దేవ) 공식행사

🚺 개막식 / 시상식

일시 | 10월 29일 (수) 10:30~11:30 장소 | 서관 3홀 메인무대

② 폐막식

일시 | 10월 31일 (금) 15:00~16:00

장소 | 서관 3홀 메인무대

దు) 산·학·연 포럼/특강

2

1

경북대-전남대 AI 융합교육 포럼

일시 | 10월 29일(수) 13:30~15:30 장소 | 서관 3홀 제 1 세미나장

내용 | 경북대-전남대 간 AI 융합전공 운영 및 각 지역 특화 교육방식 공유를 통한 초광역 지자체간 상생 발전 구축

▶ (세종대학교 x 툰스퀘어) AI 웹툰 제작 특화 교육 프로그램과 사례

일시 | 10월 29일(수) 17:00~18:00

장소 | 서관 3홀 제 1 세미나장

내용 | 세종대학교 RISE사업단과 툰스퀘어 협력 AI 웹툰 제작 캡스톤디자인 교육 성과 사례 공유 세미나

2025년 SEMAS×지역대학 RISE 체계 협력강화 세미나

일시 | 10월 29일(수) 14:00~16:00

장소 | 서관 3홀 제 6 세미나장

내용 | 소상공인시장진흥공단×지역대학의 역량과 자원을 소상공인·지역상권으로 연결하여 지역사회의 혁신과 발전 도모

대학-지자체-산업체 협력기반 혁신모델 성과 공유 포럼

[1일차] 특성화 지방대학 혁신 성과 콜로키움

일시 | 10월 29일(수) 15:30~18:00

장소 | 서관 2층 211호(국제회의실)

내용 | 특성화 지방대학(글로컬대학) 성과 공유 및 주제* 별 토론 등 지역혁신 성과 확산의 장

*교육,연구,지산학협력,거버넌스,글로벌 혁신

대학-지자체-산업체 협력기반 혁신모델 성과 공유 포럼

[2일차] 대학-지자체-산업체 협력기반 혁신 대토론회

일시 | 10월 30일(목) 10:00~12:00

장소 | 서관 2층 211호(국제회의실)

