

令和元年度愛媛大学教育改革シンポジウム実施要項

■ 目的

愛媛大学の教育改革の現状を広く知らせるため、愛媛大学教育改革促進事業(愛大教育改革GP)採択課題の進捗状況及び成果を含め、学内外で評価されている本学の教育改革の取組について、広く公表し、教育内容・方法の改善に関する理解を深める。

■ 日時 令和2年3月5日(木) 10:00～12:00

■ 場所

- ・事例報告等(プログラム1～3): 共通講義棟B(旧法文学部講義棟) 2階 201
- ・ポスターセッション(プログラム4): 共通講義棟B(旧法文学部講義棟) 1階 CRI-1

■ プログラム

1. 学長挨拶【10:00～10:05】(5分)

2. 学内の教育改革の事例報告【10:05～10:45】

①事例報告・教育学部(15分)

「キャリア形成セミナーを生かした愛大学生コンピテンシー習得と愛媛県教員育成指標達成の両立」

②事例報告・理学部(15分)

「理学部改組に向けた初年次教育の改革と科学コミュニケーションプログラムの導入」

③質疑応答(10分)

3. 愛媛大学教育改革促進事業について【10:45～10:55】(10分)

※次年度愛大教育改革GP特別テーマ等も併せて説明

(休憩及び会場移動)

4. 愛媛大学教育改革促進事業採択取組の実施総括(ポスターセッション)【11:05～12:00】

ポスターによる発表、参加者との質疑応答を通じ、発表者・参加者双方が教育内容・方法の改善に関する理解を深める。また、学生や一般参加者に対しても、愛媛大学の教育改革の現状を広く知らせる。

- ・平成30年度採択(種目A・B)グループにおいては、2年間の実績報告
- ・令和元年度採択(事業期間2年)グループにおいては、1年間の中間報告
- ・令和元年度採択(事業期間1年)グループにおいては、1年間の実績報告

■ 参加対象者 学部長, 教育コーディネーター, 一般教職員, 学生, その他一般

平成30年度「愛媛大学教育改革促進事業（愛大教育改革GP）」採択一覧

取組番号	学部等名／事業名		実施責任者	主担当者 *種目Aのみ記載	事例報告 又は ポスター セッション
30-A01	教育学部	全学的理数系中等教員養成の高度化と系統化に関する研究	佐野 栄	向 平和	ポスター セッション
30-A02	社会共創学部	社会共創ディプロマサプリメントシステム開発と確立 ー学修成果・自己成長の客観的可視化ー	西村 勝志	徐 祝旗 松村 暢彦	ポスター セッション
30-A03	理学部	理学部改組に向けた初年次教育の改革と 科学コミュニケーションプログラムの導入	平野 幹	松浦 真也	事例報告
30-A04	農学部	JICA新留学生プログラム必修科目「日本の農林水産業の 成長と開発の歴史」のe-learning英語教材開発	山内 聡	三浦 猛	ポスター セッション
30-B01	教育学部	キャリア形成セミナーを生かした愛大学生コンピテンシー 習得と愛媛県教員育成指標達成の確立	鷲原 進	—	事例報告
30-B02	社会共創学部	汎用的能力の育成とその成果の客観的な把握に向けて	崔 英靖	—	ポスター セッション
30-B03	理学部	理学部生を対象とした県内就職率向上への取り組み	平野 幹	—	ポスター セッション
30-B04	医学部	準正課教育を通じて愛媛県で活躍する医療専門職リーダーを養成する	薬師神 芳洋	—	ポスター セッション

令和元年度「愛媛大学教育改革促進事業（愛大教育改革GP）」採択一覧

取組番号	学部等名／事業名		実施責任者	主担当者 *種目Aのみ記載	事例報告 又は ポスター セッション
31-A01	教育学部	ストレートマスター1年修了制度に向けた履修証明プログラム開発	佐野 栄	露口 健司	ポスター セッション
31-A02	理学部	理学部改組における宇宙・地球・環境課題挑戦プログラムの立ち上げ	平野 幹	前原 常弘	ポスター セッション
31-A04	工学部	技術英語コミュニケーション力の高い人材の育成を目指した新規教育プログラムの開発	高橋 寛	板垣 吉晃	ポスター セッション
31-A06	農学部	学力と学習意欲を高め、入学後の教育・研究への意欲や目的意識を高めることができる入学前教育教材の開発	山内 聡	岸田 太郎	ポスター セッション
31-B01	教育学部	医療従事に関するキャリア教育に資する教材開発	向 平和	—	ポスター セッション
31-B02	教育学部	新時代の学びを支える先端技術をフル活用できる教員の育成を目指して	大西 義浩	—	ポスター セッション
31-B04	医学部	愛媛の地域医療を支える医療人育成プログラム	竹中 克斗	—	ポスター セッション
31-B05	医学部	中四国薬理学教育コンソーシアム設立による薬理学実習の質向上を目指した取り組み	茂木 正樹	—	ポスター セッション
31-B06	農学部	愛大学生コンピテンシーを考慮した学習・教育目標の構築と達成度確認システムの開発	治多 伸介	—	ポスター セッション
31-B07	学生支援センター	支援充実に向けた音声認識支援の活用検討 ～一次世代の情報保障への取り組み～	岡本 好弘	—	ポスター セッション
31-B08	学生支援センター	初年次科目「こころと健康」教材の開発 ～多様化する現代学生像に応じた授業改革～	野本 ひさ	—	ポスター セッション
31-C01	教育学部	学習者の多様性を活かした指導法が習得できる授業科目の開発	富田 英司	—	ポスター セッション
31-C02	教育学部	分身ロボットを活用した遠隔授業参加の試行	隅田 学	—	ポスター セッション
31-C04	理学部	物性化学実験レポートの電子化と不正防止手法の構築	山本 貴	—	ポスター セッション
31-C05	工学部	先輩技術者からの学びを提供する少人数キャリア教育システムの開発	門脇 一則	—	ポスター セッション
31-C06	農学部	農学部生物学実験室における学習環境整備	小林 括平	—	ポスター セッション
31-C07	教育企画室	一般の教職員が身につけるべき学習支援方法の教材開発	竹中 喜一	—	ポスター セッション
31-C08	学生支援センター	協働的学習を促すピア・ラーニング・プログラムとアセスメント手法の開発と実践	阿部 光伸	—	ポスター セッション