


확장강의계획서

(2021 년도 1 학기)

과목명	알바트로스세미나	과목번호	COR1015-20
구분(학점)	1학점	수강대상	물리학과 1학년
수업시간	월 13:30-16:15	강의실	TBA

	성명: 유효빈	홈페이지: LINK (chrome browser사용)
	E-mail: hyobinyoo@sogang.ac.kr	연락처: 02-705-8433
	장소: K226	면담시간: 월수금 10:00~12:00

I. 교과목 개요(Course Overview)

1. 수업개요							
물리학과에 입학하는 새내기들이 교수와 긴밀한 유대관계를 통해, 대학생활에 적응하고, 전공과정에 대한 전반적인 파악을 통해 향후 진로 모색을 할 수 있는 능력을 배양하는데 주안점이 있다.							
2. 선수학습내용							
없음							
3. 수업방법 (%)							
강의	토의/토론	실험/실습	현장학습	개별/팀 별 발표	기타		
30 %	20 %	%	40 %	10 %	0 %		
4. 평가방법 (%)							
중간고사	기말고사	퀴즈	발표	프로젝트	과제물	참여도	기타
0 %	0 %	0 %	20 %	0 %	40 %	40 %	0 %

II. 교과목표(Course Objectives)

1. 대학생활에 필요한 정보 습득
2. 교양 및 물리학과 전공 과정에 대한 전반적인 이해
3. 졸업 후 진로에 대한 탐구

III. 수업운영방식(Course Format)

(* I-3의 수업방법의 구체적 설명)

∴ 코로나19 확산으로 수업은 비대면(ZOOM)으로 진행

1. 비대면 강의를 원칙으로 하나, 상황에 따라 대면 수업으로 전환할 수 있음.
2. 발열, 기침 등 코로나19 의심증상이 있거나 확진자와 접촉한 경우 대면수업에 출석할 수 없음. 이 경우 수업시작 전까지 담당교수에게 해당 사정을 통보한 경우에 한해 온라인 출석으로 대체함.
3. 코로나19 의심증상 등으로 대면수업에 출석하지 못하는 학생에게는 강의 PPT 또한 동영상 등을 제공함.
4. 수업시간에는 반드시 마스크를 착용하고 사회적 거리두기를 실천하여야 함.

1. 신입생 OT 참가 (학과 전공 소개, 진로소개)
2. 우수대학원생발표 및 시상 참가
3. 교수 및 선후배와의 대화 참여
4. 성평등 교육, 안전교육 및 비교과 과정 수강
5. 그룹별로 연구 실험실 탐방, 진로 및 학교 생활에 대한 리포트 작성 및 발표
6. 특별강연 수강

IV. 학습 및 평가활동(Course Requirements and Grading Criteria)

출석,
토의 및 토론 참여,
대학생활 및 진로에 관한 글쓰기 각 1회.

V. 수업규정(Course Policies)

1. 수업시간 중에 휴대전화 사용금지
2. 장애학생에 대한 좌석 우선 배정 등의 편의 제공

VI. 교재 및 참고문헌(Materials and References)

없음.

VII. 주차별 강의계획(Course Schedule)

학기가 시작되면 자세한 사항은 학과 홈페이지에 게재 예정.