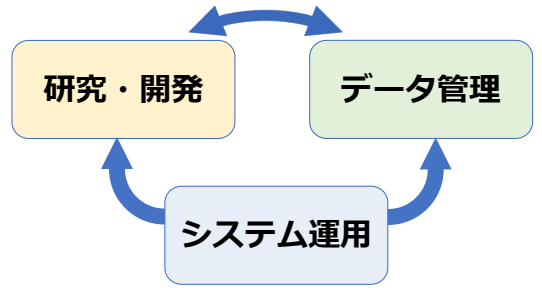


ミッション

学習者の学習行動ログの解析をベースに、学生の理解度の把握や教授法の改善に資する情報の抽出・可視化に関する研究を進め、本学の教育水準の更なる向上に貢献します。



研究・開発ユニット

役割

- 学習ログ解析技術開発
- 学習支援システム開発
- 技術の形成的評価

現在の取組

- 現行LA研究(技術系)知見の整理
→ 現行LA研究知見の運用システムへの適用
- 現行システム課題の洗い出し
→ デジタル教材配信システム
学習ダッシュボードシステムの改良

教育・学習環境の
支援・改善



データ管理ユニット

役割

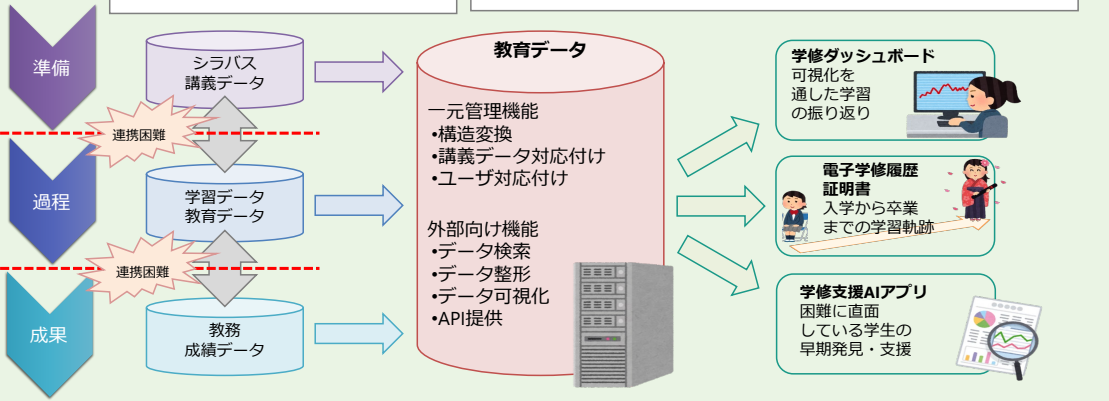
- 部局管理の教育データ調査
- 全学LAデータベース設計・構築
- 教育データの利用ポリシーの再整理
- 学術目的の二次利用を試験的に開始

現在の取組

- 全教育データを集約した
全学LAデータベースを構築
- データ利用の「ワンストップサービス」を実現

- 教育・学習環境改善のための提案
- AIによる個人適応型学習支援
- 様々な学習成果の可視化
- 入学から卒業までの成長分析

教育データ利用の
ワンストップ化



システム運用ユニット

役割

- 新しい教育システムの設計
- 調達方針の検討

現在の取組

- 学習支援窓口の「ワンストップ化」
- M2Bシステムの運用・定期保守
- FD等の実施
- マニュアル整備や利用支援

- 問い合わせの利便性向上
- 職員の業務負担軽減
- ノウハウの逐次的な蓄積
- 本スキームの他機関への展開
- M2Bシステムの安定運用と利用普及

