

岡山理科大学教育実践研究

第2号

目次

【研究論文】

数学教育における教員養成と教師教育の連関に関する一考察 ー岡山理科大学の事例からー 福田 博人、津田 秀哲	1
----------------------------------------------------------------	---

【教育実践報告】

コンピュータエンジニアリング領域における総合的なデザイン実習の試み 尾崎 亮、島田 英之、上嶋 明、小田 哲也、クラ エリス、小畑 正貴	9
-------------------------------------------------------------------------------	---

情報工学科内学務システムの運用事例

島田 英之、尾崎 亮、クラ エリス、上田 千晶、小田 哲也	19
-------------------------------------	----

教育系大学・学部の教師教育の改善 ー「初等社会科内容論」「初等社会科教育法」の実践を通してー

紙田 路子	28
-------------	----

日本文化理解を促す外国語教育の実践 ーCLILにおける4つのC達成に関する評価ー

奥西 有理	41
-------------	----

No.2

Okayama University of Science Educational Practice Research CONTENTS

【Research paper】

A Consideration on Relationship between Teacher Training and Teacher Education
in Mathematics Education

-From the Case of Okayama University of Science- 1

【Educational Practice Report】

A comprehensive trial for design education in the field of computer engineering ... 9

An Academic Affairs Management System In Our Department 19

The Theory of Teacher Education in Department of Education and Faculty of
Education

-Based on “Teaching Social Studies for Primary Education” and “Social Studies for
Primary Education” - 28

Practice of Foreign Language Education to Promote Understanding of Japanese
Culture

-Evaluation of Achievement of CLIL's 4Cs- 41