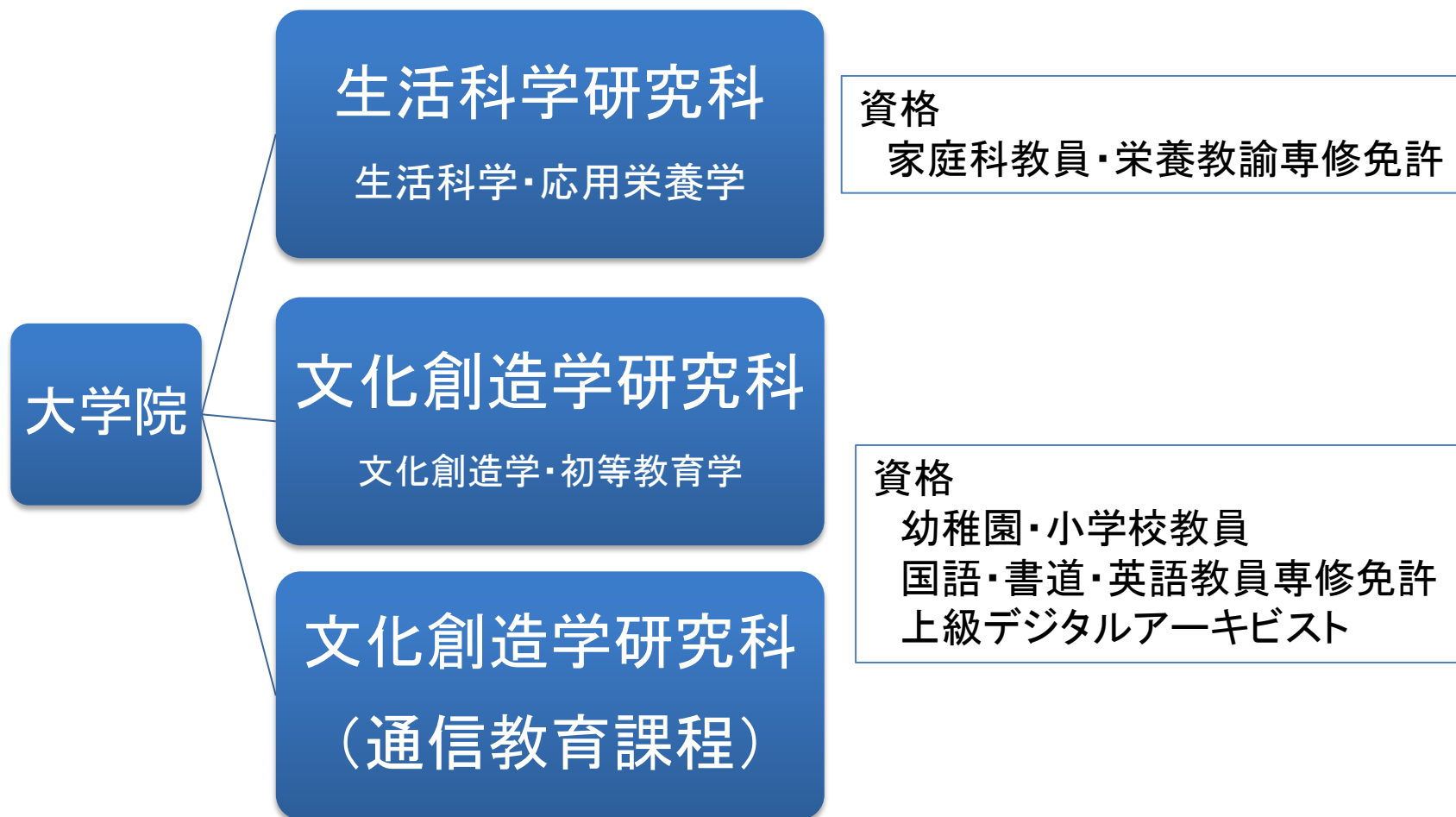

大学院の学修状況

平成28年度
外部評価委員会

概要 59名



学位授与の方針

ディプロマ・ポリシー

- 人間生活の向上や改善、健康の増進や疾病の予防に寄与できる高度な専門性を有する人材育成
- 文化の伝承と創造に寄与する高度な専門性を有する人材育成
- 次世代を育てる教育研究活動を実践する高度な専門性を有する人材育成

カリキュラム・ポリシー

- 生活科学専攻(生活科学、応用栄養学)
- 文化創造学専攻(日本文化、英語文化、文化創造)
- 初等教育学専攻(学力向上、教育方法、個人カルテ^(予定)、幼児教育^(予定))

アドミッション・ポリシー

- 専門的知識と技能を有し、主体的かつ協働による研究活動ができ、地域社会に貢献する意欲がある人。働きながら学ぶ人。

特色

男女共学、社会人に開かれている。

月曜日～金曜日以外、土日祝日などに開講する。

遠隔教育を実施する。

- 岐阜女子大学とサテライト教室及びインターネットで接続された機器等を備えた自宅等を結び、テレビ会議システムやインターネット等による双方向通信で授業を行う。

顕著な研究成果

院生M 小学校教頭

「個別の学力向上と教師の指導力」
～全国最下位から上位への向上を目指して～

教科別都道府県順位 〇県

	国語A	国語B	算数A	算数B	総合
平成19年度	47	47	47	47	47
平成20年度	47	47	47	47	47
平成21年度	47	46	41	47	47
平成22年度	47	46	46	47	47
平成24年度	47	47	47	47	47
平成25年度	46	47	47	46	47

