



인천대학교



수신 수신자 참조

(경유)

제 목 2026학년도 2학기 학생설계융합전공 신청 안내

- 2026학년도 대학 학사운영 계획에 따라 2026학년도 2학기 학생설계융합전공 신청 기간을 다음과 같이 안내하오니, 희망 학생들이 신청할 수 있도록 안내하여 주시기 바랍니다.
- 또한, 학생설계융합전공 심사 및 승인이 원활하게 진행될 수 있도록 각 학과(부)에서는 심사 결과서가 기일 내 제출될 수 있도록 협조 부탁드립니다.

가. 신청 및 서류 제출 기간

- 학생 설계 기간 : **2026. 6. 8.(월) ~ 6. 30.(화) 까지**
- 학생 신청 기간 : **2026. 7. 1.(수) ~ 7. 14.(화) 16:00 까지**
- 소속 학과 심사 및 심사 결과서 제출 기한 : **2026. 7. 22.(수)까지**
- [붙임3] 심사 결과서는 기일 내 **통합정보시스템 붙임파일 추가 제출**

나. 신청자격 : **2학기 이상 이수한** 재학생 및 복학예정자

다. 신청방법

연번	대상	신청 절차	일정
1	학생 (설계)	1. 상담 및 설계 - 전문 어드바이저 상담 및 UNIAI 교육과정 설계 2. 담임교수 확정 및 상담 - [붙임 2] 서류 작성 및 교육과정 검토	2026. 6. 8.(월) ~ 2026. 6. 30.(화)
	학생 (신청)	3. 시스템 입력 및 신청 * [붙임 4] 매뉴얼 참조 - UNIAI 교육과정 신청 (이관신청) - 담임교수 승인완료된 신청서 등 서류 첨부 후 통합정보시스템 최종 신청 ※ 복수전공 신청자는 [붙임5] 졸업논문종류 선정신청서 작성 필요	2026. 7. 1.(수) ~ 2026. 7. 14.(화)
2	학생 소속 학과(부)	1. 소속 학과(부) 담당 조교 신청 확인 - 통합정보시스템에서 첨부 파일 확인 (학사행정-학적-학생설계융합전공관리-학생설계융합전공승인 에서 열람) - 학생설계융합전공 신청 사항을 소속 학과(부)장에게 공유 (신청서류 및 심사 양식) 2. 소속 학과(부)장 심사 - 통합정보시스템에서 신청 확인 및 심사 - [붙임3] 심사 결과서 작성 및 서명 3. 소속 학과(부)장 승인 - [붙임 3] 완료된 심사 결과서를 첨부 파일에 추가하여 제출 (학사행정-학적-학생설계융합전공관리-학생설계융합전공승인 에서 제출) ※ 첨부파일 기능에 추가하여 제출 - 심사 결과서 제출 후 학과(부) 담당 조교 확인 및 학과(부)장 승인	2026. 7. 15.(수) ~ 2026. 7. 22.(수)

- 붙임 1. 2026-2학기 학생설계융합전공 신청 안내 1부.
2. 학생설계융합전공 신청서 양식 1부.
3. 학생설계융합전공 학과 심사 결과(양식) 1부.
4. 학생설계융합전공 설계 및 신청 매뉴얼 1부.
5. [복수전공 대상]학생설계융합전공 졸업논문종류 선정신청서(양식) 1부. 끝.

융합자유전공대학장 권기영

수신자 대학, 교무처장(학사과장)

★사무원 구상민 융합학부장 윤기준 융합자유전공대학 06/02
장 권기영

협조자 선임주무관 남지혜

시행 융합자유전공대학-2822 (2026.06.02.) 접수 자연과학대학-3642 (2026.06.02.)

우 22012 인천광역시 연수구 아카데미로 119 인천대학교 / <http://www.inu.ac.kr>

전화 032-835-9074 /전송 / / 공개

“꿈을 향해, 세계를 향해, 국립인천대학교”