내용 | 고등교육 및 산학협력 전문가, 대학 관계자가 "대학 혁신, 지속가능성을 위한 핵심 혁신엔진과 주체별 역할"을 주제로 진행하는 대토론회

2025 지산학연협력의 글로벌화를 위한 국제포럼

일시 | 10월 30일(목) 10:00~12:00

장소 | 서관 3홀 메인무대

내용 | 국내외 대학 중심 지역혁신 우수사례 공유를 통한 글로벌 협력 네트워크 구축의 장

D BRIDGE3.0 협의회 포럼

5극 3특 시대, 지역형 기술사업화 거버넌스 구축과 AI 기반 IP 수익화의 미래

일시 | 10월 30일(목) 14:00~16:30

장소 | 서관 3홀 제 2 세미나장

내용 | 5극 3특 시대, 기술주도 지역사업화를 위한 AI 기반 IP 글로컬 추진 전략 발표 및 토론

🚺 항공산업 포럼 및 드론 조종 체험 비행

일시 | 10월 30일(목) 09:30~12:00

장소 | 서관 3홀 제 3 세미나장

내용 | 지역과 상생하는 항공산업 포럼, 드론 조종 교육 및 체험 비행

2025 제5차 고등교육재정 혁신 토론회

일시 | 10월 30일(목) 14:00~16:00

장소 | 서관 3홀 제 3 세미나장

내용 | 지역의 지속가능한 발전을 위한 지자체의 대학 투자 방향 및 성과 공유

창업교육 튜토리얼

일시 | 10월 30일(목) 10:00~12:00

장소 시관 3홀 제 5 세미나장

내용 | 지역 간 창업교육 격차 해소를 위한 창업교육 내용과 방법을 공유하는 프로그램으로 우수 창업 교육 과정 확산을 위한 기회 창출

RISE 체계에서의 인문사회분야 활성화 방안

일시 | 10월 30일(목) 14:00~17:00

장소 | 서관 3홀 제 5 세미나장

내용 | 지역혁신중심 대학지원체계(RISE)에서의 인문사회분야와 산·학·연 연계 활성화 및 확대 방안 모색

전국 전문대 RISE사업단 협의회 포럼

일시 | 10월 30일(목) 09:30~12:00

장소 | 서관 3홀 제 6 세미나장

내용 | '26년 RISE 추진방향 관련 기조강연, RISE 우수사례 발표, 전국RISE사업단 협의회 구성 및 협력방안 관련 토론 등

제2회 산업계와 함께하는 대학교육 혁신포럼

일시 | 10월 30일(목) 13:30~16:30

장소 | 서관 3홀 제 6 세미나장

내용 | 대학과 산업체 현직자가 직접 교류할 수 있는 인공지능공학 분야 포럼 진행

전국 대학 RISE사업단 협의회 총회 및 성과공유회

일시 | 10월 30일(목) 14:00~17:00

장소 서관 2층 211호(국제회의실)

내용 | 일반대 RISE사업 사업단장님, 실무자들의 네트워크 및 업무 협의

대구·경북 RISE체계 성과 포럼

일시 | 10월 30일(목) 13:30~17:20

장소 | 서관 5층 506호

내용 | 대구·경북 RISE사업의 대학별 성과 교류 워크샵 진행

창업교육포럼

일시 | 10월 31일(금) 10:00~13:00

장소 시관 3홀 제 4 세미나장

내용 | 「5극 3특기반 창업교육 활성화 방향」

🖾) 경진대회

3

1인크리에이터 숏폼 영상 공모전

일시 | 10월 29일(수) 13:00~16:00

장소 | 서관 3홀 제 3 세미나장

내용 | AI 활용으로 펼치는 대학생들의 창의적 숏폼 도전

학생 창업유망팀 300+ 도약트랙(일반) 데모데이

일시 | 10월 29일(수) 14:00~16:00

장소 시관 3홀 제 4 세미나장

내용 | 학생 창업팀의 비전과 성과를 선보이는 피칭 무대

링크루트+(RISE−Recruit+)

