

令和3年度 短期研修講座内容

講座番号	講座名	開設数
83	小学校プログラミング教育講座	1

育成指標	授業実践力（基礎ステージ・充実ステージ・発展ステージ・指導ステージ）						
目的	2020年から小学校にプログラミング教育が導入された。そこで、教科等における授業づくりを見通せるような講座とする。						
実施期日	8/16(月)～8/26(木) オンデマンド型（録画配信+資料提供）				日数 (1講座あたり)	1	
講座場所	IT教育棟1階 大講義室（午前） 3階 第1・2研修室（午後）→完全オンライン						
受講形態	<input type="checkbox"/> 来所受講のみ <input checked="" type="checkbox"/> オンライン受講のみ <input type="checkbox"/> 来所又はオンライン受講						
講座内容 (予定)	※駐車場が混み合うため時間はゆとりを持って来所ください。近隣施設駐車禁止						
	★8:30～9:00 受付						
	時間	内容					
	午前 (09:00 ～ 12:00)	プログラミング教育の概要					
		EV3プログラミング(前半：組み立て)					
		EV3プログラミング(後半:プログラミング)					
	ライトボット体験 swift(スウィフト)プログラミング体験						
	午後 (13:00 ～ 17:00)	【ライブ配信】 実践発表 2名					
		【ライブ配信】 ビジュアルプログラミングソフトScratch（スクラッチ） ・小5「多角形」模擬授業、指導案、コンテンツの紹介					
		【ライブ配信】 ビジュアルプログラミングソフトViscuit（ビスケット） ・基本操作からシューティングゲーム作成まで。					
※講座の内容は、諸処の都合により変更になることがあります。予め御了承ください。							
受講定員 (1講座あたり)	認定 こども園	幼稚園	小学校	中学校	高等学校 (後期中等教育機関)	特別支援 学校	合計
	/	/	40	/	/	*	40
*認定こども園・幼稚園、小学校、中学校、高等学校の枠は、特別支援学校の教職員も受講対象となります。							
受講上の注意 及び 準備物等	講座の内容上、受講者の皆さんにお守りいただきたい内容です。必ず御確認ください。						
	内容は大きく変更となります。今しばらくお待ちください。						
	個人用のiPadがあればお持ちください。 Scratch3.0の資料ファイルを提供いたします。Openアカウントの準備をお願いします。						