

教育支援部門

4月

- 前期授業開始(4/6～)：遠隔授業サポート
- アクティブラーニングに関する教育効果検証実施要項の策定
- グローカルプロジェクト(教育分野)採択事業決定
- (学部) 新入生アンケート

5月

- (アントレ) FD研修会

6月

- 新任職員研修会
- (学部) 学科単位での授業改善の取り組み

7月

- (学部) アセスメントテスト(GPS-Academic)の実施と検証
- (学部) 授業改善のためのアンケート
- (アントレ) 授業参観
- (アントレ) 前期授業評価アンケート

9月

- 北海道FDSDフォーラム
- 東北・北海道地区大学等高等・共通教育研究会

10月

- 後期授業開始(9/27～)：遠隔授業サポート
- (アントレ) FDワークショップ

11月

- 学生論文賞第一次審査(プレゼンテーション)
- (アントレ) 後期授業参観
- (大学院) FDアンケート

12月

- (アントレ) FD研修会
- 学生論文賞最終審査(2月：結果発表)

1月

- (学部) 授業改善のためのアンケート
- (学部) 卒業生アンケート調査実施(2010(平成22)年度、2018(平成30)年度卒業生対象)
- (学部) 卒業年次生向けアンケート
- (アントレ) 後期授業評価アンケート

2月

- コンピテンシー評価ツール「GROW」実施開始
- (アントレ) OBSのビジョン・戦略・アクションプランの改訂

3月

- 学生論文賞表彰式
- FD活動報告書作成
- 三大学FDSDワークショップ(三大学ならでのリベラルアーツ)への参加
- アクティブラーニングシンポジウム2021を開催

令和2～3年度、文部科学省から概算要求事業として財政支援を受け、「データサイエンス教育の社会科学系パッケージの構築とオンデマンドによる普及及びビジネス教育への活用」の事業を実施。

この取組実績・成果を踏まえ、「データ駆動型社会におけるビジネス・人材・高等教育」と題したシンポジウムを開催。

社会科学分野及び工学分野それぞれにおけるデータサイエンス教育のアプローチを確認するとともに、ビジネスへの実践例を通じて、これからのデータ駆動型社会に必要なデータサイエンス教育をイメージするシンポジウムとなった。