

2023 「WSU대학탐방」 운영 프로그램 안내

목 차

전 체 프 로 그 램	1
슬 브 릿 지 국 제 경 영 대 학	2
엔 디 컷 국 제 대 학	3-4
철 도 물 류 대 학	5-6
소 프 트 웨 어 (S W) 용 합 대 학	7
호 텔 외 식 조 리 대 학	8-10
보 건 복 지 대 학	11-14

우송대학교

2023 고교-대학연계 「WSU대학탐방」 운영 프로그램

번호	단과대학	학과	주제	
1	솔브릿지 국제경영대학	솔브릿지경영학부	솔브릿지 입학 을 위한 준비	
2	엔디컷 국제대학	AI·빅데이터학과	파이썬을 활용한 간단한 게임 프로그램 만들기	
3		글로벌호텔매니지먼트학과	로봇으로 대처할 수 없는 전문인 - 미래의 호텔매니저 되어보기	
4		융합경영 학 부	경영학전공	빅데이터는 미래의 석유이다.
5			세무·부동산학전공	세무회계 프로젝트
6			글로벌융합비즈니스학과	글로벌 시대에 필요한 인재가 되기 위한 지름길
7		철도건설 시스템 학부	글로벌철도학과	글로벌레일 레일톡톡
8	철도건설시스템전공		철도건설시스템전공 대학탐방 프로그램	
9	건축공학전공		재미있는 건축의 이해	
10	철도경영학과		철도경영학과 입학하고 JOB기	
11	물류시스템학과		KAL(Knowing About Logistics)	
12	철도 시스템 학부	철도전기시스템전공	직접 다뤄보며 이해하는 철도시스템	
		철도소프트웨어전공		
13		철도차량시스템학과	철도차량직 업무 & 기관사가 하는 업무와 방향성	
14	소프트웨어 (SW) 융합대학	테크노 미디어 융합학부	글로벌미디어영상학과	쉽게 접하는 유튜브 콘텐츠 제작
15			게임멀티미디어전공	게임 개발에 대해서
16			미디어디자인·영상전공	방송스튜디오 체험 및 타이포 모션그래픽 실습
17		IT융합 학 부	컴퓨터정보·보안전공 컴퓨터·소프트웨어전공	아두이노를 활용하는 모바일 분야 프로그래머의 역할 체험
18	호텔외식 조리대학	글로벌 조리학부	글로벌조리전공	All of the SICA
19			폴보퀴즈조리전공	French Cuisine Paul(for) U
20			글로벌외식창업전공	미래의 카페 창업을 위한 보틀케이크 제작 및 카페 음료 개발
21		외식 조리 학부	외식조리전공	어서와, 외식조리전공은 처음이지? 다 알려줄게
22			한식·조리과학전공	견과류 쌈장 실습
				소고기 배추말이 실습
23			외식·조리경영전공	외식조리학부 외식·조리경영전공 대학 생활 일일 체험
24		제과제빵·조리전공	Give it a try 제과제빵·조리전공 :제과제빵·조리전공 맛 봐보기!	
25		외식조리영양학부	리코타 치즈 만들기와 맛 테스트	
26		호텔관광경영학과	관광산업 전문가? 바로 너야!	
27	보건복지 대 학	사회복지학과	사회복지를 경험해보세요!	
28		작업치료학과	우송대학교 작업치료학과 및 작업치료사 로드맵 소개	
29		언어치료청각재활학과	청력검사와 언어검사에 대해 알아보자!	
30		보건의료경영학과	보건의료경영학과에서는 무엇을 배우는가?	
31		유아교육과	미리 가보는 우송대학교 유아교육과	
32		뷰티디자인경영학과	쉽게 따라할 수 있는 우송 K-Beauty	
33		응급구조학과	응급구조사란?	
34		소방·안전학부	전공체험을 통해서 알아가는 소방·안전학부	
35		간호학과	간호학과 탐방 - 우리 몸에서 나는 신기한 소리	
36			물리치료학과	예비 희망치료사, Let's go for physical therapy!
37		스포츠건강재활학과	스포츠계 최고의 조연 선수 트레이너!!(Athletictrainer)	

솔브릿지국제경영대학

학과	주제	프로그램 내용
솔브릿지경영학부	감성을 이어주는 마케팅 믹스	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학교 소개 및 전형 안내 <ul style="list-style-type: none"> - 학교/학과 특성화 프로그램, 교육과정 등 ■ 감성을 이어주는 마케팅 믹스 <ul style="list-style-type: none"> - 조별 활동(프로모션, 광고, 전략에 대한 조별 활동) ■ 솔브릿지 투어 <ul style="list-style-type: none"> - 솔브릿지국제경영대학 건물 투어 및 재학생의 대화
	관련 교과목	기업과 경영, 마케팅과 광고, 진로영어

