

2024학년도 신입생 오리엔테이션 안내

울산대학교에 입학하게 된 여러분을 진심으로 환영합니다. 본 대학에서는 신입생에게 대학에서 수학하기 위해 필요한 예비지식을 전달하고, 소속 학부(과) 소개시간 및 재학생과의 교류시간을 통해 적응을 돕기 위하여 신입생 오리엔테이션을 다음과 같이 실시하오니 참석을 희망하시는 분은 신청하여 주시기 바랍니다.

1. 단과대학별 일정

구분	일자	집결시간 및 장소		오리엔테이션 실시		문의처 (단과대학 교학행정실)
		시간	장소	시간	장소(호실)	
의과대학 (의예과)	2월 21일 (수)	11:00	교육연구관 1층 (아산생명연구원)	11:00~16:00	교육연구관 1층 소통2강의실	02) 3010-4068
인문대학	2월 23일 (금)	08:30	*국문, 영문, 일문, 중문: 14호관 앞 *역사, 스페인, 프랑스: 20호관 앞	09:00~15:50	해송홀	052) 259-2504
생활과학대학			생활과학관 정문 (37호관)	09:00~16:00	다매체강당 (20-220호)	052) 259-2886
의과대학 (간호학과)	2월 26일 (월)	08:30	울산대학교 정문	09:00~15:00	18호관 109호	052) 259-1240
공과대학 (1차)			*기계: 4호관 앞 *항공: 2호관 앞 *조선: 국제관 앞 *첨단: 3호관 앞 *건설: 23호관 앞 *반도체: 울산대 정문	09:00~15:00	해송홀	052) 259-2124 052) 259-2291
공과대학 (2차)	2월 27일 (화)	08:30	*전기: 7호관 앞 *의공: 18호관-103호 *IT/AI: 19호관 앞 *화공: 1호관 앞 *산공: 18호관-202호	09:00~15:00	해송홀	052) 259-2124 052) 259-2291
사회과학대학			시청각교육관 1층 (20호관)	09:00~15:00	다매체강당 (20-220호)	052) 259-2404
예술대학			예술관 연주홀 (29-201호)	09:00~15:30	예술대학 연주홀	052) 259-1203
디자인·건축 융합대학	2월 28일 (수)	08:30	학생회관 정문 (22호관)	09:00~16:00	학생회관 소강당 (22-110)	052) 259-2265
과학기술 융합대학			울산대학교 정문	09:00~16:00	해송홀	052) 259-2303
경영대학			경영관 정문 (24호관)	09:00~16:00	다매체강당 (20-220호)	052) 259-2804

- 공과대학(1차):: 기계공학부(기계/항공), 조선해양공학부, 첨단소재공학부, 건설환경공학부, 나노반도체공학전공
- 공과대학(2차):: 전기공학부(전기전자/의공), IT융합학부(AI), 화학공학부, 산업경영공학부

2. 주요 프로그램

오전(09:00~12:00)	오후(13:00~)
<ul style="list-style-type: none">□ 성희롱·성폭력 예방 교육□ 학업관리 및 수강신청 방법 안내□ 취업 관련 프로그램 소개□ 학습역량 프로그램 소개□ 진로심리상담 프로그램 소개□ 도서관 이용 안내□ 학생복지 및 장학제도 안내	<ul style="list-style-type: none">□ 단과대학별, 전공별 소개□ 개별 전공별 프로그램 실시

※ 의과대학(의예과)는 별도 프로그램으로 진행 예정

3. 신청 : 울산대학교 홈페이지 입학안내/수험번호 입력/신입생 오리엔테이션 신청 (<https://uwin.ulsan.ac.kr/enff/entn/w/baw01u.aspx>)

◎ **오리엔테이션 신청기간 : 등록기간(2024. 2. 7[수])부터**
해당 단과대학 신입생 오리엔테이션 개최 4일 전까지 신청 가능함

4. 식사 : 참가자 전원에게 중식 제공

※ 의과대학(의예과)는 서울아산병원에서 별도 진행
(주소: 서울 송파구 올림픽로 43길 88 아산생명과학연구원)

5. 기타 : 식수 인원 관계로 오리엔테이션 참가 희망자는 반드시 신청 후 참석하여 주시기 바랍니다.

6. 문의 : 해당 단과대학 교학행정실(일정표 상 연락처 참조)

별첨 : 울산대학교 캠퍼스맵 1부. 끝.

ulsan.ac.kr ← 바로가기 클릭

※ 주요 행사장 위치도 (상세 위치는 캠퍼스맵 검색 요망)

