

## 2016학년도 2학기 수업계획서



<b>교과목</b>	<b>과목명</b>	운전및인지재활	<b>학수번호</b>	252054	<b>분반</b>	01
	<b>이수구분</b>	전선	<b>학점</b>	2.0	<b>시간</b>	이론 : 1.00 / 실습 : 2.00
	<b>인증구분</b>		<b>교재명</b>	작업치료를 위한 신경심리학, 군자출판사		
<b>주 수강대상</b>	작업치료학과 학생		<b>강의요일/시간</b>	수123		
			<b>강의실</b>	평생4308(정신사회OT실습실)		
<b>담당교수</b>	<b>성명</b>	최유임				
	<b>소속</b>	의과대학 작업치료학과				
	<b>연락처</b>	<b>전화</b>		<b>연구실</b>		
		<b>휴대폰</b>		<b>Email</b>		
	<b>면담가능요일/시간</b>	월요일 오후 및 금요일 오후				

### 교과목 기본정보

<b>선수과목 또는 선수학습</b>		<b>이수체계도의 선수과목</b>								
<b>교과목 성격</b>	1. 작업수행에서의 인지기능을 이해하고 인지기능 요소 및 이를 평가하고 중재하는 방법을 배우는 교과목임 2. 교통약자 및 장애인을 위한 운전재활에 대한 개념 및 평가방법, 중재접근법을 이해하는 수업임									
<b>교과목 목표</b>	1. 일상생활 및 작업수행에서의 인지기능의 역할을 이해하고 인지기능 요소 및 이를 평가하고 중재하는 방법을 설계할 수 있다. 2. 교통약자 및 장애인을 위한 운전재활에 대한 개념 및 평가방법, 중재접근법을 이해한다.									
<b>활용기자재</b>	<b>유인물</b>	<b>LCD프로젝트</b>	<b>컴퓨터노트북</b>	<b>전자칠판</b>	<b>기타</b>					
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
<b>수업방법</b>	<b>강의식</b>	<b>토론식</b>	<b>세미나식</b>	<b>실험실습식</b>	<b>인터넷전용</b>	<b>인터넷병행</b>	<b>기타</b>			
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
<b>성적평가방법 (%)</b>	<b>중간(수시)/기말고사</b>		<b>출석 및 과제</b>		<b>기타평가도구(20%)</b>					

	중간	기말	출석	과제	발표	토론	퀴즈	팀활동	태도	기타
	30	30	10	10	5	0	5	5	5	0
참고도서	시각, 지각 및 인지, 정담미디어 작업치료를 위한 인지재활, 퍼시픽북스									
유의사항										

### 교과목 학습성과

학습성과(PO)	학습성과 중요도	교과목 학습성과 내용
2.자료분석	상(●)	인지기능장애 및 운전능력을 평가할 수 있음
4.실무능력	상(●)	실제 적용할 수 있는 프로그램을 수립할 수 있음
7.영향이해	상(●)	생물심리사회적 요인 및 인지, 신체능력이 작업과 운전 에 미치는 영향을 이해할 수 있음
13.융합적사고배양	상(●)	운전 및 인지재활과 일상생활, 삶의 질 관련성을 융합적으로 사고할 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	작업치료와 인지재활	연구실 안전교육 인지재활 개요	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	연구실 안전교육 이수	교재물 _____ 유인물 1-20 _____ 기타물 _____
2	인지와 작업치료 과정	작업치료와 인지재활 - 인지재활	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론		

주차	학습주제	학습내용	강의방법	과제	학습자료
		범위 - ICF와 작업치료	<input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 1-20 유인물 _____ 기타물 _____
3	인지손상 확인 및 평가	평가 개요 초기평가 및 종합평가 평가 시 고려할 사항	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 21-34 유인물 _____ 기타물 _____
4	인지손상의 치료적 중재	재활과정에 영향을 주는 요인들 작업치료 수행목표 치료적 접근법 선택과 사용 인지재활 방법과 기술 치료적 중재 결과 평가	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	1차 퀴즈	교재물 35-57 유인물 _____ 기타물 _____
5	인지적 구성요소와 인지손상	인지: 방법과 진행과정 - 인지 정의 - 신경심리학에서이 방법들 - 뇌 구조와 기능에 대한 개관 - 인지 시스템	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	2차 퀴즈	교재물 58-76 유인물 _____ 기타물 _____
6	시각적 지각, 인식, 실인증	시각적 지각, 인식, 실인증 대상인식 안면인식	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	1. 3차 퀴즈 2. 인지손상 환자를 위한 워크북 제작(질환별)	교재물 77-97 유인물 _____ 기타물 _____
7	공간적 능력, 구성, 신체도식, 길 찾기	기초 시각 기능 구성기술 신체도식 길 찾기 시공간적 실인증	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 98-115 유인물 _____ 기타물 _____
8	중간고사		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
9	주의와 편측무시	일상적 주의의 구성요소	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론		

주차	학습주제	학습내용	강의방법	과제	학습자료
		주의시스템 편측무시	<input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 116-139 유인물 _____ 기타물 _____
10	기억과 기억상실증	작업기억 장기기억 시스템 기억에서의 처리과정 도식이론 장기기억 손상	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	회상치료 워크북 제 작(영역별)	교재물 140-161 유인물 _____ 기타물 _____
11	목적 있는 움직임과 실행증	인지와 과 제수행 행동을 위 한 프로그 램 실행 모델 실행증 이 해	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 162-181 유인물 _____ 기타물 _____
12	집행기능	집행기능 정의 일상적 행 동과 비일 상적 행동 초인지 집행기능장 애증후군	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 182-198 유인물 _____ 기타물 _____
13	운전재활	운전재활 개요	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	운전재활 관련 논문 요약 보고 서	교재물 1-30 유인물 _____ 기타물 _____
14	운전재활	운전재활 평가 및 사 정	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	운전재활 평가 보고 서	교재물 31-54 유인물 _____ 기타물 _____
15	운전재활	운전재활 분야에서의 작업치료사 의 역할	<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____	운전재활 특강 보고 서	교재물 55-72 유인물 _____ 기타물 _____
16	기말고사		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____