

授業科目	* こども学特別演習 (阿南)					単位	2			
履修	必修	関連資格				ナンバリング	CH11102J			
開講年次	2	開講時期	通年	該当DP	DP4-1 DP4-2					
担当教員	阿南 寿美子									
授業概要	こども学特別演習は、保育に関する学びの総合的な科目として位置付けられている。こども学基礎演習や他の科目で学んだことを土台として、ゼミごとにテーマや活動内容を決めて、それぞれに実践的に学びを深める科目である。									
学生が達成すべき行動目標	1. 主体的に課題を設定し、実践や演習方法を考え、実行することができる。 2. 研究活動やその成果に対して、適切な自己評価および相互評価ができる。 3. ゼミ内外の学生、あるいは学外者と協力して、保育に関する行事や活動、研究発表などを企画運営することができる。									
達成度評価										
評価と評価割合／評価方法	試験	小テスト	レポート	発表(口頭、プレゼンテーション)	レポート外の提出物	その他	合計	備考		
総合評価割合	0	0	0	40	0	60	100			
知識・理解 (DP1-1)										
知識・理解 (DP1-2)										
知識・理解 (DP1-3)										
知識・理解 (DP1-4)										
思考・判断 (DP2-1)										
思考・判断 (DP2-2)										
関心・意欲 (DP3-1)										
関心・意欲 (DP3-2)										
態度(DP4-1)				20			20			
態度(DP4-2)				20		60	80			
態度 (DP4-3)										
技能・表現 (DP5-1)										
技能・表現 (DP5-2)										
技能・表現 (DP5-3)										
具体的な達成の目安										
理想的レベル				標準的なレベル						
研究課題に対し、ゼミ教員と相談しながら主体的に進めることができ、その成果を他者に分かりやすく表現することができる。				積極的にゼミ活動に参加し、計画的かつ継続的に研究課題に取り組むことができる。						
授業計画										
進行	テーマ・講義内容	授業の運営方法		学習課題(予習・復習)		予習・復習時間(分)				
1	テーマ: 授業ガイダンス ゼミごとに1年間の授業運営や活動についてディスカッションする。	演習(ゼミナール)		ゼミ活動の方向性を考える		60				

2	テーマ:研究・ゼミ活動 研究課題を明らかにし、計画性を持って研究活動を進める。	演習(ゼミナール)	ゼミ活動	60
3	テーマ:研究・ゼミ活動 計画的に基づいて研究活動を進める。	演習(ゼミナール)	ゼミ活動	60
4	テーマ:研究・ゼミ活動 計画的に基づいて研究活動を進める。	演習(ゼミナール)	ゼミ活動	60
5	テーマ:研究・ゼミ活動 計画的に基づいて研究活動を進める。	演習(ゼミナール)	ゼミ活動	60
6	テーマ:研究・ゼミ活動 計画的に基づいて研究活動を進める。	演習(ゼミナール)	ゼミ活動	60
7	テーマ:研究・ゼミ活動 計画的に基づいて研究活動を進める。	演習(ゼミナール)	ゼミ活動	60
8	テーマ:研究・ゼミ活動 計画的に基づいて研究活動を進める。	演習(ゼミナール)	ゼミ活動	60
9	テーマ:研究・ゼミ活動 計画的に基づいて研究活動を進める。	演習(ゼミナール)	ゼミ活動	60
10	テーマ:研究・ゼミ活動 計画的に基づいて研究活動を進める。	演習(ゼミナール)	ゼミ活動	60
11	テーマ:研究・ゼミ活動 研究課題の理解を深めるために施設の見学に行く。	演習(ゼミナール)	ゼミ活動	60
12	テーマ:研究・ゼミ活動 計画的に基づいて研究活動を進める。	演習(ゼミナール)	ゼミ活動	60
13	テーマ:研究・ゼミ活動 計画的に基づいて研究活動を進める。	演習(ゼミナール)	ゼミ活動	60
14	テーマ:研究・ゼミ活動 計画的に基づいて研究活動を進める。	演習(ゼミナール)	ゼミ活動	60
15	テーマ:研究・ゼミ活動 計画的に基づいて研究活動を進める。	演習(ゼミナール)	ゼミ活動	60
16	テーマ:研究・ゼミ活動 計画的に基づいて研究活動を進める。	演習(ゼミナール)	ゼミ活動	60
17	テーマ:研究・ゼミ活動 計画的に基づいて研究活動を進める。	演習(ゼミナール)	ゼミ活動	60
18	テーマ:研究・ゼミ活動 計画的に基づいて研究活動を進める。	演習(ゼミナール)	ゼミ活動	60
19	テーマ:研究・ゼミ活動 計画的に基づいて研究活動を進める。	演習(ゼミナール)	ゼミ活動	60
20	テーマ:研究・ゼミ活動 計画的に基づいて研究活動を進める。	演習(ゼミナール)	ゼミ活動	60
21	テーマ:研究・ゼミ活動 計画的に基づいて研究活動を進める。	演習(ゼミナール)	ゼミ活動	60
22	テーマ:研究・ゼミ活動 計画的に基づいて研究活動を進める。	演習(ゼミナール)	ゼミ活動	60
23	テーマ:研究・ゼミ活動 計画的に基づいて研究活動を進める。	演習(ゼミナール)	ゼミ活動	60
24	テーマ:研究・ゼミ活動 計画的に基づいて研究活動を進める。	演習(ゼミナール)	ゼミ活動	60

25	テーマ:研究・ゼミ活動 計画的に基づいて研究活動を進める。	演習(ゼミナール)	ゼミ活動	60
26	テーマ:研究・ゼミ活動 計画的に基づいて研究活動を進める。	演習(ゼミナール)	ゼミ活動	60
27	テーマ:研究・ゼミ活動 計画的に基づいて研究活動を進める。	演習(ゼミナール)	ゼミ活動	60
28	テーマ:2年間のふりかえりとまとめ それぞれのゼミごとに2年間の学びをまとめる	演習(ゼミナール)	ゼミ活動	60
29				
30				
<hr/>				
理解に必要な予備知識や技能	授業での学びだけでなく、実習やボランティアなどの体験全てがベースとなります。			
テキスト	なし			
参考図書・教材／データベース・雑誌等の紹介	研究課題に関連した参考図書、データベース、雑誌をその都度ゼミ活動の中で紹介します。			
授業以外の学習方法・受講生へのメッセージ	研究課題によっては、学外での見学、実践、調査、または製作などがおこなわれます。 基本的には、授業としては前期14回・後期14回でおこないますが、ゼミ活動の内容次第では、集中的に実施することがあります。ゼミ活動の計画を指導教員相談のうえ、その計画に沿って活動をしますのでご注意ください。			
達成度評価に関するコメント	研究課題によって課題が異なります。具体的な内容は、研究課題が明確になった後指導教員が指示します。「その他」では、ゼミ活動への積極的な参加態度を評価します。			

