

卒業研究Ⅱ

科目ナンパリング THE-402

必修 4単位

辻 政博

1. 授業の概要(ねらい)

「造形素材の研究」をテーマに活動する。

子どもの造形表現、造形活動は、「材料・場」「操作」「イメージ」などを基本的な造形要素から成り立っている。本演習では、造形表現、造形活動を作り立たせている「造形素材」に着目し、造形教育への理解を深めながら、研究を進める。

「自然材」「人工材」「描画材」に加え、「環境」や「人とのかかわり」の視点からも研究を進める。また、関連して「遊び」のもつ教育的意義にも着目し、子どもの表現活動を捉えていく。

「造形素材の研究」における各視点を基に、自分のテーマを設定し、実技とリサーチ、子どものための造形ワークショップの模擬授業等を通して、造形表現や造形教育への基礎的な知識・技能を一層深めながら、実践的指導力を身に付ける。

レポートを作成し、プレゼンテーションできるようにする。

研究のまとめでは、作成したレポートを基に発表と協議を行なう。レポートは、冊子としてまとめ、研究の成果物にするとともに、今後の研究の基礎資料とする。

さらに、習得した基礎的な知識を生かしながら、自主企画イベント等で、活用し、獲得した知識の社会化を図る。

2. 授業の到達目標

・「造形素材の研究」を通じて、造形教育の基礎的な知識・技能を身に付ける。

・発想や構想の能力を高め、創造的な技能を働かせ、自分なりの表現活動ができるようにする。

・造形教育の基礎的な実践的指導力を身に付けるとともに、自主企画イベント等で内容を深めたり、活用できるようにしたりする。

・課題について、リサーチし、レポートを作成し、プレゼンテーションできるようにする。

3. 成績評価の方法および基準

①製作及び鑑賞の活動 40%

②レポート、発表 30%

③授業や自主企画イベント等への関心・意欲・態度 30%

④出席(2/3以上)

…以上の観点から総合的に判断する。

4. 教科書・参考文献

教科書

○テキスト:特になし。

○参考文献:適時指示する。

5. 準備学修の内容

○造形素材研究、及び、レポートの作成、自主企画イベント等、授業外での学習が不可欠となるので、留意すること。

○研究を深め、活用する能力を高めるために、学生の自主企画として①「ゼミ合宿」、②「子どもワークショップ、美術館鑑賞等のイベント、交流会」、③「ゼミ学習成果発表会・展覧会」等、授業外、学外での活動も実施しますので、自主的、積極的に活動すること。

6. その他履修上の注意事項

○研究の根底に「子どもの視点」をもち、自ら進んで学習に挑んでください。

○レポート作成や研究発表に際して、デジカメやPC機器を有効に活用してください。

○ゼミ生同士(同学年、異学年)の連絡、交流を密にして協同の学習、研究を進めてください。

○習得した基礎的な内容をもとに、さらに自主企画イベント等で、活用し、獲得した知識の社会化を図ってください。

○進度や学習状況で、内容を適時変更する場合がありますので、留意ください。

7. 授業内容

- 【第1回】
 - ・オリエンテーション(授業の目的、内容、方法、評価などについて)
 - ・夏季休業中の自主研修、美術館研修の発表、報告
- 【第2回】
 - ・自主テーマによる製作①-1身の回りの人工材
- 【第3回】
 - ・自主テーマによる製作①-2
- 【第4回】
 - ・自主テーマによる製作①-3
- 【第5回】
 - ・自主テーマによる製作②-1身の回りの自然材
- 【第6回】
 - ・自主テーマによる製作②-2
- 【第7回】
 - ・自主テーマによる製作②-3
- 【第8回】
 - ・自主テーマによる製作③-1顔料から絵の具をつくり描く
- 【第9回】
 - ・自主テーマによる製作③-2
- 【第10回】
 - ・自主テーマによる製作④粘土の焼成
- 【第11回】
 - ・子どものためのワークショップ模擬授業①
- 【第12回】
 - ・子どものためのワークショップ模擬授業②
- 【第13回】
 - ・子どものためのワークショップ模擬授業③
- 【第14回】
 - ・学習内容のリフレクションとレポート提出
- 【第15回】
 - ・授業のまとめ(発表と研究冊子の作成)