## 令和6年度岡山県総合教育センターが実施する岡山大学教育学部学生・教員の参加可能な研修講座一覧

- ※ 備考欄に記載のない研修講座の会場は岡山県総合教育センター、実施時間は9:30~16:00です。
- ※ 申し込み状況によっては、人数の調整(受講不可を含む)をさせていただくことがあります。

講座番号・講座名	期日	対象	主な内容	備考
F222001 教育現場における生成AI活用研 修講座	10月23日(水) 9:30~16:00			R6新設
F042021 高等学校国語研修講座	8月8日(木) 9:30~16:00			
F052001 小学校社会研修講座	8月30日(金)予 定 9:30~16:00	小学校、中学校、 義務教育学校、中 等教育学校(前 期)、特別支援学 校の教職員	<ul><li>○研修のねらい、説明</li><li>○講義「学習指導要領と社会科の今日的課題をふまえた授業づくり」</li><li>(仮)</li><li>講師:大妻女子大学 教授 澤井陽介</li><li>○演習・協議「子供が主体的・対話的に学ぶ社会科授業」(仮)</li><li>講師:大妻女子大学 教授 澤井陽介</li></ul>	R6新設 講師との調整の関係で、期 日は変更の可能性あり
F052011 中学校社会、高等学校地理歷 史·公民研修講座	9月6日(金) 9:30~16:00	義務教育学校、高 等学校、中等教育 学校、特別支援学 校の教職員	講師:兵庫教育大学 教授 山内敏男	
F052021 高等学校地理歷史·公民、中学 校社会研修講座	7月12日(金) 9:30~16:00	義務教育学校、高 等学校、中等教育 学校、特別支援学 校の教職員	○説明「各校種の地理学習において育成したい資質・能力、地理的技能とは(仮)」 ○情報交換「高等学校地理科目、中学校地理的分野の実践と課題〜地理的技能の育成に向けて〜(仮)」 ○講義・演習 講師:ノートルダム清心女子大学 教授 森 泰三 ○実践発表・事例紹介 講師:岡山県立岡山芳泉高等学校 指導教諭 鳥取 海峰 ○演習・協議「「『探究×地理的技能の育成』を目指す単元計画を考える(仮)」	
F062021 高等学校数学研修講座	9月20日(金) 9:30~16:00	中学校、義務教育 学校、高等学校、 中等教育学校、特 別支援学校(中学 部・高等部)の教 職員	授業者:岡山県立勝山高等学校 指導教諭 香川 英之 ○講義・演習 「高校数学における日常の授業の探究化」	会場:岡山県立勝山高等学校(勝山校地)
F072001 小学校理科研修講座	8月7日(水) 9:30~16:00		「CST認定者による実践発表・実験演習」	
F072011 中学校理科研修講座	7月25日(木) 9:30~16:00	小学校、中学校、 義務教育学校、中 等教育学校(前 期)、特別支援学 校の教職員		会場:岡山県総合教育セ ンター ※白衣持参
F072021 高等学校理科研修講座(物理)第 1日	8月2日(金) 9:30~16:00	学校、高等学校、 中等教育学校、特 別支援学校(中学	○午前:科目「物理」(4単位)の授業づくりと、実験・観察 ○午後:最新研究講演 「最新研究の動向と物理教育への期待〜フェーズドアレイレーダーによるゲリラ豪雨予測および雷雲によるガンマ線発生メカニズムの解明」 大阪大学大学院工学研究科 助教 和田 有希 (津山高理数科卒)	
F072022 高等学校理科研修講座(物理)第 2日	9月19日(木) 9:30~16:00	学校、高等学校、	○午前:「物理基礎」「科学と人間生活」の授業づくりと、実験・観察 ○午後:実習・協議「主体的に学習する態度を引き出すための実験・観察」	
F072031 高等学校理科研修講座(化学)第 1日	8月23日(金) 13:15~16:00		○講義・実習・協議「化学における基本実験指導の充実」	※白衣持参
F072032 高等学校理科研修講座(化学)第 2日	10月4日(金) 9:30~16:00	中学校、義務教育 学校、高等学校、 中等教育学校、特 別支援学校(中学 部・高等部)の教 職員	「実験を通して学び、考える化学~マイクロスケール実験を用いた実験 器具の製作と探究の充実(仮)」	※白衣持参 内容については予定で す。

講座番号・講座名	期日	対象	主な内容	備考
