

강의계획서(2020년 1학기)

교과목명	글쓰기	분반	64	담당교수명	
과목코드	0000117224				
학과·학년	국제이공학부(엔지니어링사이언스) 1	학점	3.0	연구실번호	
요일, 시간	월 6-A, 월 6-B, 월 7-A, 월 7-B, 수 6-A, 수 6-B	교과목구분	교양	강의실	전주:인문대학2호관 502

수업목표	The aim of this course work is how to read and write the scientific papers. In doing so, the main focus is to give basic help to possible future science classes.
------	---

직전 강의평가 반영사항	More Discussion
--------------	-----------------

6대 핵심역량과의 관계

구분	소통역량	창의역량	인성역량	실무역량	모험역량	문화역량	합계
강의반영 비율(%)	30	30	10	10	10	10	100

주별 내용

						수업방식별시간	
						온라인	오프라인
제 1주	What is a scientific paper?						
제 2주	What is a scientific writing?						
제 3주	How to write the title.						
제 4주	How to write the abstract.						
제 5주	How to write the materials and methods.						
제 6주	How to write the results.						

강의계획서(2020년 1학기)

제 7주	How to write the discussion.		
제 8주	Midterm Exam.		
제9주	Practice of a scientific paper.		
제 10주	Practice of a scientific paper.		
제 11주	Practice of a scientific paper.		
제 12주	Practice of a scientific paper.		
제 13주	Practice of a scientific paper.		
제 14주	Practice of a scientific paper.		
제 15주	Final Exam.		
제 16주			

강의계획서(2020년 1학기)

권장 선수과목															
주교재	How to write and publish a scientific paper														
저자	Robert A. Day					출판사	Cambridge University Press					출판년도	2006		
참고자료															
교재언어	영어					강의언어	영어								
필요기자재															
상대/절대평가 구분	상대평가 I (A30%)					상대평가 II 비율 (A:A+B:C이하)		0	:	0	:	0	총 비율 (%)	0	
절대평가 기준															
평가계획	평가 요소별 배점														
	중간	20%	기말	20%	출석	10%	과제물	20%	안전교육	0%	Practice	10%	Practice	10%	Practice
기타()															
참고 사항	* 장애학생 교수학습지원 사항														
	- 강의		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 파일, 자료 등 제공					<input checked="" type="checkbox"/> 좌석배치(지정좌석) 조정							
			<input type="checkbox"/> 기타:												
	- 과제		<input checked="" type="checkbox"/> 과제 제출기한 연장					<input checked="" type="checkbox"/> 대안적 과제 제시							
			<input type="checkbox"/> 기타:												
- 평가		<input checked="" type="checkbox"/> 시험시간 연장					<input checked="" type="checkbox"/> 평가방법 조정(대독, 구두응답, 도우미 대필 답안작성 등)								
		<input checked="" type="checkbox"/> 별도의 시험 장소 제공													
		<input type="checkbox"/> 기타:													
		<input type="checkbox"/> 그 외(필요시 자유로이 추가 기술)													
※ 위 지원사항 등을 포함한 강의, 과제, 시험 등 학습과정에서 장애로 인하여 추가 지원이 필요한 경우 개강전 담당강사 및 장애학생지원센터를 통해 문의 바랍니다.															