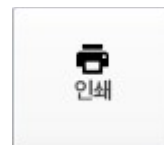


2016학년도 2학기 수업계획서



교과목	과목명	재활치료의심 리학적기초	학수번호	252067	분반	01
	이수구분	전기	학점	2.0	시간	이론 : 2.00 / 실습 : 0.00
	인증구분		교재명	심리학의 이해 4판(학지사)		
주 수강대상	작업치료학과 학생		강의요일/시간	화67		
			강의실	평생4307(감각통합치료실A)		
담당교수	성명	최유임				
	소속	의과대학 작업치료학과				
	연락처	전화		연구실		
		휴대폰		Email		
	면담가능요일/시간	월요일 및 수요일 오후				

교과목 기본정보

선수과목 또는 선수학습		이수체 계도의 선수과 목								
교과목 성격	임상에서 재활치료를 실시하기 위한 기초 심리학 이론 및 개념을 이해하는 교과목									
교과목 목표	심리학 이론 및 기본 개념들을 이해하고 이러한 심리학 이론들이 작업치료 이론 및 실제에 미친 영향을 확인하여 임상현장에 적용할 수 있다.									
활용기자재	유인물	LCD프 로젝트	컴퓨터 노트북	전자칠판	기타					
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
수업방법	강의식	토론식	세미나 식	실험실 습식	인터넷 전용	인터넷 병행	기타			
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
성적평가방법 (%)	중간(수시)/기말 고사		출석 및 과제	기타평가도구(20%)						

	중간	기말	출석	과제	발표	토론	퀴즈	팀활동	태도	기타
	30	30	10	10	5	0	10	0	5	0
참고도서	심리학의 현대적 이해(학지사) 인간행동과 심리학(학지사)									
유의사항										

교과목 학습성과

학습성과(PO)	학습성과 중요도	교과목 학습성과 내용
----------	----------	-------------

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	심리학에 대한 기본 개념	심리학의 정의 심리학의 역사 심리학의 관점 및 분야 심리학 연구방법	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	1. 내용 정리 및 이론가 및 이론에 대해 조사하기 2. 퀴즈 문제 만들어 오기	교재물 1-39 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
2	행동의 생물학적 기초	생물심리학 신경계 기본 단위 및 신경계 구성	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	1. 퀴즈 2. 내용 정리 3. 퀴즈 문제 만들어 오기	교재물 42-65 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
3	감각과 지각	시각기관 및 청각기관 지각	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론	1. 퀴즈 2. 내용 정리 3. 퀴즈 문	

주차	학습주제	학습내용	강의방법	과제	학습자료
		- 주의와 그 기능 - 모양지각 - 깊이지각 및 형태지각	<input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	제 만들어 오기	교재물 66-102 유인물 _____ 기타물 _____
4	학습	학습의 정의와 종류 고전적 조건형성 조작적 조건형성 인지학습	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	1. 퀴즈 2. 내용 정리 3. 퀴즈 문제 만들어 오기	교재물 104-134 유인물 _____ 기타물 _____
5	기억	기억의 일반적 특성 기억과정 기억현상	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	1. 퀴즈 2. 내용 정리 3. 퀴즈 문제 만들어 오기	교재물 136-168 유인물 _____ 기타물 _____
6	언어와 사고	언어의 발생 언어 구조 언어와 사고 언어와 뇌	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	1. 퀴즈 2. 내용 정리 3. 퀴즈 문제 만들어 오기	교재물 170-196 유인물 _____ 기타물 _____
7	발달	태내기 발달 영아기와 아동기 발달 청소년기 발달 성인기 발달	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	1. 퀴즈 2. 내용 정리 3. 퀴즈 문제 만들어 오기	교재물 198-236 유인물 _____ 기타물 _____
8	중간고사		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	중간고사	교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
9	동기와 정서	동기 이론 내재적 동기와 외재적 동기 정서 정서 기능 뇌와 정서	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	1. 퀴즈 2. 내용 정리 3. 퀴즈 문제 만들어 오기	교재물 238-272 유인물 _____ 기타물 _____
10	성격1	성격 정의 성격의 결정 요인	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	1. 퀴즈 2. 내용 정리 3. 퀴즈 문제 만들어 오기	교재물 274-304 유인물 _____ 기타물 _____
11	성격2	성격 이론 성격 검사	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	1. 퀴즈 2. 내용 정리	교재물 274-304 유인물 _____ 기타물 _____

주차	학습주제	학습내용	강의방법	과제	학습자료
12	심리검사와 지능	심리평가 심리검사 요건 심리검사 종류	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	1. 퀴즈 2. 내용 정리 3. 퀴즈 문제 만들어 오기	교재물 306-344 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
13	심리검사와 지능	인지기능검사 성격 및 정서검사 기타 검사	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	1. 퀴즈 2. 내용 정리 3. 퀴즈 문제 만들어 오기	교재물 306-344 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
14	이상행동과 적응	이상행동 정의 및 판별기준 정신장애 분류 체계 정신장애 관련 이론 불안장애 우울장애 양극성장애 강박장애 정신분열증 성격장애 기타 장애들	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	1. 퀴즈 2. 내용 정리 3. 퀴즈 문제 만들어 오기	교재물 346-387 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
15	스트레스와 건강	스트레스 이론 스트레스 요인 스트레스 반응 스트레스 관리	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	1. 퀴즈 2. 내용 정리 3. 퀴즈 문제 만들어 오기	교재물 390-417 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
16	기말고사		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	기말고사	교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____