엔디컷국제대학

학과	주제	프로그램 내용
AI·빅데이터학과	파이썬을 활용한 간단한 게임 프로그램 만들기	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학부 소개 (학부 교수) <ul style="list-style-type: none"> - 학부 교수진 소개 - 교과과정 및 진로 안내 ■ 파이썬을 활용한 게임 만들기 <ul style="list-style-type: none"> - 파이썬 프로그램에 대한 설명 및 이해 - 게임 프로그램 설명 - 프로그램 코딩 및 실행 ■ 질의 응답
	관련 교과목	컴퓨터적 사고와 프로그래밍, 소프트웨어 개발
글로벌호텔 매니지먼트학과	로봇으로 대처할 수 없는 전문인 - 미래의 호텔매니저 되어보기	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학교 소개 및 학과 소개 <ul style="list-style-type: none"> - 피피티 발표 (교수님 소개, 교육 과정, 수업/실습 안내, 진로 및 취업방향, 교환학생/인턴십 진행 방향, 작년 활동 동아리/학생회 등) ■ 빙고 퀴즈 (상품 증정), 카훗 대체 가능 <ul style="list-style-type: none"> - 호텔 기본적인 지식, 학과/호텔 관련 용어 퀴즈 진행 - 5등까지 상품 증정 ■ 무알콜 칵테일 만들기 체험 <ul style="list-style-type: none"> - (칵테일 종류 4가지 중 선택 가능) 관심이 있는 학생들 대상으로 다른 칵테일 체험 가능 ■ 레스토랑 디너 테이블 세팅 및 서비스 방법 체험 <ul style="list-style-type: none"> - French Service, English Service ■ 대학생활 및 입시준비 Tip안내, Q&A <ul style="list-style-type: none"> - 과팅, 선배, 동아리, 학생회 등 자유로운 질문 가능
	관련 교과목	관광 일반, 관광 서비스, 관광 영어, 호텔 식음료 서비스 실무, 바텐더
융합경영학부	글로벌 시대에 필요한 인재가 되기 위한 지름길	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학교 및 학과 소개 <ul style="list-style-type: none"> - 학교/학과 특성화 프로그램 (2+2 복수학위, 3+1 해외유학 프로그램), 교육목표, 학과역량 ■ 엔디컷건물, 시카건물을 비롯한 캠퍼스 투어 ■ 기업 경영을 하며 맞닥뜨릴 수 있는 문제들에 대해 설명하고 토론준비 <ul style="list-style-type: none"> - 기업윤리: 동물실험 반대 vs 동물실험 찬성 - 이윤 극대화 기업 vs 사회 환원 기업 ■ 각 조별로 주제에 관한 토론 및 포스터 만들기 <ul style="list-style-type: none"> - 앞서 토론한 내용과 관련하여 글로벌융합비즈니스학과에서 배우는 교과목 (마케팅, 회계관리, 경영기초, 경영언어 등)을 설명한 뒤 마무리 ■ 대학생활 및 입시준비 Tip 안내, Q&A
		관련 교과목
	경영학전공	빅데이터는 미래의 석유이다.

		관련 교과목	기업과 경영, 실용 경제, 비즈니스 영어, 마케팅과 광고, 진로와 직업
세무·부동산 학전공	세무회계 프로젝트		<ul style="list-style-type: none"> ■ 학교 소개 및 학과 소개 <ul style="list-style-type: none"> - 학교/학과 특성화 프로그램 설명 위주 - 학과장님 및 교수님의 학과소개 ■ 안전교육→ 부상/사고 예방교육, 공부 및 업무로 인한 거북목, 디스크 등 예방교육 ■ 동아리 소개 <ul style="list-style-type: none"> - 각 동아리 회장들의 동아리 소개 및 시연회 ■ 체험 프로그램 <ul style="list-style-type: none"> - 가계부 작성으로 인한 회계장부 작성 간접경험 - 회계에 대한 간략한 설명과 회계 프로그램 시연회 후 학생들이 직접 참여할 수 있는 회계 프로그램 체험 ■ 대학생활 및 입시준비 Tip 안내, Q&A <ul style="list-style-type: none"> - 학부 재학생들의 실질적인 대학생활 팁 안내
		관련 교과목	금융 일반, 기업과 경영, 금융상품 세일즈 증권거래업무, 상업경제

