

2019年度 SSH事業等における教育連携活動の実施校

高校名 (所在都道府県)	日時	事前講義		実習内容	人数
		担当者	日時・場所		
恵那高等学校 (岐阜県)	6月18日	菅野龍太郎	研修当日 研究所内	プラズマと電磁波 超伝導実験 電子顕微鏡	40
恵那高等学校 (岐阜県)	6月20日	菅野龍太郎	研修当日 研究所内	プラズマ放電 プラズマの電気計測 プログラミングと可視化	39
立命館高等学校 (京都府)	6月21日	吉沼幹朗	研修当日 研究所内	プラズマと電磁波 バーチャルリアリティー マイクロ波加熱	32
高輪台高等学校 (東京都)	7月23日	佐瀬卓也	研修当日 研究所内	真空 コンピューターシミュレーション 超伝導実験 環境放射線測定	46
多治見西高等学校 (岐阜県)	7月25日	石崎龍一	研修当日 研究所内	環境放射線測定 マイクロ波加熱	12
岡崎北高等学校 (愛知県)	7月26日	松岡清吉	研修当日 研究所内	プラズマ放電 プラズマと光 バーチャルリアリティー	38
名城大学附属高等学校 (愛知県)	8月2日	伊藤篤史	研修当日 研究所内	プラズマと電磁波 真空 プログラミングと可視化	31
向陽高等学校 (愛知県)	8月6日	神尾修治	研修当日 研究所内	プラズマと光 コンピューターシミュレーション マイクロ波加熱	31
一宮高等学校 (愛知県)	8月7日	永岡賢一	研修当日 研究所内	真空 電子顕微鏡 プログラミングと可視化	40
豊田西高等学校 (愛知県)	8月8日	大谷寛明	研修当日 研究所内	プラズマ放電 プラズマ閉じ込め模擬実験 バーチャルリアリティー	36
市邨高等学校 一宮南高等学校 (愛知県)	8月9日	能登裕之	研修当日 研究所内	プラズマと光 プラズマ閉じ込め模擬実験	25
瑞陵高等学校 (愛知県)	9月4日	清水昭博	研修当日 研究所内	真空 電子顕微鏡 プログラミングと可視化	40
春日井高等学校 (愛知県)	9月27日	伊藤篤史	研修当日 研究所内	プラズマ閉じ込め模擬実験 コンピューターシミュレーション	30