

< 2025-1학기 수강신청 안내문 >
- 2024학번 이후 학생용 -

<목차>

1. 학부(전공)별 전화번호
2. 교양과목
3. 수강신청 방법
4. 수강신청 전 알아야 할 기본사항
5. 개인정보 관리
6. 강의매매에 대한 안내
7. 수강인원 문의
8. 졸업인증 공통 교과목
9. 학년별 수료 학점
10. 학년별 승급 기준
11. 재수강(재이수) [C+이하에 한하여]
12. 대체·유사과목(재수강) 안내
13. 학습구분(주야) 변경 신청
14. 편입생 비동일계 선이수과목
15. 국내대학 학점교류
16. 최대수강신청 가능 학점
17. 수강신청/장학금/등록금/생활관 전화번호

붙임) 대학 모집단위별 계열 현황

소속 학부(전공)에서 졸업과 관련된 전공 및 교양과목에 대한 수강지도 받은 후 수강 신청해야 함.

1. 학부(전공)별 전화번호

□ 안성 캠퍼스

학부	전공	전화번호 국번(031)
인문융합공공인재학부	문예창작미디어콘텐츠홍보전공	670-5380
	영미언어문화전공	670-5310
	행정학전공	670-5240
법경영학부	법학전공	670-5300
	경영학전공	670-5220
웰니스산업융합학부	의류산업학전공	670-5360
	복지상담학전공	670-5230
	식품영양학전공	670-5180
식물자원조경학부	식물생명환경전공	670-5080
	조경학전공	670-5210
동물생명융합학부	동물생명과학전공	670-5090
	동물응용과학전공	670-5120
생명공학부	원예생명공학전공	670-5100
	응용생명공학전공	670-5330
건설환경공학부	토목공학전공	670-5140
	환경공학전공	670-5170
사회안전시스템공학부	안전공학전공	670-5280
	지역자원시스템공학전공	670-5130
식품생명화학공학부	식품생명공학전공	670-5150
	화학공학전공	670-5200
컴퓨터응용수학부	소프트웨어&서비스컴퓨팅전공	670-5160
	소프트웨어융합전공	670-5350
	응용수학전공	670-5340
ICT로봇기계공학부	ICT로봇공학전공	670-5290
	기계공학전공	670-5110
전자전기공학부	전자공학전공	670-5190
	전기공학전공	670-5320
건축융합학부	건축공학전공	670-5270
	건축학전공(5년제)	670-5418
디자인예술스포츠학부	스포츠과학전공	670-5390
	시각미디어디자인전공	670-5250
미래융합학부	융합레포츠전공	670-5390
	레저스포츠매니지먼트전공	670-5390 670-5370
	노동복지전공	670-5446
HK자율전공학부		8046-4198

□ **평택 캠퍼스**

학부	전공	전화번호 국번(031)
컴퓨터응용수학부	정보보안전공	610-4820
복지융합학부	사회복지학전공	610-4780
	한국수어교육전공	610-4790
	유아특수보육학전공	610-4961
	의료재활공학전공	610-4811
디자인예술스포츠학부	제품공간디자인전공	610-4860
	실용음악학전공	610-4840
	귀금속보석공예전공	610-4870
사회통합학부	공공행정전공	610-4200
	상담심리교육전공	610-4211
	특수체육학전공	610-4220
AI반도체융합학부	AI반도체융합전공	610-4830

2. 교양과목

<브라이트칼리지 - 안성캠퍼스: 031-670-5260, 5261, 5267 / 평택캠퍼스: 031-678-4603>

※ **2024학번(포함) 이후 신입생은 기초교양(기초문해교육영역)과목 12학점을 필수로 이수하여야 함** (p.9~11 졸업요구 학점표 참고)