철도물류대학

학과	주제	프로그램 내용
철도 건설시스템 학부	글로벌 철도학과	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학교 소개 및 학과 소개 - 학교/학과 특성화 프로그램(해외어학연수, 2+2교환학생) - 교육과정 및 졸업 후 진로, 실습실(우송디젯철도아카데미) ■ 안전교육 ■ 엔디컷 건물을 비롯한 캠퍼스 투어 ■ 우송디젯철도아카데미 견학 및 운전체험 ■ 학과 입시 안내 및 철도대학 학과 차이설명, 글로벌철도 전망 설명
	관련 교과목	기업과경영, 사무관리, 회계원리, 물리학I, 물리학II, 수학I, 수학II, 미적분
	철도 건설시스템 전공	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학과 소개 - 철도건설시스템전공 특성화 프로그램 안내 (철도디젯아카데미, 현대건설기술교육원 등) - 철도건설시스템전공 비전 설명 - 철도실습실, 실험실(철도실험실, 구조실험실 등) 소개 ■ 철도건설 관련 견학 및 실습 - 신호기, 건널목, 레일 구조 설명 및 작동 ■ 디젯아카데미 견학 ■ 대학생활 및 입시준비 Tip 안내, Q&A - 학부 재학생들의 실질적인 대학생활 팁 안내
	관련 교과목	토목 일반, 토목 기초 실습, 고급 물리학, 산업 안전 보건 기초, 재료 일반
	건축공학전 공	<ul style="list-style-type: none"> ■ 건축공학전공 소개 - 건축공학전공 특성화 프로그램, 교육과정, 실습실 등 - 건축공학전공 교육목표, 졸업 후 진로 등 ■ 안전교육 - 코로나19 감염 예방을 위한 손소독제 사용 및 마스크 사용 권장 안내 - 건축 모형 제작 시 사용하는 도구에 대한 위험성 안내 ■ 원하는 건축 모형 디자인하고 만들어 보기 ■ 동아리 소개 및 동아리실 방문
	관련 교과목	건축일반, 기초제도, 미술, 수학1, 문학
철도경영학과	철도경영학과 입학하고 JOB기	<ul style="list-style-type: none"> ■ 우송대학교 및 철도경영학과 소개 - 교수진 및 학과 동아리 소개 - 스마트철도융합트랙 및 비즈니스 특별 교육과정 소개 ■ 학과 관련 취업 과정 및 취업 방법 소개 - 학교/학과 취업 방법 및 과정 등 - 우송 디젯 아카데미 실습실 견학 - 교수님의 특별강의 및 학과교수님과의 대화 ■ 대학생활 및 입시준비 Tip 안내, Q&A - 학부 재학생들의 실질적인 대학생활 팁 안내
관련 교과목	기업과경영, 사무관리, 회계원리, 기계일반, 전기 철도 시공 운용	

<p>물류시스템학과</p>	<p>KAL (Knowing About Logistics)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학교 소개 및 학과 소개 <ul style="list-style-type: none"> - 학생경력개발센터 등의 소개, 캡스톤 디자인을 이용한 설계 ■ 안전교육 <ul style="list-style-type: none"> - 코로나19, 독감 등에 대한 감염병 예방 교육 - 사고 발생 시 W4(철도물류관) 대피요령 교육 ■ 디젯아카데미 탐방 ■ 물류 5대 기능 및 물류사례 조사 및 발표 <ul style="list-style-type: none"> - 주제선정: 일상생활 속 물류의 쓰임 ■ 물류시스템 설계 디자인 학습 <ul style="list-style-type: none"> - 3D 프린트에 접목할 수 있는 설계도면 제작 교육 ■ 대학생활 및 입시준비 Tip 안내, Q&A <ul style="list-style-type: none"> - 학부 재학생들의 실질적인 대학생활 팁 안내
<p>철도시스템 학부</p> <p>-철도전기 시스템전공 -철도소프트 웨어전공</p>	<p>직접 다뤄보며 이해하는 철도시스템</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학교 소개 및 전공 소개 <ul style="list-style-type: none"> - 학교/학과 특성화 프로그램, 교육과정, 실습실 등 - 철도전기시스템전공, 철도소프트웨어전공 소개 - 재학생 Q&A ■ 학부 실습실 실습 <ul style="list-style-type: none"> - 선로전환기 실습실에서 실제로 선로 전환을 해보고 그것으로 인해 열차 진행 방향을 바꿔보는 체험을 한다. - 철도모형 디오라마 장치를 활용하여 열차 상태를 검지하고 주선으로 열차와 선로를 제어하는 실습으로 철도시스템에 대하여 이해한다 - 철도 원격제어 장치(SCADA System)를 VR로 직접 체험해보고 상황에 맞게 조치한다. ■ 우송디젯철도아카데미 탐방 <ul style="list-style-type: none"> - 우송디젯철도아카데미에 대한 설명(입교 기준, 취득 가능 자격증 등) 및 모의운전시스템을 직접 운전하는 실습.
<p>철도차량시스템학과</p>	<p>철도차량직 업무 & 기관사가 하는 업무와 방향성</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학교 소개 및 학과 소개 <ul style="list-style-type: none"> - 학과 입시 안내와 철도차량시스템학과의 교육과정 안내 - 학과 졸업생의 취업현황 소개 및 진로 방향 안내 ■ 안전교육 <ul style="list-style-type: none"> - 코로나 감염에 예방하기 위해 마스크 필수 착용 ■ 전공체험(우송디젯아카데미 견학) ■ 교수&재학생 Q&A <ul style="list-style-type: none"> - 입시준비Tip & 대학생활Tip & 진로방향에 대한 질의응답
	<p>관련 교과목</p>	<p>유통 일반, 전자 상거래 일반, 통합사회, 향만 물류일반, 기술가정</p> <p>물리학, 전기회로, 전기 전자기초, 프로그래밍, 융합과학 탐구</p> <p>물리학I, 물리학II, 수학I, 수학II, 미적분</p>

