

# 2024학년도 1학기 수업계획서

교과목	과목명	인간발달론	학수번호	251267	분반	01
	이수구분	전기	학점	2.0	시간	이론 : 2.00/ 실습 : 0.00
	인증구분		교재명	오진 아 등 (2020). 영화로 배우는 인간성장발달. 수문사		
주 수강대상	간호학과 2학년		강의요일/시간	수 56		
			강의실	[평생교육원 지상 4층] 4이강의실		
담당교수	성명	강소라				
	소속	의과대학간호학과				
	연락처	전화		연구실		
		휴대폰		Email		
	면담가능요일/ 시간	월~금 9-6시 협의후 결정				

## 교과목 기본정보

선수과목 또는 선수학습	이수체 계도의 선수과 목									
교과목 성격	인간의 성장발달 이론에 대한 이해를 바탕으로 태아에서부터 죽음에 이르기까지 생애주기별 성장발달의 특징에 대한 지식을 습득한다.									
교과목 목표	목표 1. 인간 성장발달과 관련된 주요 발달이론을 설명한다. 2. 생애주기별 성장 발달의 특징을 설명한다.									
활용기자재	유인물	LCD프 로젝트	컴 퓨터 노트북	전자칠판	기타					
수업 방법	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
	강의식	토론식	세미나 식	실험실 습식	인터넷 전용	인터넷 병행	산학연 연계교 육	문제해 결(PBL)	리빙랩	프로젝 트기반 (PJBL)
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
성적 평가 방법 (%)	중간(수시)/기 말고사	출석 및 과제		기타평가도구						
	중간	기말	출석	과제	발표	토론	퀴즈	팀활동	태도	기타
	30	30	10	10	0	10	0	0	10	0
참고 도서										
유의사항	본 과목은 매주 1차시 강의 전달과 2차시 학생과 교수자의 상호적 활동이 병행되어 이루어짐									
장애 학생을 위한 조정 안내	장애 학생이 본 과목 수강에 도움이 필요한 경우 담당교수 및 장애 학생 지원 센터(☎ 063-850-5234~6)에 문의 요망 (대필지원, 수업자료 및 시험지 확대, 좌석 조정 등 가능한 범위 내에서 장애 유형에 부합하는 지원 제공 예정)									

## 교과목 학습성과

학습성과(PO)	학습성과 중요도	교과목 학습성과 내용
[간호] 1. 간호실무지 식	하(○)	다양한 교양지식과 전공지식에 근거한 간호술을 통합적으로 실무에 적용한다.

## 교과목 역량 정보

역량	하위 역량	구성 요인	역량 진단 문항
임상수행역 량	교양 및 간호전공 지식의 통합적용 역량	간호전공 지식	나는 전공지식을 간호수행에 활용할 수 있다.
			나는 전공지식을 간호수행에 부분적으로 활용할 수 있다.
			나는 간호수행에 필요한 전공지식을 설명할 수 있다.

\* 학생 역량 개발을 위해 위와 같이 역량을 설정하였으며, 역량 진단 문항을 통하여 학생의 역량 수준을 진단할 예정입니다.

## 주별 세부내용

수업계획서의 강의방법은 대면강의를 기준으로 작성되었습니다. 강의방법은 정부의 사회적 거리두기 및 교육부의 방침 및 본교 사정에 따라 변경될 수 있습니다.

