

熊本学園大学 教員免許状更新講習シラバス【選択】

※7月31日(火)、8月2日(木)と同じ内容です。重複受講はできませんので、ご注意ください。

| | | | |
|-------------|---|-------|--------|
| 開設講習名 | もう一度学ぶ造形の基礎 | | |
| 開設日 | 平成30年8月6日(月) | 会場 | 熊本学園大学 |
| 時間数 | 6時間 | 試験の方法 | 実技考査 |
| 主な 受講対象者 | 幼稚園教諭、保育教諭、特別支援学校教諭 * 小学校・中学校教諭も希望により受講することは可能ですが、講習は幼稚園教諭、保育教諭、特別支援学校教諭を対象とした内容であることにご注意ください。 | | |
| 講習の概要 | <p>I 簡単な幾何形体である立方体の描写から始めます 立方体に対して自分の目がどこにあるか、という認識を持ったうえで、描き進めていきます。 その後、もう少し複雑な形態の描写を学びます。</p> | | |
| | <p>II 球体としての顔の描写 人間の頭部を題材にして球体の描写を試みます。 頭蓋骨の模型の描写から始めて、受講者を互いに描きあったりして、最後に受講者自身の自画像を描きます。 この自画像を実技試験とします。</p> | | |
| | <p>III 人それぞれの見え方の違い 同じものを見ていても、見る人によってそのどこを見ているか？その何を見ているか？何を見て何を見逃しているか？それぞれです。 自由に絵を描きながら、それらのことを楽しく実証的に認識していきます。</p> | | |
| その他 | <p>用意するもの</p> <ul style="list-style-type: none"> ・鉛筆(2B から 2H まで 3 本ぐらい) ・鉛筆を削るもの(カッター・鉛筆削りなど) ・消しゴム ・スケッチブック(大きさは F6 号程度のもの) | | |