

## 2017학년도 1학기 수업계획서



교과목	과목명	작업수행분석	학수번호	252034	분반	01
	이수구분	전선	학점	3.0	시간	이론 : 2.00 / 실습 : 2.00
	인증구분		교재명	Task Analysis		
주 수강대상	Occupatioanl Therapy Students		강의요일/시간	화1234		
			강의실	평생4308(정신사회OT실습실)		
담당교수	성명	최유임				
	소속	의과대학 작업치료학과				
	연락처	전화		연구실		
		휴대폰		Email		
	면담가능요일/시간					

### 교과목 기본정보

선수과목 또는 선수학습						이수체 계도의 선수과 목				
교과목 성격	인간의 작업활동의 구조들을 분석하고 각각에 영향을 미치는 생물심리사회적 요인들을 확인하여 작업수행을 위한 평가 및 중재 프로그램을 수립할 수 있는 능력을 키울 수 있도록 하는 이론 및 실습수업 교과목									
교과목 목표	1. 인간의 작업활동에 영향을 미치는 생물심리사회적 요인들을 분석하고 확인할 수 있음 2. 작업활동 수행을 위한 단계화된, 클라이언트 중심의 중재 프로그램을 수립할 수 있음									
활용기자재	유인물	LCD프로젝트	컴퓨터노트북	전자칠판	기타					
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
수업방법	강의식	토론식	세미나식	실험실습식	인터넷전용	인터넷병행	기타			
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input 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	10	10	10	0	0	10	0	0
참고도서										
유의사항										

### 교과목 학습성과

학습성과(PO)	학습성과 중요도	교과목 학습성과 내용
1.기초지식	상(●)	작업의 영역 및 작업 유형을 이해할 수 있다.
4.실무능력	상(●)	작업에 대한 수행요인을 분석할 수 있다.
13.융합적사고배양 (미대)	상(●)	작업치료 대상자에게 적합한 작업을 계획할 수 있다.

### 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	작업수행 분석의 정의 및 이해	1. 작업수행 분석이란? 2. 작업수행 분석의 적용 3. 작업이란? 4. 연구실 안전교육	<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	연구실 안전교육 이수증 제출 (과제)	교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
2		1. 수예와 공작의 치			

주차	학습주제	학습내용	강의방법	과제	학습자료
	작업수행 분석의 정의 및 이해	료적 도구로서의 적용 2. 작업분석 3. 등급매기기 4. 임상사례 5. 질환별 작업수행 분석 보고서 계획 안내	<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	조 편성 및 주제 정하기	교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
3	나무조각 활동	1. 작업의 특징 2. 필요한 도구 3. 도구와 사용방법 4. 과정과 기법 5. 치료적 활동으로서의 고려사항	<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
4	등세공 활동	1. 작업의 특징 2. 필요한 도구 3. 도구와 사용방법 4. 과정과 기법 5. 치료적 활동으로서의 고려사항	<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	1차 주제 발표	교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
5	찢기 및 붙이기 그림 활동	1. 작업의 특징 2. 필요한 도구 3. 도구와 사용방법 4. 과정과 기법 5. 치료적 활동으로서의 고려사항	<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
6	마크라메 (매듭)활동	1. 작업의 특징 2. 필요한 도구 3. 도구와 사용방법 4. 과정과 기법 5. 치료적 활동으로서의 고려사항	<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	2차 주제 발표	교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
7	금속조각 활동	1. 작업의 특징			

주차	학습주제	학습내용	강의방법	과제	학습자료
		2. 필요한 도구 3. 도구와 사용방법 4. 과정과 기법 5. 치료적 활동으로서의 고려사항	<input 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	철보세공	1. 작업의 특징 2. 필요한 도구 3. 도구와 사용방법 4. 과정과 기법 5. 치료적 활동으로서의 고려사항	<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	최종 주제 발표	교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
10	타일공예	1. 작업의 특징 2. 필요한 도구 3. 도구와 사용방법 4. 과정과 기법 5. 치료적 활동으로서의 고려사항	<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	주제 발표에 따른 실행 준비	교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
11	목공예	1. 작업의 특징 2. 필요한 도구 3. 도구와 사용방법 4. 과정과 기법 5. 치료적 활동으로서의 고려사항	<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	실행 1	교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
12	가족공예	1. 작업의 특징 2. 필요한 도구 3. 도구와 사용방법 4. 과정과 기법 5. 치료적 활동으로서	<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	실행 2	교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____

주차	학습주제	학습내용	강의방법	과제	학습자료
		의 고려사항			
13	요리활동	1. 작업의 특징 2. 필요한 도구 3. 도구와 사용방법 4. 과정과 기법 5. 치료적 활동으로서의 고려사항	<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	실행 3	교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
14	직물활동	1. 작업의 특징 2. 필요한 도구 3. 도구와 사용방법 4. 과정과 기법 5. 치료적 활동으로서의 고려사항	<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	실행 4	교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
15	도예활동	1. 작업의 특징 2. 필요한 도구 3. 도구와 사용방법 4. 과정과 기법 5. 치료적 활동으로서의 고려사항	<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	실행 보고서 제출	교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____
16	기말고사		<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재 _____ 유인물 _____ 기타 _____