## 令和7年度 高知CST養成プログラム(理科専門コアカリキュラム)講座情報

## 2025/4/1

※追加の情報は随時掲載します。講習日の前日にも必ず確認してください。

開講可能日	開講時間	講習名	担当者	教室	時掲載しより。講首日の削日にも必り確認してください。 受講生への 連絡事項
令和7年6月14日(土)	9:00~16:00	地球と惑星 Ⅱ (地層と岩石)	川畑 博藤内 智士	理工学部1号館201室	岩石・鉱物の観察を行い、教材の作成方法や活用方法も例示する。また、砂箱実験を用いた地質構造の学習など、具体的な教材を例示する。さらに、プレートテクトニクスと大地の成立ちなどについても解説する。
令和7年6月21日(土)	9:00~16:00	生命のしくみ II (いのちが動き出す瞬間)	砂長 毅	高知大学海洋生物研究教 育施設	土佐市宇佐町にある高知大学海洋生物研究教育施設で開講します。 持ち物:タオル、昼食、筆記道具(HBかBの鉛筆、消しゴム) 服装:作業着(汚れてもよいもの)、ウニの胚を守るために実習 室の冷房を強くするので、冷房が苦手な人は羽織るものを持参し てください。
令和7年6月28日(土)	9:00~16:00	自然科学と理科 II (理科指導過程の理論と実践)	中城 満		必携:小学校学習指導要領解説理科編および中学校学習指導要 領解説理科編
令和7年7月5日(土)	9:00~16:00	カ学の理解 II (カ学的エネルギーに関連して)	佐藤 弘一	教育学部3号館 物理学実験室	

令和7年7月12日(土)	9:00~16:00	物質の成立ちⅡ (金属イオンの化学反応)	西脇 芳典	秋月子即3万郎 ル学宝 <u>段</u> 安	集合時間:8:50 (授業開始:9:00) 持ち物:筆記用具
令和7年9月20日(土)	9:00~16:00	科学と技術 II (科学と技術の関連性の追求)	道法 浩孝		はんだづけ、簡単な金属加工等の作業ができる服装で受講してください。