일시 | 10월 30일(목) 14:30~16:30

장소 | 서관 3홀 메인무대

내용 | 학생들의 취업역량 강화 및 기업의 우수인재 조기 발굴을 위한 모의면접 프로그램

학생 창업유망팀 300+ 도약트랙(유학생) 데모데이

일시 | 10월 30일(목) 15:00~16:00

장소 | 서관 3홀 제 4 세미나장

내용 | 유학생 창업팀의 비전과 성과를 선보이는 피칭 무대

지역·대학 동반성장방안 연구공모전 시상식 및 논문발표

일시 | 10월 31일(금) 10:30~12:00

장소 | 서관 3홀 제 3 세미나장

내용 | 공모전 시상식 및 논문 발표 진행

(ഫ്ഫ) 산학연협력 소통 행사

SOS1379-한국전기연구원 공동 기술애로 상담회

일시 | 10월 29일(수) 13:30~17:00

장소 | 서관 3홀 제 2 세미나장

내용 | 한국전기연구원 유망기술 설명 및 중소기업 기술애로 상담회 개최

RISE 초광역 협업 기반 조성을 위한 매칭데이

내용 | 초광역권 RISE 협업 기반 조성 및 협력 강화를 위한

일시 | 10월 29일(수) 14:00~16:00

권역별 네트워킹의 장

장소 | 서관 3홀 메인무대

제3회 달빛동맹 청년 이노베이터 챌린지

일시 | 10월 29일(수) 15:00~16:00

10월 31일(금) 13:00~15:00

장소 | 서관 3홀 제 5 세미나장

내용 | (수) 대구 특화산업 및 지역특성의 이해

(금) 제3회 달빛동맹 청년 이노베이터 챌린지 개회식 및 달빛동맹 학생 네트워킹

▶ RISE 사업 행·재정컨설팅

일시 | 10월 30일(목) 09:30~18:00, 10월 31일(금) 09:30~12:00

장소 | 서관 3홀 제 1 세미나장

내용 | 지역RISE센터/대학 RISE사업단 사업 운영 및 성과관리 역량강화를 위한 1:1 행·재정컨설팅

대학생-현직자 멘토링 프로그램

일시 | 10월 31일(금) 09:00~12:00

장소 | 서관 3홀 제 2 세미나장

내용 | 지역 우수기업 인사담당자 설명회/멘토링 진행

대구 Univer-City Alliance 출범식

일시 | 10월 31일(금) 10:30~12:00

장소 | 서관 3홀 메인무대

내용 | 대구RISE의 성공적 추진을 위한 지·산·학·연 거버넌스 출범식

현장 이벤트

설문조사 이벤트



장소 | D105 이벤트부스

경품 | 추억의 간식 과자박스, 캐릭터 볼펜 등 내용 | 이벤트 부스에서 QR코드를 통해

> 설문조사에 참여하세요! 설문조사에 참여한 모든 인원을 대상으로 뽑기 이벤트를 통해 선물을 드립니다!

RISE-Star 왕중왕전 투표이벤트



장소 | 3홀 메인무대 앞 휴게존 경품 | 아이스 음료(캔)

내용 | 라이즈스타(RISE-Star) 왕중왕전 투표에

참여하고 인증사진을 보여주면, 시원한 음료수 한 잔씩 쏩니다!

꾸미&늘프&도달쑤를 찾아라!



장소 | 전시장 내 곳곳 / D105 이벤트부스 경품 | 전시장 내 카페테리아 무료음료권 증정

내용 | 전시장 이곳저곳 구경 중인 꾸미/늘프/ 도달쑤를 만나면 인증샷을 찍어 인스타그램 스토리에 올려주세요!

참여하는 모든 분께 경품을 드립니다!

2025 산학연협력 **EXPO**

10. 29.(수)~31.(금) 대구 EXCO 서관

> 지역과 함께. 산학연으로 여는 신산업의 미래

진로체험 가이드





























2025 산학연협력 EXPO 지역과 함께, 산학연으로 여는 신산업의 미래

A105

8120

친환경에너지·기후(B600~)

미래모빌리티·로봇(B500~)

D109

8330

바이오·헬스케어(B300~)

D110

미래인제(B700~) 8702

B513 B514

미디어·문화콘텐츠(B400~)

D108 카페테리아 W

강원특별자치도(C700~)



B325

B324

C609

29(수) 30(목) 31(금)

MIN PARK

1719/6/44

lurer area bree

@ VR 및 XR 체험 ▶ 한국영상대학교 RISE사업단 B114 29(수) 30(목) 31(금) VR 가상현실을 이용한 체험활동 및 캐리커쳐 0

② 실시간 장력 예측 체험			
▶ 국립한국해양대학교 BRIDGE 3.0사업단			B115
프로그램 내용 🗓	29(수)	30(목)	31(금)
QRH에 연결된 로프를 직접 당겨 장력을 가하면, 모니터에 실시간 장력 수치와 위험도 예측 결과가 표시	•	0	

② 스트레스 해소를 위한 나만의 디퓨저 만들기 체험

▶ 대구한의대학교 대학 내 산학인협력단지사업단			B316
프로그램 내용 🔠	29(수)	30(목)	31(금)
디퓨저 만들기 체험을 통한 심신안정 및 스트레스 완화			
1. 디퓨저의 원리, 5종 항료 소개 및 간단 설명			
2. 참가자 안전 교육 및 재료 사용법 안내	0		0
3 디프저 마동기 체형 지해			

② 맞춤형 건강측정·체력나이 진단

▶ 동아대학교 RISE사업단	B317
프로그램 내용 🔼	29(수) 30(목) 31(금

- 1. 고랭자 맞춤형 건강체력나이 진단 체험 - 채성분 분석, 한국영양학회 성인영양지수 설문, 스트레스 및 신체활동 설문
- 인지기능 평가: MoCA-K
- 건강체력나이 산출 평가 : 균형(외발서기), 악력, 6분 걷기,

