するとともに、今後、高等学校や大学で取り組むべき課題についての情報提供を行う。

ディスカッション 16:00~16:50

入試改革と高大接続改革に向けた取組み

進行: 平田 耕一 教授 (知能情報工学研究系)

「New Education EXPO 2015」の話題の一つである入試改革と高大接続改革の講演の内容について紹介すると共に、これまでの講演を踏まえた上で、入試改革と高大接続改革の内容や課題などについて議論し、その理解を深める。

- ●申込締切/平成27年6月22日(月) 17:00 (なお、定員20名になり次第お申し込みを締め切らせていただきます。)
 - ■企画・お問い合わせ 九州工業大学 情報工学部 連携教育推進室 TEL0948-29-7529
 - ■お申し込み 裏面の申込用紙に該当事項を記入の上、FAXにてお申し込みください。FAX0948-29-7517
 - ■備考 今回の企画が好評であれば、10月にも同様の企画を実施する予定です。



国立大学法人 九州工業大学



高校教員対象研修会

「教育改革・入試改革・高大接続改革に向けた取り組み」 申込用紙

九州工業大学大学院情報工学研究院宛

受付FAX番号 0948-29-7517

申込締切/平成27年6月22日(月)17:00

下記、該当事項を記入の上、上記FAXにてお申し込みください。

高校名

連絡先電話番号		
FAX		
	参加教員情報	
(ふりがな)		
1 氏名		
(ふりがな)		
2 氏名		
(ふりがな)		
五 氏名		
(ふりがな)		
4 氏名		
(ふりがな)		
5 氏名		

■お問い合わせ 九州工業大学情報工学部連携教育推進室 TEL0948-29-7529