주차	학습 주제	학습 내용	강의방법	수업방법	과제	학습자료
1	교과 목 설명 및 오리 엔테 이션	교과 목 설명 및 오리 엔테 이션		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 문제해결(PBL) <input type="checkbox"/> 리빙랩 <input type="checkbox"/> 프로젝트기반(PJBL) <input type="checkbox"/> 서비스러닝 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
2	성장 단계 특징 1	성장 발달 의 개 념, 원 리, 심리 성적 발달 이론 등		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 문제해결(PBL) <input type="checkbox"/> 리빙랩 <input type="checkbox"/> 프로젝트기반(PJBL) <input type="checkbox"/> 서비스러닝 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
3	성장 단계 특징 2	심리 사회 발달 이 론, 인지 발달 이 론, 애착 이론 등		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 문제해결(PBL) <input type="checkbox"/> 리빙랩 <input type="checkbox"/> 프로젝트기반(PJBL) <input type="checkbox"/> 서비스러닝 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
4	성장 단계 특징 3	도덕 발달 이 론, 영성 발달 이 론, 대인 관계 발달 이론 등		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 문제해결(PBL) <input type="checkbox"/> 리빙랩 <input type="checkbox"/> 프로젝트기반(PJBL) <input type="checkbox"/> 서비스러닝 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
5	발달 단계 별 특징 1	태아 의 발달 과 건강 한 출산		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 문제해결(PBL) <input type="checkbox"/> 리빙랩 <input type="checkbox"/> 프로젝트기반(PJBL) <input type="checkbox"/> 서비스러닝 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____

주차	학습 주제	학습 내용	강의 방법	수업 방법	과제	학습 자료
6	발달 단계 별 특징 2	신생아의 발달, 건강증진		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 문제해결(PBL) <input type="checkbox"/> 리빙랩 <input type="checkbox"/> 프로젝트기반(PJBL) <input type="checkbox"/> 서비스러닝 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
7	발달 단계 별 특징 3	영아 기의 발달, 건강증진		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 문제해결(PBL) <input type="checkbox"/> 리빙랩 <input type="checkbox"/> 프로젝트기반(PJBL) <input type="checkbox"/> 서비스러닝 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
8	중간 고사	중간 고사		<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 문제해결(PBL) <input type="checkbox"/> 리빙랩 <input type="checkbox"/> 프로젝트기반(PJBL) <input type="checkbox"/> 서비스러닝 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
9	발달 단계 별 특징 4	유아 기의 성장 발달, 건강증진		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 문제해결(PBL) <input type="checkbox"/> 리빙랩 <input type="checkbox"/> 프로젝트기반(PJBL) <input type="checkbox"/> 서비스러닝 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
10	발달 단계 별 특징 5	학령 전기의 성장 발달, 건강증진		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 문제해결(PBL) <input type="checkbox"/> 리빙랩 <input type="checkbox"/> 프로젝트기반(PJBL) <input type="checkbox"/> 서비스러닝 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
11	발달 단계 별 특징 6	학령 기의 성장 발달, 건강증진		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 문제해결(PBL) <input type="checkbox"/> 리빙랩 <input type="checkbox"/> 프로젝트기반(PJBL)		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____

주차	학습 주제	학습 내용	강의 방법	수업 방법	과제	학습자료
				<input type="checkbox"/> 서비스러닝 <input type="checkbox"/> 기타 _____		
12	발달 단계 별 특징 7	청소년기의 성장 발달, 건강 증진		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 문제해결(PBL) <input type="checkbox"/> 리빙랩 <input type="checkbox"/> 프로젝트기반(PJBL) <input type="checkbox"/> 서비스러닝 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
13	발달 단계 별 특징 8	성년기의 성장 발달, 건강 증진		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 문제해결(PBL) <input type="checkbox"/> 리빙랩 <input type="checkbox"/> 프로젝트기반(PJBL) <input type="checkbox"/> 서비스러닝 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
14	발달 단계 별 특징 9	중년기, 노년기의 성장 발달, 건강 증진		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input checked="" type="checkbox"/> 토론 <input checked="" type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 문제해결(PBL) <input type="checkbox"/> 리빙랩 <input type="checkbox"/> 프로젝트기반(PJBL) <input type="checkbox"/> 서비스러닝 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
15	기말 고사			<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 문제해결(PBL) <input type="checkbox"/> 리빙랩 <input type="checkbox"/> 프로젝트기반(PJBL) <input type="checkbox"/> 서비스러닝 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
16				<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 문제해결(PBL) <input type="checkbox"/> 리빙랩 <input type="checkbox"/> 프로젝트기반(PJBL) <input type="checkbox"/> 서비스러닝 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____