4. 완성된 디퓨저 가지고 가기

- 신발형 웨어러볼 센서 기반 15m 보행
- 2. 학생 맞춤형 건강 측정 체험
- 체성분 분석, 한국영양학회 성인영양지수 설문, 스트레스 및 신체활동 설문
- 체력 평가 : 균형(SPPB)
- 보행 평가 : 신발형 웨어러블 센서 기반 15m 보행

② 항노화 바이오 기술 기반의 미백, 주름 개선 화장품 개발

	*******		i
▶ 유한대학교	신산업문이	등록화 선도전문대학	

프로그램 내용 29(수) 30(목) 31(금)

기능성 화장품 개발 과정 체험

1. 피부 수분 함량 실질 측정

▶ 부산경상대학교 RISE사업단

화면으로 보는 드론 체험 시뮬레이션

- 2. 화장품 보습효과 유행성분이 피부세포에서 수분 함량 유지의 주요 지표인
- collagen cDNA의 발현을 증가 시킨다는 사실 확인
- 3. 수분 측정기를 사용하여 실제 피부 수분도와 피부상태를 측정한 후 결과를 바탕으로 기능성 화장품의 사용 가능 여부 확인
- 4. 실제 화장품 회사에서 수행하고 있는 아가로즈 젤 전기영동 및 자외선 조사를 통한 DNA 시각화 기법을 동일하게 적용하여 생물학적 기초지식 뿐만 아니라 산업체 활용이 가능한

② 나만의 캐릭터 굿즈(키링) 만들기 및 드론 체험 시뮬레이션

프로그램 내용 💆	29(수)	30(목)	31(금)
 나만의 캐릭터 굿즈 만들기 부산경상대학교에서 제작한 캐릭터를 활용한 나만의 네임택 키림 만들기 			
2. 드론 시뮬레이션		-	

② AI를 활용한 전통문화 소스의 재해석

▶ 상지대학교 RISE사업단	B408
프로그램 내용 🚼	29(수) 30(목) 31(금)

- 1. 전통문화를 활용한 AI영상 제작 관련 설명
- 2. 횡성회다지 소리에 대한 설명 및 영상 콘텐츠 시청
- 3. AI프로그램을 활용한 영상콘텐츠 제작 실습
- 4. 미디어 콘텐츠 분야의 미래 진로 안내

@ Ari랑 학교가자

B412
29(수) 30(목) 31(금)

0 0

1. 가야금 전문가의 설명과 연주 감상 2. 가야금 체험(아리랑 연주)

② 포항공과대학교 피지컬 AI기반 올-터레인(All-terrain) 로봇 시연 프로그램

▶ 포항공과대학교 RISE사업단 29(수) 30(목) 31(금)

0 0

③ 지역 특산물을 활용한 비지니스 모색 방법 ■ 이즈대하고 DISE MODE		CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	B610
아주대학교 RISE사업단			DOIU
프로그램 내용 🚺	29(수)	30(목)	31(금)
버섯커피 시음을 통한 로컬 특산물의 부가가치 창출 가능성 경험 - 경기도 포천 특산 느타리버섯을 활용해 개발된 무카페인·대체 커피		0	

@ 3D프린터 활용 키보드 피젯 토이 만들기

피지컬 AI 기반 로봇 이론 소개 및 올터레인 로봇 시연

▶ 국립창원대학교 RISE사업단			B614
프로그램 내용 🚦	29(수)	30(목)	31(2
- 3D프린터 작동 원리 및 시연 - 3D프린터로 만든 키보드 피젯 토이 제작 체험	•	0	

🔘 눈 떠보니 내가 성북구 독립운동가?! (고려대학교 컨텐츠 체험)

디지털 컨소시엄 HUSS사업단	6707
프로그램 내용 🔼	29(수) 30(목) 31(금)

