

## 학생-논문계획서 입력 안내

- 온라인 입력(제출): 홈페이지-상명인-샘물포털시스템-통합정보-학생기본-졸업-논문계획서 신청/변경
- 2025년 2월 졸업대상자의 경우 반드시 신청(입력)하여야 함

The screenshot shows a web application for submitting thesis plans. It includes a search bar, a dropdown menu for '전공 선택' (Major Selection), a student information table, a form for '연구윤리준수확인서 서약하기' (Research Ethics Confirmation), a '신청구분' (Application Category) dropdown, a '변경전' (Before Change) table, a '변경후' (After Change) dropdown menu, a '지도교수의견' (Supervisor's Opinion) section, and a '논문계획서 신청/변경 안내사항' (Thesis Plan Application/Modification Notice) section.

- ① 본인의 기본정보 및 논문계획서 제출 정보 조회
- ② 전공선택: 주전공 이외에 다전공, 연계전공, 융합전공 이수자인 경우 주전공 및 다(연계·융합)전공을 각각 선택하여 입력(제출)
- ③ 학생기본정보 확인
- ④ 논문계획서 신규, 저장, 삭제버튼
  - 신규: 논문계획서 입력
  - 저장: 입력한 논문계획서 세부정보 저장
  - 삭제: 저장한 논문계획서 삭제
- ⑤ 신청구분: 소속 학과의 졸업논문 시행 구분을 “졸업논문”, “졸업시험”, “실기발표”, “졸업작품”, “논문대체”중 선택
- ⑥ 논문계획서 입력: ⑥신청구분이 졸업논문, 실기발표, 졸업작품인 경우 논문제목(부제), 연구목적, 연구내용, 연구방법, 진행일정, 참고문헌을 입력
  - ※ “졸업시험”, “논문대체”의 경우 논문제목~참고문헌 내용 입력 불필요
- ⑦ 미신청: 이번 학기에 졸업논문(시험, 발표, 작품, 대체)을 신청하지 않는 경우 선택  
미신청 기타사유 반드시 입력: 예) 다음 학기 제출예정, 휴학예정, 초과학기 예정, 다전공 포기예정, 연계전공 포기예정, 융합전공 포기예정 등
- ⑧ 연구윤리준수확인서 서약하기: 서약하기 버튼을 클릭하여 내용확인 및 “동의” 체크 후 확인
  - ※ 졸업시험, 논문대체의 경우 연구윤리준수확인서 서약하기 불필요
- ⑨ 지도교수의견, 논문지도교수, 심사위원 등 논문 진행 정보 확인
- ⑩ 논문계획서 신청/변경 이력 정보 확인

지능·데이터융합학부 핀테크/빅데이터융합/스마트생산전공  
논문계획서 신청 안내

1. 신청대상 : 이수학기 7학기 이상 학생 (2025.2월 졸업대상자)
2. 신청방법 : 홈페이지-상명인-샘물포털시스템-통합정보-학생기본-졸업-논문계획서 신청/변경
3. 신청기간 : 2024. 09. 06. (금) ~ 2024. 10. 03. (목) ★기한엄수★

★ 신청구분 안내 ★

- 졸업논문 - 논문작성으로 졸업할 경우  
졸업작품 - 핀테크/빅데이터/스타트업캡스톤디자인을 이수하며 졸업할 경우  
논문대체 - 빅데이터분석기사 자격증 제출의 경우 (빅데이터융합전공 해당)  
- 취업 증빙 서류 제출의 경우 (스마트생산전공 해당)

★ 캡스톤디자인 안내사항 ★

캡스톤디자인 교과목은 핀테크/빅데이터융합/스마트생산 전공 별 별도로 진행하며, 자신의 소속에 해당하는 캡스톤디자인 교과목을 이수해야만 졸업이 가능합니다. 또한 다전공으로 핀/빅/스 내의 전공을 선택할 경우 해당 전공의 캡스톤디자인 교과목도 이수해야만 졸업이 가능합니다.

- ex) 1. 핀테크전공소속 -> 핀테크캡스톤디자인을 이수해야 졸업가능  
(빅데이터캡스톤디자인, 스타트업캡스톤디자인 졸업요건 해당 X)  
2. 핀테크전공소속이며 다전공이 빅데이터융합전공일 경우, 핀테크캡스톤디자인과 빅데이터캡스톤디자인 두과목 다 이수해야 졸업 가능

★ 주의사항 ★

1. 2025년 2월 졸업 대상자는 졸업논문(작품, 대체)계획서를 반드시 기한 내 신청해야 함.
2. 졸업대상자 중 다음과 같은 사유(다음 학기 제출예정, 휴학예정, 초과학기 예정, 다전공 포기예정, 연계전공 포기예정, 융합전공 포기예정 등)로 졸업논문(작품, 대체)계획서를 미신청 할 경우에도 미신청 사유와 함께 입력을 해야함
3. 주전공 외에 다전공 중인 학생은 다전공 학부로도 논문계획서 신청을 해야 함.

※ 대상자는 “핀테크·빅데이터융합·스마트생산전공 홈페이지->학사안내->졸업요건”에서 자세한 졸업요건을 확인 바람

※ 『학사에 관한 규정 제 78조(졸업사정) 제2항』 졸업 및 수료를 위한 교육과정 이수결과는 매학기 대상 학생 스스로가 반드시 확인하여야 함