授業改善の結果 〇県

	国語A	国語B	算数A	算数B	総合
平成19年度	47	47	47	47	47
平成20年度	47	47	47	47	47
平成21年度	47	46	41	47	47
平成22年度	47	46	46	47	47
平成24年度	47	47	47	47	47
平成25年度	46	47	47	46	47
平成26年度	32	32	6	34	24
平成27年度	32	13	6	26	20

M小学校
都道府県
別順位

M小学校	国語A	国語B	算数A	算数B	総合
平成26年度	48	43	25	48	48
平成27年度	22	4	3	4	4

(学力・学習状況調査都道府県別順位)

M小学校

要保護・準要保護率

	絶対的貧困率		子どもの貧困率		ワーキングプア率	
1位	沖縄	29.3	沖縄	30.7	沖縄	20.5
2位	鹿児島	24.3	大阪	21.8	大阪	14.2
3位	青森	24.1	鹿児島	20.6	京都	13.9
4位	高知	23.7	福岡	19.9	高知	13.0
5位	大阪	23.2	北海道	19.7	鹿児島	12.9
全国	全国平均	18.3	全国平均	13.8	全国平均	9.7

(2009年調査)

O県(19.7%)
(2013年調査)



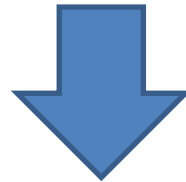
O市(1位)



M小学校(1位)46%

過去の研究成果を活用

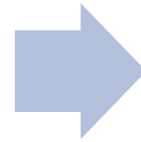
1960年代～1980年頃にかけての
研究



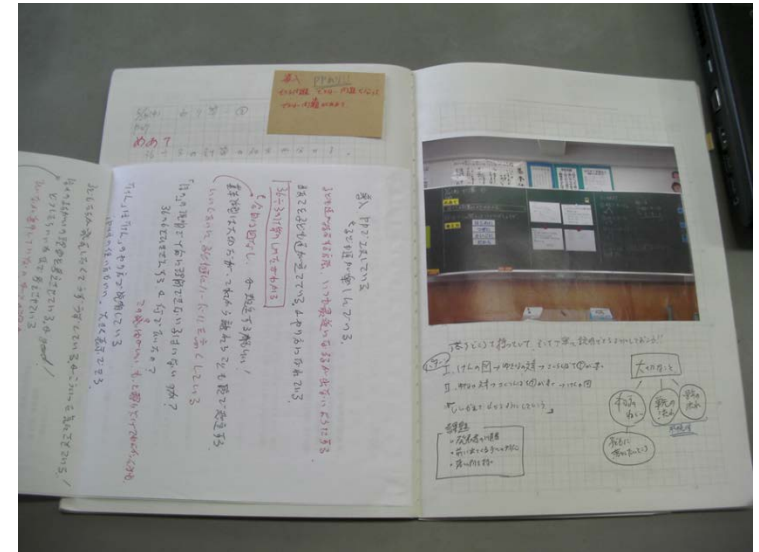
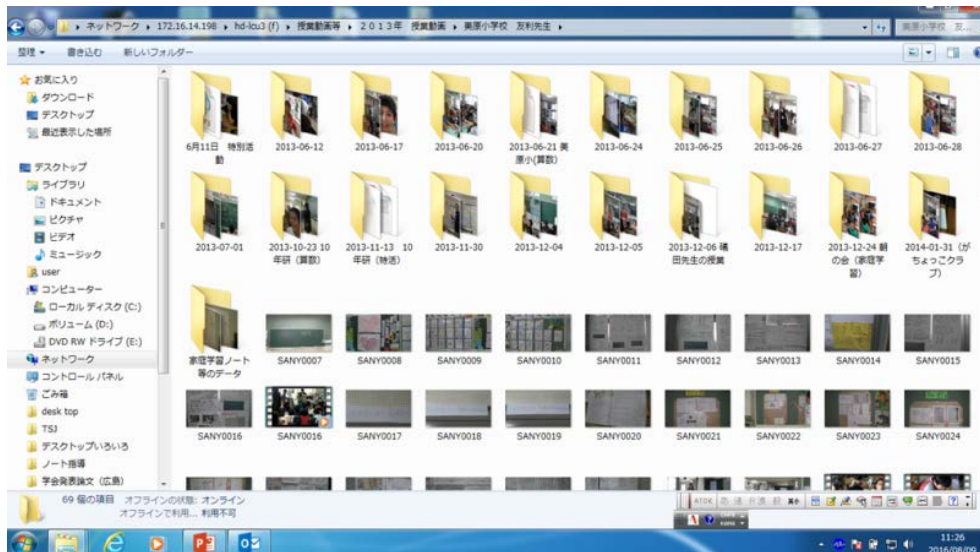
この研究成果を活用し
岐阜県における小学校で
偏差値を5～10以上向上させた。

指導力改善の方法

授業動画



指導助言



岐阜女子大学



顕著な研究成果

院生T 早期履修生

「クレーズポリプロピレン繊維の染色性」

第16回家政学関連院生・学生研究発表会(平成28年2月20日)において、研究発表を行い、最優秀発表者に選ばれた。

平成28年10月29日に開催された日本家政学会第61回大会の総会において日本家政学会奨励賞が授与され表彰された。

進路

幼・小・中・高・短大・大学 教員
病院 食品・製薬研究職
公務員 図書館司書 博物館学芸員
企業
日本語教員