

令和6年度（学び続ける教師を応援する）しまだい学校教員研修 ※ハイフレックス型

研修名	UDLに基づく中学校・高等学校数学科の指導				
資質向上に関する指標（文科省）	学習指導 特別な配慮や支援を必要とする 子どもへの対応	プログラム指標 （しまだい）	授業デザイン 子ども支援		
キャリアステージ	自立・向上期（～10年目）	○	研修レベル	基礎（学部1・2年レベル）	
	探究・発展期（10～20年目）	○		応用（学部3・4年レベル）	○
	充実・円熟期（20～30年目）	○		発展（大学院レベル）	
開設日	令和6年8月21日（水）午前	時間数	3時間	受講定員	30名
会場（対面）	山陰教員研修センター （島根大学教育学部附属義務教育 学校前期課程に併設）	所在地	島根県松江市大輪町416-4		
授業形態	講義	対象校種	中学校、義務教育学校後期課程、高等学校、中等教育学校 特別支援学校（中学部・高等部） （対象校種外の方でも受講可能です。）		
実施方法	対面（集合型）またはYouTube Live視聴（オンライン非同期 型）のいずれかを選択	対象教科	数学 （対象教科外の方でも受講可能です。）		
		対象職種	教諭、その他（広く学校教育関係者）		
担当講師	御園 真史（島根大学教職大学院 教授）				
研修内容	<p>学校現場で、近年UDL（Universal Design for Learning）に基づく指導が注目されています。UDLは、脳科学、自己調整学習などさまざまな学習理論に基づいており、すべての学習者のために提唱されています。特に、数学の内容は体系的に学ぶ側面が強いことから、定着が不十分な場合、後の学習に支障をきたすことが多々ありますが、発想や視点を変えることで、驚くほど容易に乗り越えられることもあります。</p> <p>本研修では、UDLについての考え方の本質を学んだ後、数学の学習内容をベースに、UDLに基づく具体的な指導方法や支援の仕方を考えます。</p>				
日程 ※研修の進み具合によっては、予定時間を変更することがあります。	時間	内容 ※研修中は適宜休憩をとります。			
	8：40～9：00	受付			
	9：00～9：10	オリエンテーション ※YouTube Live 配信開始			
	9：10～10：30	UDLガイドラインと数学の指導			
	10：30～12：00	数学の指導改善に向けた討議			
12：00～12：15	「実施後アンケート」記入・事務連絡 ※「研修の課題・振り返り」の記入は研修時間内で随時				

<p>研修に関して 各自準備するもの</p>	<p>(対面で受講する場合)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・募集要項に記載の携行品等をご持参ください。 <p>(YouTube Live 視聴で受講する場合)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・YouTube Live が視聴できるようパソコン、ネット環境の準備をお願いします。 ・YouTube Live の URL、研修課題入力用の書式、課題提出用フォームの URL、実施後アンケートの回答フォームの URL 及び講義資料は教師教育研究センターホームページより入手してください。その際のホームページの URL 及びパスワードは受講決定後お知らせします。
<p>事前課題</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・特になし
<p>その他</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・YouTube Live 視聴で受講された方は、研修課題は課題提出用フォームにアップロードし、実施後アンケートは回答フォームに入力し、送信してください。 ・YouTube で配信された動画は、配信日を含めて3日間、視聴することができます。 ・講義の内容に関する質問等に、メールで対応します。 misono@edu.shimane-u.ac.jp まで、ご連絡ください。 ・当日は午前・午後と別々の講座があります。このため、研修終了後速やかに、駐車場から出庫頂きますようよろしくお願いいたします。