F072041 高等学校理科研修講座(生物)第 1日	7月26日(金) 13:15~16:00	義務教育学校、高 等学校、中等教育	<ul><li>○講義「生物の観察と実験の指導」</li><li>○実習「生物の基礎的な観察、実験」</li><li>岡山県立倉敷鷲羽高等学校 教諭 高橋元</li><li>○協議「生物の観察、実験の実施と方法について」</li></ul>	会場:岡山県総合教育センター ※白衣持参
F072042 高等学校理科研修講座(生物)第 2日	9月27日(金) 9:30~16:00 (予定)	義務教育学校、高	<ul><li>○午前:講義・見学「岡山県の環境と水産業」 岡山県農林水産総合センター 水産研究所(予定)</li><li>○午後:実習「野外実習の実践と充実」</li></ul>	所外 内容については予定で す。日時も含め、変更の可 能性があります。
F072051 地学研修講座第1日	6月28日(金) 9:30~16:00			
F072052 地学研修講座第2日	9月20日(金) 9:30~16:00	義務教育学校、高 等学校、中等教育 学校、特別支援学 校の教職員	地」 「地学がつなぐ教科横断的な学び」	集合場所:岡山大学 午前:岡山大学で講義 午後:自家用車で移動して の巡検(吉備路・現地解 散)
F072061 高等学校理科実習助手研修講座	6月26日(水) 9:30~16:00	高等学校理科実 習助手	<ul><li>○研修のねらい、説明</li><li>○講義・実験「生物に関する基礎的な理論、観察・実験」</li><li>○講義・実験「化学に関する基礎的な理論、観察・実験」</li></ul>	※白衣持参
F092001 小学校体育研修講座	11月15日(金) 9:30~16:00	義務教育学校、中 等教育学校(前	<ul><li>○講義・実技・協議</li><li>「運動が苦手な児童もいきいきと活動できる体つくり運動の授業づくり (仮)」</li><li>筑波大学 体育系 准教授 三田部 勇</li></ul>	R6新設 ※内容は予定です。
F092011 中学校·高等学校保健体育研修 講座	11月5日(火) 9:30~16:00		○発表・講義・演習 「令和6年度体育・保健体育指導力向上研修参加者による発表・講義等」	※午前中、実技を行うのではなく、指導法や授業づくりについて学びを深めていきます。 午後は実技を行う予定です。
F102011 小学校図画工作研修講座	11月26日(火) 9:30~16:00	等学校、中等教育 学校、特別支援学	○実践発表・演習 「『造形遊びをする活動』の授業づくりや評価の工夫(仮)」 ○講義・演習・協議 「これからの図画工作の授業でどんな力を育むか?どう見取り、評価するか?」	・小学校図画工作の授業 づくりや評価を中心とした 内容ですが、他の校種の 方も参加可能です。 ・学習評価についての協 議のため、児童の作品や ワークシートなどをご持参く ださい。
F102021 中学校·高等学校美術研修講座	11月5日(火) 9:30~16:00	等学校、中等教育	○実践発表・演習 「表現と鑑賞の関連を図った指導や評価の工夫(仮)」 ○講義・演習・協議 「これからの美術の授業でどんな力を育むか?どう見取り、評価するか?」	R6新設 ・中学校美術、高等学校芸術科(美術)の授業づくりや評価を中心とした内容ですが、他の校種の方も参加可能です。 ・学習評価についての協議のため、生徒の作品やワークシートなどをご持参ください。
F112001 小学校・中学校・高等学校音楽研 修講座	11月12日(火) 9:30~16:00	等学校、中等教育	<ul><li>○説明</li><li>○実践発表「伝統音楽指導者研修会参加報告」</li><li>○講義・演習「尺八の演奏法」</li><li>○協議「我が国や郷土の伝統音楽における実践的な指導」</li></ul>	
F132021 高等学校外国語研修講座	7月1日(月) 9:30~16:00	中学校、義務教育学校、高等学校、中等教育学校、特別支援学校(中学部・高等部)の教職員	「学習指導要領を踏まえた指導と評価について」 ○講義 東京家政大学 教授 太田 洋	

講座番号・講座名	期日	対象	主な内容	備考
