

1. 科目名 (単位数)	保育キャリア応用演習 (2単位) 再履修用		3. 科目番号	GECD2106
2. 授業担当教員	チームティーチング			GECD2416
4. 授業形態	オムニバス形式で内容ごとに担当の先生が入れ替わり、演習を中心として行います。		5. 開講学期	春期
6. 履修条件・他科目との関係	保育キャリア基礎演習を受講していること。			
7. 講義概要	保育者として必要な専門科目を十分に理解し、効果的に学習を進めるための知識・技能の基礎力を身につけることを目的とする。第1に文章表現力を養う。第2にコミュニケーション能力を向上させる。第3に基本学力を習得し次にあげる学習の習熟ができるようにする。1. 実習に必要な文章力を身につける。2. 自分を表現する能力を身につける。3. 専門科目の学習の準備としての論理的思考力を身につける。4. 保育に必要な教材制作ができる。5 保育の実際を見学し子どもと保育者の生活を知る			
8. 学習目標	1、幼児教育の専門的基礎技能の習得をする。 2、幼児教育に携わる人間として、専門性を醸成していく生活態度を身につける。 3、実践的な活動の理解と習熟を図る。 4、専門職者としての教養問題の理解と習熟を図る。			
9. アサイメント (宿題) 及びレポート課題	4 教養問題の予習と復習 (わからなかったものはわかるまで質問等する。)			
10. 教科書・参考書・教材	【教科書】保育士採用試験情報研究会『スイスイわかる保育士採用教養試験』一ツ橋書店 【参考書】文部科学省「幼稚園教育要領」「保育所保育指針」「幼保連携型認定こども園教育・保育要領」東京福祉大学編『保育児童福祉要説』中央法規			
11. 成績評価の規準と評定の方法	○成績評価の規準 ・教材を製作しその活用について考えられたか ・保育の実際について理解ができたか ・保育見学において乳幼児や保育の場に親しみをもち適切に学習ができたか ・キャリア形成のために必要な一般的な知識及び思考力を身に付けられたか。 ○評価の方法 "使用教科書のワーク編への記入やポートフォリオ 50% 授業への参加態度 20% 課題提出状況とその成果 30%			
12. 受講生へのメッセージ	前年の単位取得ができなかった学生用の講座であるので、基本的には (4 単位) のキャリア応用演習を選択すること。またこれでは十分でないので、自主講座に参加することが望ましい。			
13. オフィスアワー	授業の中で提示する			
14. 授業展開及び授業内容				
講義日程	授業内容	学習課題		
第1回	教養基礎 数的推理10 (予想問題14~17) 教養試験 pp84~87	事前学習	事前に配布指定された問題を読んで予習をする	
		事後学習	講義で扱った例題を解き、その解法などに習熟する	
第2回	教養基礎 判断推理1 (論理の問題) 教養試験 pp88~89 98 112~113	事前学習	事前に配布指定された問題を読んで予習をする	
		事後学習	講義で扱った例題を解き、その解法などに習熟する	
第3回	教養基礎 判断推理2 (集合の問題) 教養試験 pp107 118~119	事前学習	事前に配布指定された問題を読んで予習をする	
		事後学習	講義で扱った例題を解き、その解法などに習熟する	
第4回	教養基礎 判断推理3 (暗号、道順の問題) 教養試験 pp90 112~113 118~119	事前学習	事前に配布指定された問題を読んで予習をする	
		事後学習	講義で扱った例題を解き、その解法などに習熟する	
第5回	教養基礎 判断推理4 (推論の問題) 教養試験 pp91 103~104 114~115	事前学習	事前に配布指定された問題を読んで予習をする	
		事後学習	講義で扱った例題を解き、その解法などに習熟する	
第6回	教養基礎 判断推理5 (位置の問題) 教養試験 pp92~93 100 116~117	事前学習	事前に配布指定された問題を読んで予習をする	
		事後学習	講義で扱った例題を解き、その解法などに習熟する	
第7回	教養基礎 判断推理6 (順序の問題) 教養試験 pp94 102~103 114~115 120~121	事前学習	事前に配布指定された問題を読んで予習をする	
		事後学習	講義で扱った例題を解き、その解法などに習熟する	

第 8 回	教養基礎 判断推理 7 (平面の問題) 教養試験 pp94~95 105 109 120~121	事前学習	事前に配布指定された問題を読んで予習をする
		事後学習	講義で扱った例題を解き、その解法などに習熟する
第 9 回	教養基礎 判断推理 8 (空間の問題) 教養試験 pp95 106 108	事前学習	事前に配布指定された問題を読んで予習をする
		事後学習	講義で扱った例題を解き、その解法などに習熟する
第 10 回	教養基礎 判断推理 9 (展開の問題) 教養試験 pp96~97 110~111 122~123	事前学習	事前に配布指定された問題を読んで予習をする
		事後学習	講義で扱った例題を解き、その解法などに習熟する
第 11 回	教養基礎 判断推理 10 (勝敗の問題) 教養試験 pp98~99 101~102 116~117	事前学習	事前に配布指定された問題を読んで予習をする
		事後学習	講義で扱った例題を解き、その解法などに習熟する
第 12 回	教養基礎 資料解釈 1 (基本問題 1~3) 教養試験 pp124~127	事前学習	事前に配布指定された問題を読んで予習をする
		事後学習	講義で扱った例題を解き、その解法などに習熟する
第 13 回	教養基礎 資料解釈 2 (練習問題 1~3) 教養試験 pp128~132	事前学習	事前に配布指定された問題を読んで予習をする
		事後学習	講義で扱った例題を解き、その解法などに習熟する
第 14 回	教養基礎 資料解釈 3 (練習問題 4) (予想問題 1・2) 教養試験 pp132~137	事前学習	事前に配布指定された問題を読んで予習をする
		事後学習	講義で扱った例題を解き、その解法などに習熟する
第 15 回	教養基礎 資料解釈 4 (予想問題 3・4) 教養試験 pp138~141)	事前学習	事前に配布指定された問題を読んで予習をする
		事後学習	講義で扱った例題を解き、その解法などに習熟する