소프트웨어(SW)융합대학

학과	주제	프로그램 내용
테크노 미디어 융합학부	글로벌 미디어 영상학과	쉽게 접하는 유튜브 콘텐츠 제작
	관련 교과목	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학교 소개 및 학과 소개 <ul style="list-style-type: none"> - 학교/학과 특성화 프로그램, 교육과정, 실습실 등 - 방송제작특별교육과정, 한류콘텐츠과정 소개 ■ 안전 및 주의사항 ■ 제작 아이템 선정하기 ■ 대본 및 프리프로덕션 준비 ■ 촬영 및 송출 ■ 편집 ■ 팀별 제작분 평가 ■ 대학생활 및 입시준비 안내, Q&A (선배들과의 대화) 미디어 콘텐츠 일반, 영상 제작 기초, 영상 제작의 이해, 문화 콘텐츠 산업 일반, 방송 콘텐츠 제작, 기초촬영
	게임멀티 미디어전공	게임 개발에 대해서
	관련 교과목	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학교 소개 및 학과 소개 ■ 게임 엔진 유니티를 이용한 게임 제작 실습 경험 ■ 3D MAX 프로그램을 이용하여 그래픽 실습 경험 ■ 질의응답 프로그래밍, 소프트웨어 구조, 미술 창작
	미디어 디자인 ·영상전공	방송스튜디오 체험 및 타이포 모션그래픽 실습
	관련 교과목	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학교 소개 및 학과 소개 <ul style="list-style-type: none"> - 학교 및 학과 및 교육과정 소개 - 전공 관련 프로그램 (표준현장실습제, CO-UP 등) - 실습실 (MAC 전용 실습실, 스튜디오실 소개 등) ■ 안전교육 <ul style="list-style-type: none"> - 코로나 19 관련 안전교육 및 주의사항 관련 교육 ■ 전공체험(타이포그래피) <ul style="list-style-type: none"> - 애프터이펙트 기본 도구 설명 및 과정 소개 - 타이포그래피(글자활용)을 이용한 모션그래픽 제작. ■ 교수·재학생 Q&A <ul style="list-style-type: none"> - 학생들이 궁금했던 질문들을 교수님과 재학생의 답변 미술 창작, 기초촬영, 시각 디자인, 애니메이션 콘텐츠 제작, 음악 콘텐츠 제작
IT 융합 학부	-컴퓨터정보 ·보안전공 -컴퓨터소프트 웨어전공	아두이노를 활용하는 모바일 분야 프로그래머의 역할 체험
	관련 교과목	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학교 소개 및 학과 소개 <ul style="list-style-type: none"> - 학교/학과 특성화 프로그램, 교육과정, 실습실 등 ■ 안전교육 → 코로나19 감염 안전교육 ■ 아두이노 키트 소개 <ul style="list-style-type: none"> - 아두이노 소개, 아두이노를 활용한 작품 소개 ■ 아두이노 실습 체험 <ul style="list-style-type: none"> - 팀별 과제 수행 및 토론(아두이노 기능 작동 실습) ■ 졸업 후 진로 소개 <ul style="list-style-type: none"> - 학과 연계 회사 소개, 취득 가능 자격증 소개 ■ 대학생활 및 입시준비 Tip 안내, Q&A <ul style="list-style-type: none"> - 학부 재학생들의 실질적인 대학생활 Tip 안내 프로그래밍, 통신 일반, 정보 통신, 컴퓨터 구조, 컴퓨터 시스템 일반

호텔외식조리대학

학과	주제	프로그램 내용
글로벌조리전공	All of the SICA	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학교 소개 및 학과 소개 <ul style="list-style-type: none"> - 학교/학과 특성화 프로그램 소개 (CETT, BCC 등 해외 연수 프로그램) - 교육과정 및 졸업 후 진로 소개 - 실습실 시설, 실습기구 소개 ■ 안전교육 <ul style="list-style-type: none"> - 위생/안전교육 및 주의사항, 코로나-19 예방교육 실시 ■ 전공체험 <ul style="list-style-type: none"> - 엔디컷건물, 시카건물을 비롯한 캠퍼스 투어 - 파스타 만들기 실습 - 학과 입시 안내 및 조리대학 학과별 차이 설명, 글로벌 조리전공 전망 설명 ■ QnA, 대학생활 및 입시준비 팁 안내 <ul style="list-style-type: none"> - 학부 재학생들의 실질적인 대학생활 팁 안내 - 글로벌조리전공 영어면접 팁 안내
	관련 교과목	식품과 영양, 서양조리, 호텔 식음료 서비스 실무, 식품 분석, 제과
글로벌 조리학부	폴보퀴즈조리전공	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학교 소개 및 학과 소개 <ul style="list-style-type: none"> - 프랑스 본교 폴보퀴즈의 프로그램 및 교육과정에 대한 소개, 학과 실습실 등 ■ 안전교육 <ul style="list-style-type: none"> - 실습 시 위생에 대한 안전교육 ■ 요리 시연 및 실습 <ul style="list-style-type: none"> - 프랑스 요리의 간단한 서양 요리 만들어보기 (샌드위치, 파스타 등 다양한 요리 만들기) ■ 대학생활 및 입시준비 Tip ■ 간단한 Q&A와 요리 시식
	관련 교과목	서양조리, 제과, 제빵, 식품 가공 기술, 식품 위생
글로벌 외식창업전공	미래의 카페 창업을 위한 보틀케이크 제작 및 카페 음료 개발	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학교 소개 및 학과 소개 <ul style="list-style-type: none"> - 학교/학과 특성화 프로그램(해외어학연수, 2+2교환학생), 교육과정 및 졸업 후 진로, 실습실(스타리코) ■ 안전교육 <ul style="list-style-type: none"> - 위생/안전교육 및 주의사항, 코로나-19 예방교육 실시 ■ 엔디컷건물, 시카건물을 비롯한 캠퍼스 투어 ■ 미래 창업하고 싶은 메뉴 레시피 작성 ■ 보틀 케이크 제작 및 카페 음료 개발 후 발표 ■ 학과 입시 안내 및 조리대학 학과별 차이 설명, 글로벌외식창업전공 전망 설명 ■ 학부 재학생들의 실질적인 대학생활과 입시 준비 팁 안내
	관련 교과목	바텐더, 호텔 식음료 서비스 실무, 관광 서비스, 서양조리, 소믈리에

