

2025-2학기 정보통신공학과

RISE 교과목 수강생 모집 및 운영 안내



1 RISE 교과목 수강생 모집

정보통신공학과에서는 2025학년도 2학기 RISE 교과목을 운영할 예정입니다. 아래와 같이 수강생을 모집하오니 관심있는 학생들은 신청하시기 바랍니다.

1. 2025. 7. 7.(월)까지 해당 교수님께 신청합니다.
2. RISE 신청 및 선발관련하여 담당 교수님께 문의바랍니다.
3. 선발된 학생은 담당 교수님과 RISE 수업 시간을 협의합니다.
4. 선발된 학생은 수강신청 기간에 필히 수강 신청합니다(미수강시 선발 취소)
5. 선발된 학생은 학기 종료 전까지 활동보고서 및 출석확인서를 제출합니다.

(1) 담당 교수님 : 이은규

- 주 제 : Problem Solving in AI and/or AI Security. 본 과정은 인공지능 및 인공지능 보안 관련 세미나를 통한 지식 습득 및 관련 프로젝트 수행을 통한 연구 능력 향상을 목표로 합니다.
- 모집인원 : 최대 6명
- 선발절차 : 지원신청서 제출시 면담 가능한 요일 및 시간을 표시. 이 후, 온라인 또는 오프라인 면담을 통해 선발
- 신청기간 : ~ 2024. 7. 7.(월)
- 신청방법 : RISE 지원신청서를 작성하여 교수님께 이메일로 직접 신청
(이은규 교수님 eklee@inu.ac.kr / 032-835-8629)
- 기타사항 :
 - . 인공지능, 인공지능 보안, 사물인터넷 분야에 관심이 있는 학생
 - . 대학원 입학 희망자 또는 연구실 연구(실무) 경험자 우대

(2) 담당 교수님 : 김영필

- 주 제 : 차세대 클라우드를 위한 마이크로서비스 모니터링 및 분석
- 모집인원 : 최대 5명
- 선발절차 : 프로그래밍 관련 활동 경험 및 교과성적, 자기소개 및 연구계획 내용 정성 평가
- 신청기간 : ~ 2024. 7. 7.(월)
- 신청방법 : 온라인 신청 (<https://forms.gle/ejFFt2i1EFHbRLrD8>)
- 기타사항 : 주간 보고 및 격주 참여 미팅 있음(조율 가능).

(3) 담당 교수님 : 김도엽

- 주 제 : 무선 통신 네트워크 시스템 최적화 (이에 국한되지 않음)
- 모집인원 : 최대 10명
- 선발절차 : 이메일 신청 → 대면 면담 → 최종 승인
- 신청기간 : 2025년 7월 7일(월)까지
- 신청방법 : 이메일(doyup@inu.ac.kr)로 신청서 제출 후, 대면 스케줄 조정
- 기타사항 : 7월 7일(월)까지 면담을 완료해야 함

2 RISE 교과목 운영방법

○ RISE란?

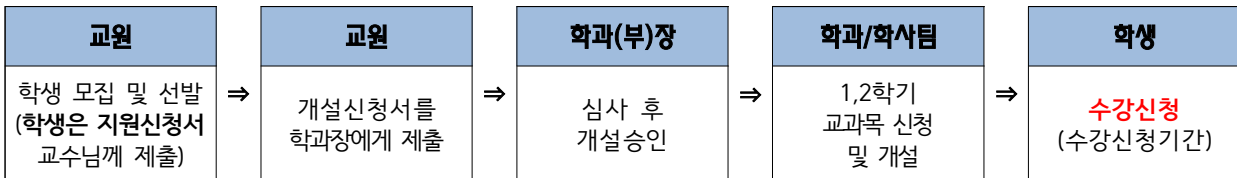
- 학부 3, 4학년을 대상으로 RISE(Research Intensive Self-motivated Education) 교과목 운영
- 학생자율형연구 교과목으로, 교원의 지도를 통해 연구보고서 등 활동결과물 도출
- 교원이 학생을 모집하여 해당학기에 교과목을 개설하고 모집한 학생만 수강신청
- 한 학기 45시간 이상 지도를 받아야함

○ 교과목 운영개요

- 개설시기 : 매학년도 1학기, 2학기
- 이수구분 : 전공심화

- 학 점 : 3학점(이론 3시수)
- 수강대상 : 3, 4학년 재학생
- 수강기준인원 : 1개팀(1팀당 3명 이상) 또는 2개팀 이상(1팀당 1명 이상)
- 평가방법 : P/F, 연구보고서 등 활동결과물 평가
- 운영예시 : 학생자율형연구, 집중이수제 활용 가능

○ 교과목 개설 절차



※ RISE 선발 학생은 수강신청 기간에 반드시 수강신청하여야 함
(수강신청 하지 않을 경우, 선발 취소)

※ 사전에 지원신청서를 제출하고 **선발된 학생만 수강 가능**

※ RISE 수강생은 **수업 종료 전까지** 통합정보시스템에서 '활동보고서 및 출석확인서'를 온라인 제출하여야 함(시스템 업로드)

※ 통합정보시스템 RISE 교과목 관리 메뉴 활용 안내

- 활동결과물 및 출석확인서 등을 학생 업로드, 교수 승인 및 관리
- 메뉴 : 학사행정 > 수업 > RISE교과목관리 > RISE결과물신청/승인

구 분	사용자	프로그램 매뉴얼
RISE결과물 신청	학생	<ul style="list-style-type: none"> ○ 연구분야, 연구주제 필수 입력 ○ 연구보고서는 파일첨부 필수 ○ 출석확인서는 수업유형에 따라 파일첨부 <ul style="list-style-type: none"> - RISE(시간표없음) : 파일첨부 필수 - RISE(시간표있음) : 파일첨부 선택 ※ 연구보고서, 출석확인서 양식 다운로드 가능
RISE결과물 승인	교수	<ul style="list-style-type: none"> ○ 학생 신청 내역 확인 및 승인/반려 처리 ※ 교과목 수강학생 승인(타학과 학생 포함)
	조교 (교과목 개설학과)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 학생 신청 및 교수 승인 내역 조회 및 관리 ※ 교과목 수강학생 조회(타학과 학생 포함)

- 붙임 : 1. 지원신청서(지원 학생용)
2. 연구보고서(선발 학생용)
3. 출석확인서(선발 학생용)