

令和8年度

夏期短期研修講座内容

集合

講座番号	講座名	開設数
4121	中・高物理講座	1

実施期日	8/17(月)午後	日数	0.5	受講形態	集合			
講座担当	理科研修班		場所	理科棟 3F物理				
育成指標	授業実践力		(採用ステージ・基礎ステージ・充実ステージ・発展ステージ)					
目的	講義、実験・観察、実践事例発表等を通して、学習指導要領の趣旨を生かした授業づくり、指導技術の向上を図る。							
受講対象 (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	募集計	*特別支援学校中学部・高等部 も対象
	—	—	—	○	○	○*	15	
申込及び 受講上の注意 ・準備物等	<p>※観察・実験・実習を伴うため来所受講の講座となります。</p> <p>※任意の単元または任意の授業における評価基準・ルーブリックをご準備して参加ください。</p> <p>※高等学校「物理基礎・物理」の内容について講座を展開します。中学校・高等学校の系統性を考えた授業作りについて協議します。</p>							
受付時間	13:30		～	13:45				
	時間	内容					備考	
	13:45～ 16:15	教材製作 単元「光」を中心にした授業実践 ヤングの実験他						
	16:15～ 16:45	情報交換等						
	16:45～ 17:00	アンケート記入						
<p>※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。</p> <p>※「教育公務員特例法に基づく研修受講履歴記録・受講奨励について」より3-(1)-①に該当</p>								