F142011 中学校技術·家庭研修講座(技 術)	10月23日(水) 9:30~16:00	学校(後期)、中等 教育学校(前期)、	<ul><li>○説明・実習「生成AI活用ワークワークショップ」</li><li>○実践発表</li><li>○講義・協議「『社会の発展と技術』に係る授業構築について」</li><li>○講義・演習「教育を変える生成AI」</li></ul>	F222001「教育現場における生成AI活用研修講座」 と連携
F142021 小学校・中学校・高等学校家庭科 研修講座	8月8日(木) 9:30~16:00		○「これからの金融教育〜消費者教育の充実〜」 ○「日本の生活文化(食文化)について」	
F152021 高等学校教科情報研修講座	12月13日(金) 9:30~16:00	育学校(後期課 程)、特別支援学	○研修のねらい、説明 ○講義・演習・協議 「問題解決につながるプログラミングとデータ活用と授業設計について (PBL×探究×ICT)(仮)」ライフイズテック株式会社 ○研修の振り返り	R6新設
F182022 高等学校商業研修講座	10月16日(水) 9:30~16:00	学校、高等学校、	主に高等学校 教科「商業」を担当する教員を対象とした内容サイエンス、エンジニアリング、テクノロジー、産業振興、新規ビジネス、観光などに興味関心のある方 午前:くらしき空飛ぶクルマ展示場見学、フライトシュミレーター講師 坂ノ上 博史(MASC事務局長) (MASC=Mizushima Aero Space Cluster 岡山県倉敷市水島地域の企業群を中心に航空宇宙の産業クラスター) 午後:PBL「政策を検討する」 講義・演習:経済産業省 次世代空モビリティ戦略企画調整官 山本 健一	会場:くらしき空飛ぶクルマ 展示場 (倉敷市中央1丁目6-23)
F293001 機能する生徒指導体制づくり研修 講座	7月5日(金) 9:30~16:00	義務教育学校、高	○演習・協議 「生徒指導上の危機対応(仮)」	
F293002 いじめの対応と未然防止を考える 研修講座	9月13日(金) 9:30~16:00	義務教育学校、高	○演習・協議「いじめ対応の実際」	
	8月22日(木) 9:30~16:00	義務教育学校、高等学校、中等教育学校、特別支援学	○演習・協議	
F304001 自閉症のある子どもの自立活動 の指導研修講座	8月7日(水) 13:15~16:00	幼稚園、小学校、 中学校、義務教育 学校、高等学校、	<ul><li>○講義「自立活動の指導について」</li><li>○実践発表「強度行動障害等への対応について」</li><li>○講義・演習「自閉症のある子どもの自立活動の指導について(仮)」川崎医療福祉大学 准教授 諏訪 利明</li><li>○協議「自閉症のある子どもの自立活動の指導について」</li></ul>	
F304003 インクルーシブ教育研修講座	9月20日(金) 9:30~16:00	保育園、こども園、 の学校、 の学校、 の学校、 の学校、 高閣、小学校、 の学校、 高等学校、 の学等教育学校、 の学校の教 職員	「岡山県の特別支援教育について」〜交流及び共同学習について〜 ○実践発表 「小学校の通常の学級における特別支援教育の実際」	会場: ノートルダム清心女 子大学
F304005 特別支援学級における自立活動 の指導研修講座	7月30日(火) 9:30~16:00	幼稚園、小学校、	<ul><li>○講義「自立活動の指導について」</li><li>○演習「自立活動の指導計画の立案・改善について」</li><li>○協議「自立活動の指導の充実に向けて」</li></ul>	
F305001 養護教諭のための専門性向上研 修講座	11月8日(金) 9:30~16:00		○講義・協議「ナッジ理論を活用した健康教育(仮)」 ○講義・演習「ナッジを応用したほけんだより作り(仮)」	
F305011 栄養教諭・学校栄養職員のため の専門性向上研修講座	11月11日(月) 9:30~16:00	栄養教諭·学校栄 養職員等	<ul><li>○講義・協議「個別的な相談指導の充実に向けて」</li><li>○講義「身長・体重成長曲線や肥満度曲線等を用いた体格評価について(仮)」</li><li>演習「体格評価を踏まえた個別的な相談指導の実際」</li><li>和洋女子大学 教授 杉浦 令子</li></ul>	