

令和4年度国別研修エルサルバドル「初中等算数・数学教育における学力評価に基づいた学びの改善」日程表

研修期間：令和4年6月21日（火）～令和4年7月20日（水）（延べ30日間）

発信場所：鳴門教育大学INCE Tセミナー室（人文棟1階A102）

コースリーダー：石坂 広樹 准教授

参加国：エルサルバドル

日付	時刻		形態	研修内容
6月21日	8:00	～	10:00	発表 長期研修員による成果発表
6月22日	8:00	～	10:00	発表 インセプションレポートの発表
6月23日	8:00	～	10:00	講義 日本の教育システム・教育委員会の役割・教員研修 質疑応答
6月24日	8:00	～	10:00	講義 算数カリキュラム・教科書・学力テストの系統性 質疑応答
6月25日	8:00	～	10:00	演習 算数カリキュラム・教科書・学力テストの系統性
6月28日	8:00	～	10:00	実習 日本の学力調査テスト制度 質疑応答
6月29日	8:00	～	10:00	講義 統計的手法の基礎：Excel活用法
6月30日	8:00	～	10:00	演習 統計的手法の基礎：Rの活用法
7月1日	8:00	～	10:00	講義 算数テスト問題作成とその評価 質疑応答
7月2日	8:00	～	10:00	演習 算数テスト問題作成とその評価
7月5日	8:00	～	10:00	講義 IRT統計的手法の基礎 質疑応答
7月6日	8:00	～	10:00	実習 IRT統計的手法の基礎
7月7日	8:00	～	10:00	実習 算数テスト問題作成
7月8日	8:00	～	10:00	講義 算数誤答に対する教材の提案 質疑応答
7月9日	8:00	～	10:00	演習 算数誤答に対する教材の提案
7月12日	8:00	～	10:00	演習 算数テスト問題作成
7月13日	8:00	～	10:00	演習 算数テスト問題作成
7月14日	8:00	～	10:00	演習 算数テスト問題の作成とその評価
7月15日	8:00	～	10:00	発表 算数テスト誤答例と改善案の作成 質疑応答
7月16日	8:00	～	10:00	発表 算数誤答に対する教材の提案
7月19日	8:00	～	10:00	講義 教育委員会レベルでの誤答対策 質疑応答
7月20日	8:00	～	9:30	発表 最終成果物（学力調査制度・スケジュール・問題例）発表