	외식조리전공	어서와, 외식조리전공은 처음이지? 다 알려줄게	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학교 소개 및 학과 소개 - 학교/학과 특성화 프로그램, 교육과정(블록제), 실습실 등 - 외식조리전공 학과 동아리소개 ■ 학과 실습실 투어(우송타워 및 커리너리) - 교내 실습실 투어(+술반, 술파인) - 실습실의 목적, 구비된 기물 등에 대한 설명 ■ 조리관련 프로그램 - 실습실 내 위생 및 안전수칙 설명 - 간단한 조리실습(실습실 사용이 가능한 경우 예: 카나페, 티라미수, 마들렌 등) - 자신이 원하는 음식 메뉴개발 후 레시피 작성 및 토론(실습실 사용이 불가능한 경우) ■ 대학생활 및 입시준비 Tip안내, Q&A, 기념촬영 및 해산 - 학과 재학생들의 실질적인 대학생활 팁 안내
		관련 교과목	한국조리, 서양조리, 중식조리, 일식조리, 제과, 제빵, 음료주류가공
외식 조리 학부	한식·조리 과학전공	견과류 쌈장 실습	<ul style="list-style-type: none"> ■ 한식·조리과학전공이라는 학과에 대한 소개 ■ 오리엔테이션: Ice breaking, 오늘 프로그램 안내 및 조리사에 대한 관심 확인 ■ 칼 사용 혹은 불 사용에 대한 안전 교육 ■ 오늘 만들 음식에 대해 소개하고 레시피 설명 ■ 실습 진행 ■ 뒷정리 ■ 학과에 대한 질문 받기
		관련 교과목	기초조리실습, 궁중음식실습
		소고기 배추말이 실습	<ul style="list-style-type: none"> ■ 한식·조리과학전공이라는 학과에 대한 소개 ■ 오리엔테이션: Ice breaking, 오늘 프로그램 안내 및 조리사에 대한 관심 확인 ■ 칼 사용 혹은 불 사용에 대한 안전 교육 ■ 오늘 만들 음식에 대해 소개하고 레시피 설명 ■ 실습 진행 ■ 뒷정리 ■ 학과에 대한 질문 받기
		관련 교과목	기초조리실습, 궁중음식실습
	외식·조리 경영전공	외식조리학부 외식·조리경영전공 대학생활 일일체험	<ul style="list-style-type: none"> ■ 실습실 안전교육 및 인원 체크 (강의실) - 방명록 체크 - 코로나 등 전염병으로 인한 주의사항 안내 ■ 학교 소개 및 학과 소개 - 학교/학과 특성화 프로그램, 교육과정, 외식·조리경영전공 동아리 소개 - 전공 동아리 및 학생자치위원회 소개 ■ 실습(체험) 진행 - 학과 동아리 임원들과 조리 또는 음료 실습 진행 ■ 대학생활 및 입시준비 Tip 안내, Q&A - 학부 재학생들의 실질적인 대학생활 팁 안내 ■ 실습실 투어 및 마무리 - 전공 주요 실습실 투어 및 소개

