

〔 名 前 〕 藤田 朋己 (フジタ トモキ)

〔 職 位 〕 教授、学生部部长

〔 保有学位 〕 工学修士

〔 担当科目 〕 情報処理演習 I・II、教育方法・技術論、卒業研究 I・II

〔 専門分野 〕 教育工学、ICT 活用教育

〔 学外活動 〕 日本教育工学会会員
AI 時代の教育学会会員
日本保育学会会員
日本アクティブ・ラーニング学会会員
日本デジタル教科書学会会員
iTeachers Academy 会員
学習ソフトウェア情報研究センター 研究会員
大阪総合保育大学 総合保育研究所 研究

- ・ IT+教育最前線 2015 仙台 (三谷商事株式会社主催) セミナー講師
- ・ IT+教育最前線 2015 東京 (三谷商事株式会社主催) セミナー講師
- ・ 第 17 回 manaba セミナー 大阪 (株式会社朝日ネット主催) セミナー講師
- ・ 第 8 回教育 IT ソリューション EXPO ELMO 社セミナー講師
- ・ 第 1 回関西教育 IT ソリューション EXPO ELMO 社セミナー講師
- ・ 第 9 回教育 IT ソリューション EXPO ELMO 社セミナー講師
- ・ 第 2 回関西教育 IT ソリューション EXPO ELMO 社セミナー講師
- ・ 平成 30 年度八尾市・守口市幼稚園免許状更新講習 講師
- ・ 大阪私学生徒指導連盟第 7 支部第 5 回支部会議 講演講師
- ・ 第 3 回関西教育 IT ソリューション EXPO ELMO 社セミナー講師
- ・ 第 8 回関西教育 ICT 展 ELMO セミナー講師

〔 主な教育・研究業績 〕

- ・ Web を通しての情報表現手法の研究
- ・ 調理・製菓レシピ情報配信による教育支援システムの構築
- ・ 保育・学校での現場を意識した資料作成の研究
- ・ 複数の写真をつなぎ合わせて映像化をはかる研究 ～表現の方法を変えることによる人間の心への響き方～
- ・ 『情報機器活用能力を、実践を通して身に付ける情報教育システム』
- ・ 『映像（マルチメディア）システム』
- ・ ICT を活用した授業方法の研究
- ・ 『調理・製菓における実習授業支援システムの構築』
- ・ 『情報表現力を高めるソフトウェア』
- ・ 『ネットワークを用いた情報教育システム』
- ・ 『情報系機器の活用による教育効果の向上及び課題解決力の強化』
- ・ 『マルチメディア活用による教育効果の向上及び授業実施能力の向上』
- ・ 自分史作成による自己の振り返り
- ・ 大学 CM 制作を通じての自己表現力の向上
- ・ 『次世代の教員養成のための ICT 環境整備』
- ・ 教員養成における e-ポートフォリオシステム構築
- ・ manaba を活用したアクティブ・ラーニング実践
- ・ クラウド型システムや LMS を活用したアクティブ・ラーニング推進のための ICT 環境整備
- ・ 「子育て支援サービスに関する保護者ニーズと現状との比較検討 ～大阪府下の保育所・幼稚園での実態調査から～」
- ・ 「保育者養成におけるインターンシップ実習の成果と課題（2）－学生の自己評価と現場評価の比較検討から－」
- ・ 「保育者養成におけるインターンシップ実習の成果と課題（3）－事前指導における目標設定に着目して－」
- ・ 「保育・教育系学生による実習目標の設定・見直しに関する研究 －大阪総合保育大学の長期インターンシップ実習における取り組み－」
- ・ 保育者養成におけるインターンシップ実習の成果と課題（4）－学生の目標設定と現場評価の関連性に着目して－」

- ・ 「保育者養成におけるインターンシップ実習の成果と課題（5）－学年による目標設定の差異に着目して－」
- ・ 「子育て支援のいまとこれから ～大阪府下の保育所・幼稚園での実態調査から～」
- ・ 「インターンシップ実習」教育 現状と学習効果 2008 年度～2010 年度
- ・ LMS を活用したアクティブ・ラーニング型授業による効果と課題
- ・ 「LMS を活用した学びあい授業の効果と課題－現場実践経験を活かす－」
- ・ 「学びあう授業による効果と課題－思考手法・思考ツールの利用－」
- ・ 「LMS を活用した学びあい授業による効果と課題（2）～現場実践経験を活かす～」
- ・ 「支援が必要と考えられる保護者に対する保育者の取り組み(1)－アンケート調査における成功事例から－」