- 게임과 스토리텔링,	이미지 생성 AI를 결합한 물입형 학습을 통해
개인의 진로 탐색과	역사적 통찰을 동시에 경험

② 창의수학체험	7
▶ 숭실대학교(플렉스매스) 학교기업	B714
프로그램 내용 🔝	29(수) 30(목) 31(금

- 자석삼색큐브 및 플렉스매스 참의력키트 2종 (IO점판, 플렉사곤 만들기)
- 1. 초등학생 : 자석삼색큐브, 플렉사곤 만들기 2. 중학생: IO점판, 플렉사곤 만들기 3. 고등학생 : IQ점판, 플렉사곤 만들기

© 2025 학생 창업유망팀 300+ 도약트랙 및 성장트랙 제품 전시회

▶ 스타트업베이직		B716-	B765
프로그램 내용 🔃	29(수)	30(목)	31(금)
25년도 학생 창업유망팀 300+ 경진대회 우수 50팀의 시제품 전시 및 시연	0	0	

🔞 K-CULTURE 뷰티(피부 미용사) 직무체험

▶ 경인여자대학교 RISE사업단	C105
프로그램 내용 🔕	29(수) 30(목) 31(금)

K-뷰티 직무 체험

간접적으로 경험

- 1. 키치 메이크업 체험 : 비즈, 글리터 등을 활용한 감각적인 7세대 스타일 메이크업
- 2. 퍼스널컬러 진단 : 간단한 분석을 통해 나에게 어울리는 메이크업과 컬러 추천
- 3. 네일아트 : 직접 컬러를 골라 네일을 발라보는 K-뷰티 체험!

🙆 향기로 읽는 책, 향기로 기억하는 공간 - 도서관 북퍼퓸 프로젝트

▶ 유한대학교 RISE사업단			C120
프로그램 내용 🔞	29(수)	30(목)	31(금)
복퍼퓸, 단순한 향기가 아닌 책과 향의 감성적인 연결을 통한		- State	

새로운 방식의 독서 체험 제공 - 부스내에 다양한 향 시향 - 향과 문학이 연결된 강성적 경험을 제공

 '항'이라는 각각을 통해 책을 새롭게 느껴보는 시간경험 - 각 향과 관련된 책 제목, 문장을 함께 배치하여 향을 통해 책을

@ Come here! 쓰레기통

▶ 한국공학대학교 RISE사업단			C127
프로그램 내용 🔼	29(수)	30(목)	31(금)
뽑기기계를 통해 캡슐토이를 뽑고 멀리 떨어져있는 쓰레기통(자율주행 로봇)을 호출하여 체험하고 경품수령	0	0	

@ 나만의 향수 만들기 체험



🕝 학교 기업 화장품 전시 및 화장품(미스트) 만들기 체험 프로그램

▶ 대구한의대학교 글로컬대학추진단			C204	
프로그램 내용 🔠	29(수)	30(목)	31(금)	
학교 기업 화장품 전시 및 미스트 만들기 체험 화장품 원료를 활용한 미스트 만들기 체험	•	0	0	

🔯 핵심간호술 VR 체험 및 맞춤형 자동 ROM 측정

▶ 경북전문대학교 RISE사업단		C208
프로그램 내용 🔼	29(수) 30(목)	31(금
	20.330.002 300.000	

핵심간호술 VR 체험을 통해 간호술 절차 체험

1. VR 기기 착용 후 위생, 활력 징후 측정, 투약, 기본 간호 기술 등 시뮬레이션

2. 맞춤형 자동 ROM(관절가동범위) 측정 체험 3. 실시간 데이터 확인 후 개별 맞춤형 재활 운동 방향 확인

@ VR을 통한 캠퍼스 투어

대구대학교 RISE사업단			C218
프로그램 내용 🔼	29(수)	30(목)	31(금)
카드보드VR을 통한 가상 캠퍼스 투어 카드보드를 조립 VR로 대구대학교 캠퍼스 투어진행	•	0	

