

# 滋賀大学 教職大学院

#### ~教育データサイエンス人材育成プログラム~

これからの社会では情報やデータを活用できることはごく普通のことへと変わっていきます。教育分野においては、教育データサイエンスは学力調査の分析や個別最適化された学びの提供のために必要であり、これから益々重要になります。本学では教育データサイエンスを教育現場で実践できる人材を養成します。

所定の単位を修得すると,滋賀県教育委員会より専修免許状に「教育データサイエンス」が付記されます(調整中)。

教育×データサイエンス 「教育データサイエンス実践学」のエキスパート養成

## 概要

# Data Science

データサイエンス研究科

データサイエンス・ AIイノベーション 研究推進センター

データサイエンス研究科との連携 教育データサイエンスの理論から実践 に至るカリキュラム

## **E**ducation

教職大学院

**注** 

滋賀県教育委員会

連携



国立教育政策研究所 教育データサイエンス センター

滋賀県教育委員会と連携 教職大学院での高度な専門的知識・技能 および実践的指導力の獲得

# **Outputs**

#### 即戦力の育成

教育データアナリストとして学校 現場および教育行政分野(教育委 員会等)で活躍できる人材

#### 博士後期課程への接続

兵庫教育大学大学院連合学校 教育学研究科(連合大学院)



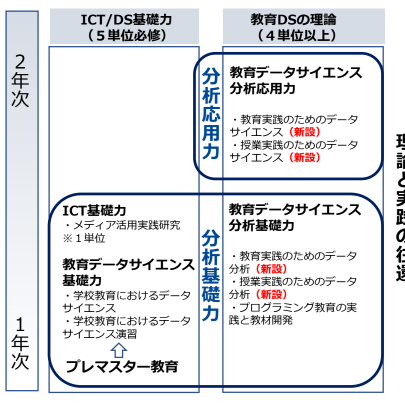
# 取り組み内容

学校単位で多様な教育的ニーズに対応した組織的な教育実践を創出できるスクールリーダーや、地域レベル(中学校区や自治体等の圏域)も含む学校改善を牽引できるトップリーダー(地域リーダー)の養成を目指します。さらに、本プログラムにおいて教育におけるデータサイエンス実践学を修得させ、エビデンスベースの観点を身につけることで、学校改善や教育改善の視点をもった教員、教育施策形成の司令塔となる教員、学校改善に資するリーダー的教員、データリテラシーに基づく調査・収集の担当教員、各学校におけるデジタルコンテンツ利活用環境のカスタマイズが可能な教員等を養成します。

### 育成を目指す人材像

- ・教育行政におけるデータ利活用環境の整備を牽引できる人材
- 研修センターにおける講師
- ・教育データプラットフォーマーへ助言できる人材
- ・個々の学校におけるデータ利活用、個別最適な教育を行える人材

#### カリキュラムの概要(12単位以上取得)



#### 教育DSの実践(2単位以上)

#### 教育データサイエンス分析

実践力応用(新設) ※各1単位 ・教育実践課題解決研究VII, VIII

- ·教育美践課題解決研究VII, VIII (学校経営) ·教育実践課題解決研究VII, VIII
- (教育実践)
  ・教育実践課題解決研究VII, VIII
- (授業実践) ・教育実践課題解決研究VII, VIII
- (ダイバーシティ)
- ·経営課題解決発展実習Ⅱ (学校経営)
- · 実践課題解決発展実習 I (教育実践)
- ·授業実践発展実習Ⅱ(授業実践)
- ・ダイバーシティ教育発展実習 II (ダイバーシティ)

#### 教育データサイエンス分析 実践力基礎(新設)※各1単位

- ・教育実践課題解決研究V, VI
- (学校経営)
- ・教育実践課題解決研究V, VI (教育実践)
- ·教育実践課題解決研究V, VI (授業実践)
- ・教育実践課題解決研究V, VI (ダイバーシティ)

# 理論と実践の往



# 教員スタッフ

## 「新しい学び」**創出の拠点となる教職大学院を目指して** 専攻長 久保加織

滋賀大学教職大学院(専門職学位課程)は、平成29年に滋賀県教育委員会や滋賀県内の市町教育委員会との連携・協力のもと開設されました。教員のキャリアステージに対応した4つのコースを設置し、学部新卒学生と現職教員学生が学びあいながら、新しい時代の学校教育・子供の学びの創出に結びつく高度な専門性と力量を身につけることを目指しています。

令和6年度からは、文部科学省から「デジタルと掛けるダブルメジャー大学院教育構築事業」に選定され、教育のDX化とそのためのGIGAスクール構想に対応する地域リーダーとなる教員を輩出するプログラムを開始します。日本で初めてデータサイエンス学部・研究科を設置した滋賀大学の教職大学院ならではの挑戦的な取組です。

意欲ある方々に,教職生活の基盤づくりとして,あるいは,みずからが教育DX化推進の起爆剤となることを目指して,滋賀大学教職大学院を選択いただけたらと願っています。

#### 教員スタッフ一覧

コース	専任教員(研究者)	専任教員(実務家)
学校経営力開発コース	大野裕己 藤岡達也 藤村祐子	青木善治 今井弘樹
教育実践力開発コース	岸本実 辻延浩 若松養亮 山本はるか 山岡武邦	大橋宏星 岸田蘭子 前田利幸
授業実践力開発コース	太田拓紀 久保加織 高澤茂樹 岳野公人 林睦 長岡由記 村田透 山田淳子	北村拓也   山川直孝   大矢 明(附幼)
ダイバーシティ教育力 開発コース	芦谷道子 奥田援史 窪田知子 渡部雅之 松島明日香	楠見丹生子(附小) 河野卓也(附中) 木村政秀(附特)

#### 兼担教員(研究 者) 石川俊之 糸乗 前 井ノ口史 于 一楽 宇佐見隆之 江原寛昭 大嶋秀樹 大清水裕 大平雅子 加納 圭 児玉奈々 齋藤浩文 白石惠理子 神 直人 鈴木宏昌 田中宏子 恒川雅典 徳田陽明 中村史朗 二宮美那子 長谷川武博 服部昭尚 馬場義弘 藤田昌宏 松田繁樹 松丸真大 右田正夫 水上善博 三輪貴美枝 與倉弘子 世ノ一善生 古橋 潔 安藤哲郎 岩井憲一 大山政光 蔵永 瞳 篠原雅史 田中佑美 若林千春 渡邊暁彦 中根庸介 林 直生 羽山裕子 平松紀代子 宮本結佳 森 太郎 山本一成 渡邊 史 渡邊慶子



# 令和6年度入試関係日程

	高度教職実践専攻 7月入試	高度教職実践専攻 10月入試
出願期間	7/10(月) ~ 7/13(木)	10/16(月) ~ 10/19(木)
試験日	7/22(土)	10/28(土)
合格者発表	7/28(金) 13:00 ~	11/10(金) 13:00~

- ※高度教職実践専攻7月入試及び高度教職実践専攻10月入試で募集人員が不足した際, 2月に追加募集を行う場合があります。
- ※滋賀県教員採用試験の出願は5月に申請になります。滋賀県教員採用試験の猶予を希望 する場合は、猶予欄に必ずチェックをいれてください。

## 教職大学院説明会

第2回 9和5年 7月29日(土)

第3回 令和5年 9月30日(土)

滋賀大学教職大学院ホームページ https://www.edu.shiga-u.ac.jp/kyoshoku/admission/



お問い合わせ先

滋賀大学大学院教育学研究科入学試験係

TEL: 077-537-7711