

平成18年度 教育評価・FD部門報告

①活動一覧

- 4月 シラバス更新
TAセミナー開催
第一回部門会議
- 5月 第二回部門会議
第三回部門会議
- 6月 前期「学生に対する授業アンケート」実施（～8月）
第四回部門会議
- 7月 東京農工大学卒業生インタビュー報告書発行
2005年度後期「学生による授業評価アンケート」集計報告
- 8月 前期「学生に対する授業アンケート（eラーニング用）」実施
第五回部門会議
- 9月 新任教員研修会開催
TAセミナー開催
前期「学生に対する授業アンケート」集計
第六回部門会議
- 10月 第七回部門会議
- 11月 加藤専任教員着任
機関別認証評価訪問調査
第八回部門会議
- 12月 「板書を中心とするティーチングスキルの向上」
セミナー開催
- 1月 コースデザインに関するリーフレット発行
後期「学生に対する授業アンケート」実施（～2月）
同（eラーニング用）実施（～2月）
第九回部門会議

以下予定

- 2月 「授業アンケートに関するワークショップ」開催
「2005年度卒業時・修了時アンケート」報告
第十回部門会議
- 3月 「2006年度卒業時・修了時アンケート」実施
板書に関するリーフレット発行
就職先インタビュー企画・実施
第十一回部門会議

②平成19年度活動計画

③専任教員活動状況

調 麻佐志助教授

- (1)著作・論文
調麻佐志（2006）、「工学教育における新しい取り組みと技術者倫理」, 情報知識学会誌, Vol.16, No.3, 14-23.
- (2)発表
なし
- (3)講演
なし
- (4)担当授業
総合政策論（科学技術論）
- (5)学内委員会
自己点検評価小委員会, 情報委員会, 大学教育委員会, eラーニング作業部会, 学務情報システムWG, 教員評価検討WG
- (6)学外活動
科学技術社会論学会理事, 研究技術計画学会庶務理事, 計画行政学会関東支部理事
- (7)獲得研究費・研究グループ等
科研費・基盤C「制度要因を考慮した大学教員の研究パフォーマンス測定に関する研究」（新規・研究分担者）
科研費・基盤C「技術者のキャリアに基づいた技術倫理事例の体系化」（継続・研究代表者）

加藤由香里助教授

- (1)著作・論文
【著作】
1) 加藤由香里（2006）「ITを活用した日本語学習環境の整備と人材育成事業」, 岡本敏雄監修, 『情報教育事典』, 丸善, 分担（印刷中）
- 【論文】
1) Yukari Kato (2006) Textual Complexity Decrease on Activating Graphical Information at Shallow and Deep Comprehension of Second Language Reading, Information, Vol.9, No.3, pp.417-

- 2) 加藤由香里 (2007) eラーニングが可能とする学習環境の改善, 東京農工大学 大学教育ジャーナル第3号 (印刷中)

(2)発表

【国際会議】

- 1) Yukari Kato (2006) Differences of Evaluation of Japanese Reading Support System between Foreign Students and Japanese Language Teachers, Proceedings of International Conference for Media in Education (ICoME), pp.311-319 (Tokyo, JAPAN, July 17-19, 2006)
- 2) Yukari Kato & Toshio Okamoto (2006) Evaluation of Web-Based Training System for Reading Scientific Documents based on Activating Visual Information, the 7th IFIP International Working Conference on Information Technology in Educational Management (ITEM), (Hamamatsu, JAPAN, July 23-26, 2006)
- 3) Yukari Kato (2006) Development and Evaluation of Japanese Internet-Based Multimedia Program, Special Focus Session on Japan by NIME AIDE project group (CD-ROM), (Berlin, GERMANY, Nov 27-Dec.3, 2006)

【国内学会発表】

- 1) 秋山實・加藤由香里 (2006) 繰り返し学習のためのテストモジュールおよび留学生用漢字テスト, 日本語教育学会春季大会 (於 東京外国語大学) (デモンストレーション)
- 2) 加藤由香里 (2006) e-Learning読解コンテンツの構成手法の調査—評価アンケートとインタビューの分析から—, 日本語教育学会秋季大会 (於 熊本県立大学) 日本語教育学会秋季大会予稿集, pp. 75-80
- 3) 加藤由香里 (2006) 専門教員の協同による科学文献講読コンテンツの開発, 日本語教育工学会 (於 関西大学) 日本語教育工学会第22回講演論文集, pp. 803-804

(3)講演

なし

(4)担当授業

【学内】

- ・日本語3 (工学部・前期)
- ・国際コミュニケーション演習 (工学部・前期) (分担)
- ・日本語研修コース (前期・後期)
- ・大学院日本語コース (前期・後期)
- ・短期留学プログラム (STEP) 日本語 (後期)

【他大学】

- ・電気通信大学 非常勤講師 (集中・教職総合科目II)

(5)学内委員会

- ・eラーニング作業部会委員 (2006年10/31まで)
- ・工学部図書館委員 (2006年10/31まで)

(6)学外活動

【役員等】

- ・日本語教育方法研究会 運営委員
- ・教育システム情報学会 国際化委員
- ・(独)メディア教育開発センター 客員助教授

(7)獲得研究費・研究グループ等

【科学研究費 研究代表者】

- ・平成17-19年度科学研究費補助金基盤研究 (C) 「理工系大学の外国人留学生を対象とした科学文献講読e-learningの開発」(課題番号17500627) 研究代表者

【科学研究費 研究分担者】

- ・平成17-19年度科学研究費補助金基盤研究 (C) 「工学系実験レポート作成指導のための論理構造・語彙・表現の誤用分析および教材開発」(研究代表者 深尾百合子) 研究分担者
- ・平成18-19年度科学研究費補助金基盤研究 (C) 「否定・文末詞の解釈に関わるピッチパタンの確定」(研究代表者 御園生保子) 研究分担者

- ・平成18-20年度科学研究費補助金基盤研究 (B) 「社会的・文化的要素を意識した多元・多層日本語学習支援システムの研究」(研究代表者 才田いずみ) 研究分担者

【その他】

- ・平成18年度大学教育の国際化推進プログラム (海外先進教育実践支援) —英語で開講する授業の国際水準化支援事業— (電気通信大学・東京外国語大学・東京農工大学・東京工業大学・横浜国立大学・名古屋大学・大阪大学・岡山大学の8大学共同申請) の助成の下で2006年9月17日-9月24日まで米国 Bradley University (Peoria Illinois) にてeラーニングコンテンツ作成および英語によるレクチャーのFDプログラム受講