		관련 교과목	기업과 경영, 마케팅과 광고, 창업 일반, 제과, 제빵
	제과제빵·조리 전공	Give it a try 제과제빵·조리전공: 제과제빵·조리전공 맛봐보기!	<ul style="list-style-type: none"> ■ 실습실 안전교육 및 인원 체크 (강의실) <ul style="list-style-type: none"> - 방명록 체크 - 코로나 등 전염병으로 인한 주의사항 안내 ■ 학교 소개 및 학과 소개 (강의실) <ul style="list-style-type: none"> - 학교/학과 특성화 프로그램, 교육과정(블록제), 제과제빵 실습실, 대표적인 수업 설명(천연발효종제빵실습, 베이커리카페창업실습 등), 등 - 학과 동아리(PPT) 설명 ■ 우송타워(W13) 실습실 탐방 <ul style="list-style-type: none"> - 제과제빵실습실, 기초조리실습실 등 ■ 간단한 조리실습 진행 <ul style="list-style-type: none"> - 실습실 사용이 가능한 경우 ex)쿠키, 마카롱, 케이크 아이싱 등) - 실습실 사용이 불가능한 경우 ex)메뉴 개발 후 레시피 작성 및 토론) ■ 대학생활 및 입시준비 Tip 안내 <ul style="list-style-type: none"> - 학과 Q&A진행, 기념촬영 및 해산
		관련 교과목	한국조리, 서양조리, 제과, 제빵, 음료 · 주류가공
외식조리영양학부		리코타 치즈 만들기와 맛 테스트	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학교 소개 및 학과 소개 <ul style="list-style-type: none"> - 특성화 프로그램 소개 - 학과 교육과정과 주요 자격증의 연계성 설명 ■ 안전교육 <ul style="list-style-type: none"> - 개인위생, 도구위생, 공간위생 ■ 식품개발 전 개인위생 검사 ■ 개발 식품 맛보기 test ■ 산에 의한 우유의 변화(리코타 치즈 만들기) ■ 식품 모형을 이용한 건강 식단 구성 ■ 실습에 관한 질의응답
		관련 교과목	식품 과학, 식품 위생, 식품 가공 기술, 식품 분석, 식품 품질 관리
호텔관광경영학과		관광산업 전문가? 바로 너야!	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학교 소개 및 학과 소개 <ul style="list-style-type: none"> - 학교/학과 특성화 프로그램(해외연수, 취업계, 인턴십 등) - 커리큘럼(이론, 실습) - 실습(카지노 산업론, 식음료 경영론 등 다양한 실습과목 보유) ■ 안전교육 <ul style="list-style-type: none"> - 코로나19 예방을 위한 손 소독 필수 마스크 착용 권고(정부 지침에 따라 내용 변동 가능) ■ 체험활동 소개 및 체험(커피, 칵테일, 카지노 중 1가지 활동체험) <ul style="list-style-type: none"> - 커피: 바리스타 체험 활동 - 칵테일: 칵테일 만들기 체험 활동 - 카지노: 카지노 게임 및 딜러 체험 ■ 대학생활 및 입시준비 Tip 안내, Q&A <ul style="list-style-type: none"> - 학과 재학생들의 실용적인 대학생활 팁 전수
		관련 교과목	관광 사업, 관광 일반, 관광 서비스, 호텔 식음료 서비스 실무, 카지노 · 유원 시설 서비스 실무

보건복지대학

학과	주제	프로그램 내용
사회복지학과	사회복지를 경험해보세요!	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학교 및 학과 소개 <ul style="list-style-type: none"> - 2023학년도 사회복지학과 교육과정 - 사회복지트랙(복지경영전공심화), 아동복지트랙 소개 - 사회복지학과 특성화 프로그램 <ol style="list-style-type: none"> 1) 공공취업반 운영 2) 사회복지사 1급 자격증 특강 ■ 안전교육 <ul style="list-style-type: none"> - 코로나19 예방 - 화재예방교육 ■ Warm Up & Team Building <ul style="list-style-type: none"> - 서로의 얼굴 그려주기, 강점 찾아내기 - 초성퀴즈, 인물맞추기 게임 ■ 내가 생각하는 사회복지란? <ul style="list-style-type: none"> - 사진을 찍어 자신이 생각하는 사회복지에 대해 생각하기 - 학생들이 찍은 사진을 영상으로 제작 후 시청하며 사회복지에 대한 각자의 다양한 생각 공유하기 ■ 무엇이든 물어보세요 <ul style="list-style-type: none"> - 대학생활 및 입시준비 Tip안내, 질의응답 시간 - 학부 재학생들의 실질적인 대학생활 팁 안내
	관련 교과목	인간 발달, 복지 서비스의 기초, 대인 복지 서비스, 사회 복지 시설의 이해
작업치료학과	우송대학교 작업치료학과 및 작업치료사 로드맵 소개	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학교 소개 및 학과 소개 <ul style="list-style-type: none"> - 학교/학과 특성화 프로그램, 교육과정, 실습실 등 - 학과 홍보 영상 시청 ■ 작업치료 관련 인지기능에 대한 설명 및 관련 게임 시연 ■ 그룹별 평가도구 시행(게임형식으로 진행) ■ 게임 결과지 정리 및 설명 ■ 대학생활 및 입시준비 Tip안내, Q&A <ul style="list-style-type: none"> - 학부 재학생들의 실질적인 대학생활 팁 안내
	관련 교과목	생활과 과학, 심리학, 보건, 진로와 직업
언어치료·청각재활학과	청력검사와 언어검사에 대해 알아보자!	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학교 소개 및 학과 소개 <ul style="list-style-type: none"> - 학과 및 동아리 소개 - 언어재활사, 청능사 직업 소개 - 술언어청각임상센터(교내 실습실) 소개 ■ 안전교육 <ul style="list-style-type: none"> - 감염관리, 안전 및 주의사항에 대한 교육은 필히 명시 ■ 술언어청각임상센터 314호 방문 <ul style="list-style-type: none"> - 언어치료, 5대 의사소통장애, 검사도구 소개 - 여러 가지 언어 검사도구 및 음성 평가 시연 - 나의 어휘력은 어느 정도인지 어휘력 검사 체험 ■ 술언어청각임상센터 318호 방문 <ul style="list-style-type: none"> - 청각학, 청각기관해부생리, 청각검사 소개 - 비디오 이경 및 순음청력검사 시연 및 체험 - 나의 외이도 모양은 어떤지 귓본 뜨기 ■ 교양관 해부실습실 방문 <ul style="list-style-type: none"> - 머리, 목, 귀 등 해부 관련 자료 체험

