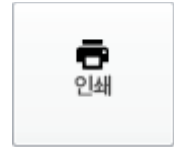


## 2018학년도 1학기 수업계획서



교과목	과목명	아동발달	학수번호	252085	분반	01
	이수구분	전기	학점	3.0	시간	이론 : 3.00 / 실습 : 0.00
	인증구분		교재명	아동발달의 이해		
주 수강대상	작업치료학과 학생		강의요일/시간	월56금1		
			강의실	[의학관 지상 5층] 504강의실		
담당교수	성명	최유임				
	소속	의과대학 작업치료학과				
	연락처	전화		연구실		
		휴대폰				
	면담가능요일/시간	수, 금				

### 교과목 기본정보

선수과목 또는 선수학습	이수체계도의 선수과목									
교과목 성격	인간의 발달에 대한 이론을 학습하고 정상 발달 과정 및 발달 체계를 확인한다.									
교과목 목표	발달 이론 및 정상 발달 영역과 발달 과정을 이해하고 이를 작업치료 중재 분야와 연결할 수 있다.									
활용기자재	유인물	LCD프로젝트	컴퓨터노트북	전자칠판	기타					
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>					
수업방법	강의식	토론식	세미나식	실험실습식	인터넷전용	인터넷병행	기타			
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
성적평가방법(%)	중간(수시)/기말고사		출석 및 과제			기타평가도구(20%)				
	중간	기말	출석	과제	발표	토론	퀴즈	팀활동	태도	기타
	30	30	20	0	0	0	15	0	5	0
참고도서										

유의사항	

### 교과목 학습성과

학습성과(PO)	학습성과 중요도	교과목 학습성과 내용
1.기초지식	상(●)	아동발달의 이론의 개념을 이해할 수 있음
4.실무능력	상(●)	아동발달의 각 영역별 발달을 이해할 수 있음

### 교과목별 NCS분류 지정

교과목	대분류	중분류	소분류	일치 비율
등록된 NCS분류가 존재하지 않습니다.				

\* NCS 및 학습모듈 검색 (참고 사이트 바로가기)

\* 비율은 NCS항목에 교과목 성격이 얼마나 일치하는지를 판단하는 기준입니다.

### 주별 세부내용

주차	학습주제	학습내용	강의방법	과제	학습자료
1	아동발달의 본질 및 개념	발달의 개념 및 발달 이론 소개 아동발달의 본질	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
2	아동발달의 이론 1	성숙이론 학습이론	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
3	아동발달의 이론 2	정신분석이론 인지발달이론 동물행동학 적이론 생태 학적이론	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
4	아동발달의 연구방법	아동 발달의 연구목적 아동발달의 연구과정 자료수집 방법	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	연구실 안전교육 이수증 제출	교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____

주차	학습주제	학습내용	강의방법	과제	학습자료
		연구설계 아동발달 연구 접근 법 아동발달 연구의 윤 리적 문제			
5	신생아기	신생아의 신체적 특 징 신생아의 생리적 기 능 신생아의 감각기능 및 반사운 동	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
6	영아기 1	신체 발달 - 신체적 성장 - 생리적 기능 - 뇌와 신 경계 발달 - 운동기능 발달 - 감각과 지각 발달	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
7	영아기 2	신체 발달 - 신체적 성장 - 생리적 기능 - 뇌와 신 경계 발달 - 운동기능 발달 - 감각과 지각 발달	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
8	중간고사		<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
9	영아기 3	인지 발달 -피아제 및 정보처리 접근법 -언어발달 -지능검사 사회정서발 달 -정서 발달 -기질 발달 -애착 발달	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
10	유아기 1	신체 발달 -신체적 성 장 -뇌의 성장 -운동기능 의 발달 인지 발달 -유아기 사 고의 특징 -유아기 기	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____

주차	학습주제	학습내용	강의방법	과제	학습자료
		억발달 -유아기 언어발달			
11	유아기 2	사회정서 발달 -정서 발달 -놀이 -성역할 발달 -사회화와 가족의 영향 -가족구조의 변화	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
12	아동기 1	신체 발달 -신체적 성장 -운동기능의 발달 -건강관리와 질병 인지 발달 -아동기 사고의 특징 -아동기 주의와 기억 발달 -인지양식 -지능과 창의성 -언어 발달	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
13	아동기 2	사회정서 발달 -자기 이해의 발달 -정서 발달 -도덕성 발달 -친사회적 행동 -또래 관계 -학교 생활 -가족구조의 변화	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
14	아동기 3	사회정서 발달 -자기 이해의 발달 -정서 발달 -도덕성 발달 -친사회적 행동 -또래 관계 -학교 생활 -가족구조의 변화	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
15	아동기 발달장애	행동장애 -자폐 장애 -주의력결핍 과잉행동장애 -폭행장애 -학습장애 -먹기장애	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
16	기말고사				

주차	학습주제	학습내용	강의방법	과제	학습자료
			<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____