

高知CST養成プログラム履修届（上級）

氏名

履修希望科目について、履修科目欄に○印を記入のうえ、
読替授業科目名または副題を記入してください。

科目区分	科目名	時間数	読替授業科目または副題	履修科目	上級
実験・演習コアカリキュラム	理科学習指導法の理論と実践	24			24
	理科教材研究・開発の理論と実践	24			24
	理科教育マネジメントの理論と実践	24			24
	小計				72
理科専門コアカリキュラム	自然科学と理科Ⅱ	6	理科指導過程の理論と実践		
	生命のしくみⅡ	6	動物の多様性と進化		
	物質の成立ちⅡ	6	金属イオンの化学反応		24
	物質の成立ちⅡ	6	物質の構造と機能		
	科学とものづくりⅡ	6	科学と技術の関連性の追求		
	科学とものづくりⅡ	6	エネルギーを利用する科学と技術		
	小計				24
環境教育コアカリキュラム	生物多様性と生態系Ⅱ※	6	河川の底生生物から水質・流域環境を知る		
	生物多様性と生態系Ⅳ	6	ウイルスの研究史と存在意義		
	高知の自然Ⅱ※	6	土佐の海を知る		
	地球環境と物質Ⅱ※	6	室戸海洋深層水の可能性を探る		24
	食と生活環境Ⅰ	6			
	エネルギーと地球環境Ⅰ	6	エネルギー消費の現状と環境影響		
	エネルギーと地球環境Ⅱ※	6	高知の自然エネルギー		
	小計				24
合計					120

注1 「理科専門コアカリキュラム」においては、複数の科目を履修すること。1科目12時間を限度とする。

注2 「環境教育コアカリキュラム」において、フィールド演習科目(※)を12時間以上含むこととする。