		<ul style="list-style-type: none"> ■ 언어치료청각재활 퀴즈 - 대학탐방을 통해 배운 학교, 학과에 관련된 퀴즈 - 우수 참여자 시상
	관련 교과목	생활과 과학, 진로와 직업, 보건, 복지 서비스의 기초, 공중 보건
보건의료경영학과	보건의료경영학과에서는 무엇을 배우는가?	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학교 소개 및 학과 소개 - 학교/학과 특성화 프로그램, 교육과정, 진로 등 ■ 안전교육 - 코로나19 감염 등 그동안 지구상에서 발생되었던 전염병에 대한 소개와 감염병 예방 및 안전한 대처방법 등 소개 ■ 보건의료 전망 및 분야 특강 - 보건의료 분야의 다양한 분야 이해 - 주요 분야별 직업 전망과 자격 설명을 통한 진로 탐색 ■ 의료인의 의료기관에서의 활동 체험해 보기 - 의료인로서의 신체 계측 활동(청진기 등 의료 장비 체험) ■ 대학생활 및 입시준비 Tip 안내, Q&A - 학부 재학생들의 실질적인 대학생활 팁 안내
	관련 교과목	공중보건, 인간발달, 보건간호, 기초임상실무, 복지서비스 기초
유아교육과	미리 가보는 우송대학교 유아교육과	<ul style="list-style-type: none"> ■ 환영인사 및 학과 소개 - 학과장님 환영인사 - 우송대학교 유아교육과 소개 및 홍보영상 시청 - 다양한 학과행사 소개 ■ 안전교육 ■ 대학탐방 프로그램 진행(일정에 따라 프로그램 변경 가능성有) - 팝업북 만들기, 무드등 만들기, 칼림바 만들기 ■ 대학생활 및 입시준비 Tip, 질의응답 - 학부 재학생의 대학생활 Tip 안내 - 학부 재학생 및 교수님과 질의응답 진행 ■ 유아교육과 건물 및 실습실 투어 - 정례원(W9) 로비에 전시된 학부 재학생 작품 전시 관람 - 유아교육과 강의실 및 실습실(W10 313)투어 ■ 마무리 - 기념사진 촬영 및 해산
	관련 교과목	아동생활지도, 아동복지, 보육실습, 영유아놀이지도, 영유아교수방법
뷰티디자인경영학과	쉽게 따라할 수 있는 우송 K-Beauty	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학교 소개 및 학과 소개 - 뷰티디자인경영학과 학과소개(교육과정, 실습실/강의실 등) - 학과 동아리 및 주요행사 소개(학술제, 대회/공모전, 봉사활동 등) - 졸업 후 진로 및 전공별 진출분야 소개 ■ 안전교육 - 감염병 예방의 위해 마스크 착용 및 손소독 진행 - 미용 도구 사용 시 안전 및 주의사항 교육 ■ 전공체험 활동 - 전공별 재학생 지도하에 동아리별로 토탈뷰티 전공체험 진행 - 상처 특수분장 및 트렌드 메이크업 실습(메이크업) - 아이롱을 사용한 남녀 헤어 스타일링 실습(헤어)

