

강의계획서

2016학년도 2학기

유아교육과

학습과목	(909070) 교육방법및교육공학	학점	2	주당시간	2	
담당교수	하경표 (인)	E-mail				
		연락처				
강의목표	교육방법 및 교육공학에 관한 기본적인 이해와 교수방법에 대한 실질적인 기술을 배운다. 상담시간 화 : (09:00 - 12:00) 목 : ((09:00 - 12:00)					
강의진행방식	강의식					
평가방법	중간 30 기말 30 출석 10 과제 10 사이버강좌 20					
상담시간	요일	시작시간	종료시간	비고		
조회된 자료가 없습니다.						
	교재명		저자명	출판사	출판년도	
주교재	교육방법 및 교육공학		하경표	동문사	2013	
참고도서	21세기 교육방법 및 교육공학		이화여자대학교 교육공학과	교육과학사	2001	

▣ 강의진행계획 ▣

주	월/일	강의내용	기자재	과제물	학습자료
1		교재 소개 및 강의 진행, 평가 방법			
2		교육방법의 이해			주교재
3		교육방법의 변천			주교재
4		교수-학습의 개념			주교재
5		교수이론과 모형			주교재
6		학습이론			주교재
7		학습자에 대한 이해			주교재
8		중간고사			
9		학습자의 정의적 특성			주교재
10		교수방법의 이해			주교재
11		교육공학의 이해			주교재
12		교수매체			주교재
13		컴퓨터를 활용한 수업			주교재
14		원격교육의 이해			주교재
15		총정리			주교재

▣ 온라인 강의진행계획 ▣

주	강	강의내용	과제물	학습자료
1	1	교육의 개념		
2	2	교육방법의 개념 및 고대의 교육방법		
3	3	중세 및 근대의 교육방법		
4	4	학습의 특징		
5	5	수행평가의 개념 및 특징		
6	6	교수이론		
7	7	행동주의, 인지주의 구성주의 이론		
9	8	학습자의 지능 및 창의성		
10	9	학습자의 동기		
11	10	교수방법		
12	11	교육공학의 개념		
13	12	교수매체의 분류		
14	13	교수매체의 선정 및 활용		
15	14	컴퓨터활용수업의 이해		

장애 학생
지원안내

본 교과목을 수강하는 장애 학생은 수업에 별도 도움이 필요한 경우 장애 학생 지원센터(031-467-4729)로 필요한 도움을 요청 (예 : 청각-효과적인 학습 효과를 위해 교수와 가장 가깝게 자석 배치 & 지체장애 및 지적장애 등-시험시간 연장 등)