

令和6年度 宮崎県保育士等キャリアアップ研修一覧

※会場名に「☆」がある会場は、会場近隣の有料駐車場をご利用いただくため駐車場代が発生します。予めご了承ください。

研修分野	番号	定員(人)	日程	会場 ※変更する場合があります	科目 ※変更する場合があります	講師 ※変更する場合があります
乳児保育	①	350	8/9(金)～12/9(月)	eラーニング(15h)	○乳児保育の意義 ○乳児保育の環境 ○乳児への適切な関わり	大阪大谷大学 教育学部 教授 長瀬 美子 氏
	②	90	7/10(水)・7/26(金) 9:30-17:50 (7.5h)	宮崎市中央公民館 ☆	○乳児の発達に応じた保育内容 ○乳児保育の指導計画、記録及び評価 ※研修レポート作成	一般社団法人あお 代表理事 椎屋 美鈴 氏
幼児教育	①	350	8/9(金)～12/9(月)	eラーニング(15h)	○幼児教育の意義 ○幼児教育の環境 ○幼児の発達に応じた保育内容	九州産業大学 人間科学部 教授 鐘ヶ江 淳一 氏
	②	90	9/7(土)・9/8(日) 9:30-17:50 (7.5h)	南九州大学 都城キャンパス (共同駐車場のため駐車台数に限りあり)	○幼児教育の指導計画、記録及び評価 ○小学校教育との接続 ※研修レポート作成	宮崎学園短期大学 教授 井上 浩義 氏 准教授 高妻 弘子 氏 講師 小川 美由紀 氏
障害児保育	①	350	8/9(金)～12/9(月)	eラーニング(15h)	○障害の理解 ○障害児の発達と援助 ○障害児保育の環境	九州女子大学 人間科学部 教授 鳴海 正也 氏
	②	90	9/19(木)・9/20(金) 9:30-17:50 (7.5h)	宮崎市中央公民館 ☆	○障害児保育の指導計画、記録及び評価 ○家庭及び関係機関との連携 ※研修レポート作成	一般社団法人あお 代表理事 椎屋 美鈴 氏
食育・アレルギー対応	①	300	8/9(金)～12/9(月)	eラーニング(15h)	○アレルギー疾患の理解 ○保育所におけるアレルギー対応ガイドライン	帝塚山大学 現代生活学部 准教授 岩橋 明子 氏 皇學館大学 教育学部 教授 駒田 聡子 氏
	②	90	9/14(土)・9/15(日) 9:30-17:50 (7.5h)	南九州大学 宮崎キャンパス (共同駐車場のため駐車台数に限りあり)	○保育所における食事の提供ガイドライン ○栄養に関する基礎知識 ○食育計画の作成と活用 ※研修レポート作成	南九州大学 教授 川北 久美子 氏 教授 生地 暢 氏 准教授 長友 多恵子 氏 講師 出口 佳奈絵 氏 講師 杉尾 直子 氏
安全対策・保健衛生	①	300	8/9(金)～12/9(月)	eラーニング(15h)	○保健計画の作成と活用 ○事故防止及び健康安全管理 ○保育所における感染症対策ガイドライン	中村学園大学短期大学部 講師 山下 雅佳実 氏
	②	50	9/5(木)・9/6(金) 9:30-17:50 (7.5h)	都城コミュニティセンター	○保育の場において血液を介して感染する病気を防止するためのガイドライン ○教育・保育施設等における事故防止及び事故発生時の対応のためのガイドライン ※研修レポート作成	上天草看護専門学校 副学長 岩永 留美 氏
子育て支援・保護者支援	①	350	8/9(金)～12/9(月)	eラーニング(15h)	○保護者支援・子育て支援の意義 ○保護者に対する相談援助 ○地域における子育て支援	九州ルーテル学院大学 人文学部 教授 永野 典詞 氏
	②	90	8/24(土)・8/25(日) 9:30-17:50 (7.5h)	南九州大学 都城キャンパス (共同駐車場のため駐車台数に限りあり)	○虐待予防 ○関係機関との連携、地域資源の活用 ※研修レポート作成	南九州大学 人間発達学部 教授 若宮 邦彦 氏
マネジメント	①	200	8/9(金)～12/9(月)	eラーニング(15h)	○マネジメントの理解 ○リーダーシップ ○組織目標の設定	合同会社ウメハナチャイルド ケアコミュニケーションズ 代表 松原 美里 氏
	②	50	8/1(木)・8/2(金) 9:30-17:50 (7.5h)	宮崎市清武文化会館 ☆	○人材育成 ○働きやすい環境づくり ※研修レポート作成	九州ルーテル学院大学 人文学部 教授 永野 典詞 氏
保育実践	①	50	8/29(木)・8/30(金) 9:30-17:50(7.5h)	宮崎学園短期大学 (共同駐車場のため駐車台数に限りあり)	○保育における環境構成 ○子どもとの関わり方 ○身体を使った遊び ○言葉・音楽を使った遊び ○物を使った遊び ※研修レポート作成	宮崎学園短期大学 教授 後藤 祐子 氏 講師 小川 美由紀 氏 助教 星崎 明里 氏