		<ul style="list-style-type: none"> - 청소년기 여드름 관리법 및 나만의 화장품 만들기(피부) - 트렌드 네일디자인 실습 및 네일 팁 제작(네일) - 패션 일러스트 드로잉 및 악세사리 만들기(패션) - K-Beauty 화장품 분석 및 팀별 콘텐츠 제작(뷰티마케팅) ■ 대학생활 및 입시준비 Tip 안내, Q&A
	관련 교과목	미용의 기초, 미용 안전·보건, 헤어미용, 피부미용, 메이크업, 네일미용
응급구조학과	응급구조사란?	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학교 소개 및 학과 소개 <ul style="list-style-type: none"> - 우송대학교 응급구조학과 교육과정 및 졸업 후 전망 - 응급구조사의 역할 ■ 안전교육 <ul style="list-style-type: none"> - 실습실 이용 시 주의사항을 설명 - 손소독 및 환기의 중요성을 설명 - 실습 장비 소독에 대해 설명 ■ 1급 응급구조사 국가고시 실기 과목 체험 프로그램 진행 <ul style="list-style-type: none"> - V/S(활력징후) 측정 및 부목, 봉대 체험 - 성인 CPR - 기관내 삽관, 후두튜브 체험 ■ 대학생활 및 입시준비 Tip 안내, Q&A <ul style="list-style-type: none"> - 학부 재학생들의 전공 관련 Q&A - 대학생활 Tip 안내 - 소감 발표 및 사진 촬영
	관련 교과목	생명과학1, 공중 보건, 보건 간호, 간호의 기초, 기초 간호 임상 실무
소방·안전학부	전공체험을 통해서 알아가는 소방·안전학부	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학부 및 전공 소개 <ul style="list-style-type: none"> - 학부의 실습실, 특성화 프로그램 설명 - 전공 교육과정, 취업 전망 등 설명 ■ 안전교육 <ul style="list-style-type: none"> - 앞뒤로 1칸 뛰어앉기 - 실험수업시 실험복, 실험장갑 착용하기 - 코로나 진행시 발열체크 확인하기 ■ 전공체험 <ul style="list-style-type: none"> - 위험물 실험 체험 - 유리세공, 흑색화약 제조 실습 - 1·2류 위험물 혼합 위험성 테스트, 탄화칼슘 - 안전보호구 착용 체험 - 안전점검 기구 사용방법 체험 ■ 교수님과의 대화 <ul style="list-style-type: none"> - 전공별 교수님들과의 대화 ■ 대학생활 및 입시준비 Tip 안내, Q&A <ul style="list-style-type: none"> - 학부 재학생들의 실질적인 대학생활 Tip 안내
	관련 교과목	물리학, 화학, 기계 일반, 전기 기기, 산업 안전 보건 기초
간호학과	간호학과 탐방 - 우리 몸에서 나는 신기한 소리	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학과 소개 (특성화 프로그램, 교육과정, 실습실 등) ■ 안전교육 ■ 우리 몸에서 나는 신기한 소리들(피지코사용, 활력징후측정) <ul style="list-style-type: none"> - 내 안에 heart 있다 - 심장소리 듣기 - 환상의 호흡이란? - 호흡소리 듣기 - 배에서 폭포소리가 나요 - 장음 소리 듣기 등 - 활력징후 측정하기 (상황에 따라 팀별활동 할 수 있음)

		<ul style="list-style-type: none"> ■ 대학생활 및 입시준비 Tip 안내, Q&A - 생명과학, 인간발달, 공중보건, 간호의 기초, 보건 간호, 기초 간호임상실무
	관련 교과목	
물리치료학과	예비 희망치료사, Let's go for physical therapy!	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학교 소개 및 학과 소개 ■ 안전교육 ■ 물리치료 전망 및 분야 소개 <ul style="list-style-type: none"> - 글로벌시대 물리치료사의 역할과 중요성 - 졸업 후 진로 및 물리치료 진출분야 소개 ■ 근골격계 측정 및 평가 체험 <ul style="list-style-type: none"> - 맨손근력검사 및 도구를 활용한 근력 측정 - 진단용 초음파를 이용한 근육 두께 측정 - 전자각도계를 이용한 관절가동범위 측정 - 목과 허리의 자세평가 및 다리길이 측정 - 이학적 검사 체험 ■ 심호흡계물리치료 진단 체험 <ul style="list-style-type: none"> - 폐활량 측정 체험 ■ 물리치료 기자재를 이용한 실습 체험 <ul style="list-style-type: none"> - 키네시오 테이핑 체험 - 슬링을 이용한 코어 운동 체험 - 물리적인자치료 체험 : 전기치료 및 초음파 치료 - 보행 보조도구 사용 및 환자이동 체험 ■ 대학생활 및 입시준비 Tip 안내, Q&A
	관련 교과목	생명과학, 물리, 화학, 인간발달, 공중보건
스포츠건강재활학과	스포츠계 최고의 조연 선수 트레이너!!(Athletic trainer)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 학교 소개 및 학과 소개 <ul style="list-style-type: none"> - 학교/학과 특성화 프로그램, 교수진 및 학과임원 소개, 교육과정, 동아리, 학과행사, 실습실 등 PPT를 활용한 세부적인 정보 소개 ■ 안전교육 ■ 선수 부상예방 및 컨디셔닝실습 <ul style="list-style-type: none"> - 마사지&테이핑: 주로 부상이 발생하는 근육, 인대, 힘줄과 같은 특정 구조물과 손상기전에 대한 기초 이론 설명 - 테이핑 종류, 마사지 기법 소개 - 부위별 테이핑&마사지 방법 실습 ■ 학교 내 실습실 방문 및 재활트레이닝 실습 <ul style="list-style-type: none"> - 본과 실습실인 스포츠센터를 방문하여 BIODEX, 운동하섬사, 젯산 측정기 등 기자재 설명 및 체험 - 본과 실습실인 재활센터를 방문하여 재활트레이닝인 Dynamic Warm Up, Performance Training 실습 ■ 대학생활 및 입시준비 Tip안내, Q&A <ul style="list-style-type: none"> - 학부 재학생들의 실질적인 대학생활 팁 안내
	관련 교과목	체육, 운동과 건강, 체육과 진로 탐구, 체육 지도법, 스포츠 생활