

# 졸업논문 심사 및 학술제 안내

---

상명대학교 휴먼지능로봇공학과

( CONTENTS )

# 목차

---

01

졸업사정 요건

02

논문심사 일정

03

예비심사 및  
본심사

04

제출파일 목록

05

심사 논문 작성 시  
유의사항

06

학술제

# 졸업사정 요건

## 졸업사정 대상자 학기 및 학점

- 8학기 이상 등록을 필하고, 졸업이수학점 취득자 (이수예정학점 포함)
- 취업계제출자
- 졸업이수학점 : 총 130학점 이상 (입학년도 별 세부 이수학점 상이)

# 졸업사정 요건

## 졸업필수요건 (아래 2개항 모두 의무)

- 국내외 학술대회 이상급 논문 게재 1건 이상
- 졸업논문 예비 및 본심사 통과, 졸업논문 발표회 필수

## 졸업선택요건 (아래 1개항 이상 선택)

- 내외부 경진대회 입상 1회 이상
- 국내외 특허 출원 1건 이상

# 논문심사 일정

일정	내용	진행절차	비고
4.5.(금) 까지	논문계획서 제출 연구윤리준수확인서 서약	학생(온라인 입력)	
4.11.(목) 까지	지도교수 심사위원 배정 및 입력	학과	
	논문계획서 승인	지도교수	
	시행기안 제출(붙임서류 포함)	학과 > 교무팀	전자결재
6.7.(금) 까지	논문제출	학생 > 학과	
6.21.(금) 까지	논문심사	학과	
	결과보고	학과 > 교무팀	전자결재

# 졸업논문 심사 단계

01

## 예비 심사

1. 예비심사 논문 제출 : 2024. 5. 3. 오후 4시까지
2. 예비심사 논문 결과 통보: 2024. 5. 10. 오후 5시 전

02

## 본심사

1. 본심사 논문 제출: 2024. 5.24. 오후 5시까지
2. 본심사 논문 결과 통보: 2024. 5.31. 오후 5시 전
3. 최종논문 발표 평가: 2024. 6. 4.(오후 16시 이후)



## 2. 본심사

### 일 정

- 논문 심사위원 배정: 예비심사 교수님 유지
- 본심사 논문 제출 마감: 2024. 5. 24.
  - 제출 이메일: jjheas@smu.ac.kr
- 본심사 논문 결과 발표 : 2024. 5. 31.

### 안내사항

- 예비심사위원 교수님으로부터 1회 이상, 논문 관련 코멘트에 대한 대응 및 설명을 포함한 수정 논문 제출 필수
- **1회 이상의 지도 내역이 없는 경우, 본심사 자동 탈락**



## 예비심사

- 예비심사용 논문 파일 원본
- 예비심사용 논문에서 제안 또는 개발한 시스템에 대해 설명 가능한 자료를 포함하는 파워포인트 (PPT,PPTX)파일
- 개발된 시스템의 사진, 작동 영상, 실험영상 필히 첨부

## 본심사

- 심사위원 교수님의 의견에 대한 수정 보완이 반영된 논문 원본
  - > 수정된 부분을 하이라이트 시킴( ex. 글씨 색깔 변경이나 메모기능 활용)
- 심사위원 교수님의 의견에 따라 변경이 있는 경우, 이를 검증할 수 있는 동영상을 첨부한 파워포인트 (PPT,PPTX) 파일

# 심사 논문 작성 시 유의사항

- 졸업논문서식 파일의 글씨체, 글자크기, 서식 및 여백 등 **양식 변경 금지**
- 졸업논문 작성 분량 준수(**30 페이지** 이상)
- 졸업논문에서 인용 또는 참고하는 **참고문헌 리스트 10개 이상**
- 본문에서 참고한 논문의 내용에 대한 참고문헌을 다음의 예시와 같이 문장 맨 뒤에 "[참고문헌 번호]" 형식으로 기재 하고, 모든 참고문헌에 대한 고찰 내용을 본문에 포함해야 함.
- 예시: 기존의 로봇 시스템에서는 사용자의 취향에 따라 맞춤형 서비스를 제공할 수 있는 지능형 서비스 방법이 제시되었다 [1].
- 본문에서 참고문헌의 인용은 순서에 따라 1번부터 순차적으로 표시되도록 작성
- 예시: 기존의 로봇 시스템에서는 사용자의 취향에 따라 맞춤형 서비스를 제공할 수 있는 지능형 서비스 방법이 제시되었다[1]. 또한, 상명대학교 휴먼지능로봇공학과에서는 지능형 로봇시스템을 위하여 인공지능을 이용한 맞춤형 정보 추론 알고리즘을 제시 하였다 [2].

## 예정사항

- ~~◦ 휴먼지능로봇공학과 졸업작품 전시 및 졸업논문 학술제~~
  - ~~→ 한누리관 1층 로바~~
  - ~~→ 발표용 포스터~~
- 2024. 6. 4.(화) 오후 6시 / 프레젠테이션 15분 발표 5분 질의응답
- 모든 졸업 대상자는 학과 학술제에 참석해서 각자의 논문 포스터 앞에 대기하면서 방문자들의 질의에 응답
- 
- 학술제 일정은 추후 확정 후 별도 공지 예정(2025년 2월 졸업생 대상)