▶ 영남이공대학교 RISE사업단			C224
프로그램 내용 🗟	29(수)	30(목)	31(금)
다양한 항의 베이스를 자신에게 맞는 기본항을 선택 후 여러가지			

원료 향을 조합하고, 적절한 비율로 섞은 향수를 전용 용기에 담아 나만의 향수 완성! 향의 변화를 직접 느끼고, 참의적이며 힐링되는 경험 가능

🕲 항공 시뮬레이터 조종 체험

A104

제주특별자치도(C800~)

호남권(C500~)

▶ 신라대학교 RISE사업단	C314
프로그램 내용 🔛	29(수) 30(목) 31(금)

❷ 정책홍보관

1. 조종석 착석 후 조종간과 디스플레이를 활용하여 비행 절차 체험

2. 이륙-순항-착륙의 기본적인 항공기 조종 과정을 단계별 수행 3. 상황별 기상변화(강품, 폭우, 비상 상황(엔진고장 등)) 대응 훈련 체험

폐플라스틱, 새 생명을 얻다! ▶ 물산과학대학교 RISE사업단

프로그램 내용 29(수) 30(목) 31(금) 폐풀라스틱 압축 성형을 통한 소형 굿즈 제작 체험

② 스마트팜 모종심기 체험 ▶ 건양대학교 RISE사업단

- 폐플라스틱 업사이클링 과정을 직·간접적으로 체험할 수 있습니다.

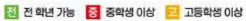
프로그램 내용 🔃 29(수) 30(목) 31(금) 스마트팜에 대해 알아보고, 딸기 모종심기 체험 진행 - 딸기모종, 흙, 화분 등 제공

@ 나만의 스마트팜 만들기 체험

▶ 중무대학교 RISE사업단	C425
프로그램 내용 🔃	29(수) 30(목) 31(금)

1. 스마트팜 모델 시연을 보면서 스마트팜 개념에 대해 학습 스마트팜 모델 제작, 완성된 모델을 핸드폰과 연동하여 체험 2. 금산군 지역 특산물 간식 시식

* 진로체험 가능 학년 안내







C322

C405

🕲 글로벌 드림 체험 캠프 : 나의 진로와 유학 설계 ▶ 국립한밭대학교 RISE사업단

@ 신산업관

B302 B303

AI-CIXISI(B100~)

프로그램 내용 29(수) 30(목) 31(금)

1. 학생들 스스로 미래 계획을 구체화하고 글로벌 역량을 키울 수 있도록, 해외 유학-어학연수 및 다양한 분야로 진로 탐색을 할 수 있는 기회 제공

2. 진로 적성검사를 통해 자신의 흥미와 강점을 분석하여 맞춤형 상담 진행 3. 해외 대학 생활, 언어 연수 과정등을 시뮬레이션 하는 체험형

워크숍 운영을 통해 간접 경험 가능

[❷ 스마트 투시 디스플레이 시스템

▶ 호서대학교 RISE사업단 프로그램 내용 🔼 29(수) 30(목) 31(금)

스마트 투시 디스플레이 관련 시제품의 동작 시연 1. 투시 디스플레이 납골안치단 투시패널 체험

2. 음성인식 반려동물 추모함 투시패널 체험 3. 스마트 윈도우 PDLC 소개, 컬러 PDLC 샘플 체형

마인드포토랩 ▶ 전주기전대학 RISE사업단

프로그램 내용 🔃 - 얼굴 사진을 찍어 내 몸 안에 있는 스트레스나 정서 등의

그래프 검사지 제공

마인드포토랩은 직접 마주 하는 것을 힘들어하거나 부끄러워하는 사람들을 위해 1인 부스 안에서 조용히 검사 할 수 있도록 만든

@ "한 손에 잡히는 강원대" 및 "구강 내 미생물 신속 검사"

▶ 강원대학교(국립강릉원주대학교) 글로컬대학추진단 프로그램 내용 😸 29(수) 30(목) 31(금)

구강 내 미생물 신속 검사