기초교양(기초문해교육영역) - 12학점	비고
1. 말하기와 글쓰기 - 3학점 (외국인을 위한 한국어) 2. 대학생활과 진로설정 - 1학점 3. 대학영어 - 2학점 4. 한경디지로그:AI와 윤리 - 2학점 5. 포용과 통합사회의 이해 - 2학점 6. 컴퓨팅적 사고 - 2학점	수강신청은 먼저 신청하는 학생에게 우선권이 있으므로 이번 학기에 수강신청을 하지 못한 경우, 다음 학기에 들어도 됩니다. (졸업 전까지 수강하면 됨)

※ 공학계열 중 기초교양 내 기초과학교육영역에 필수 이수 과목을 지정한 경우에는 해당 과목 필수 이수

※ 외국인을 위한 한국어는 외국인 학생만 수강할 수 있음. (말하기와 글쓰기 대체 과목)

※ 장애유형(농아)인 학생에 한해 핵심교양(수어) 과목을 기초교양(대학영어)로 인정 가능

- **핵심교양 영역**

- **핵심교양(1영역~4영역) 중 4개 영역별 각 3학점 이상 필수 이수**

3. 수강신청 방법

- PC: <http://sugang.hknu.ac.kr>
- 모바일: play스토어 → 한경국립대학교 스마트캠퍼스
- 아이디: 학번, 비번: 학사시스템 비밀번호
- ※ **신·편입생 초기 비번은 주민번호 앞 6자리**

4. 수강신청 전 알아야 할 기본사항(홈페이지 학사공지 게시판: 해당년도별 교육과정 참고)

- 졸업: 졸업이수 요구학점, 졸업인증, 졸업요건 모두 충족해야 함(소속전공 문의)

- 졸업이수 요구학점: **입학년도 기준**
- 이수학점이 부족하여 졸업을 못하는 경우가 없도록 소속 학부(전공)의 지도를 받은 후 수강신청
- 이수구분이 다르게 나온 경우: 소속 학부(전공) 상담 후 변경 가능(오류표기에 한하여)

5. 개인정보 관리

수강신청 시 아이디와 비번을 도용하는 사례가 있습니다.
학생 본인의 비번을 남들이 알 수 없도록 자주 변경하여 관리하시기 바랍니다.

6. 강의매매에 대한 안내

- 강의매매는 불법적인 행위이므로 적발되는 경우 처벌이 가능하오니 이점 유의하시기 바랍니다.
- 강의매매 관련 제보 : 학사지원팀(031-670-5032, dbswl711@hknu.ac.kr)

7. 수강인원 문의 (책상, 실험도구, 수용인원 등 강의실 상황에 따라 결정)

- 교양과목: **브라이트칼리지** <031-670-5260, 5261, 5267>
- 전공과목: **전공과목 개설학부(전공)**

수강 인원이 초과 되었습니다 ※ **교양(브라이트칼리지) 및 전공(학부)에서 최대 수강인원 조정**

8. 졸업인증 공통 교과목

① 인성교육및상담

- 신입생은 재학 중 **4번**, 편입생은 **2번** 이수하여야 졸업이 가능함(학기당 1번)
졸업요구학점에 미포함되며 성적평가는 P/F로 하며 세부운영은 학과사무실로 문의

② 취업교과목

- 진로선택과 취업준비, 취업준비실무, 창업제대로하기 중 **1과목 선택**

9. 학년별 수료 학점(해당 학점만큼 취득하여야 학년 수료증명서 신청 가능)

학년구분	자연과학계열, 공학계열, 예·체능계열	인문·사회계열
1학년	33학점 이상	30학점 이상
2학년	65학점 이상	60학점 이상
3학년	98학점 이상	90학점 이상
4학년	130학점 이상	120학점 이상
5학년	164학점이상(건축학 전공만 해당)	

10. 학년별 승급 기준

학년	경과 학기 (정규)	비고
1학년	2학기	ex) 취득 학점이 53학점이고 7학기를 다니고 있는 학생의 학년은 4학년으로 승급 처리 되지만 2학년 수료 증명서는 발급 불가 ※ 등록 후 휴학 학기, 계절학기, 특별학기, 군학점 학기는 경과 학기에 해당하지 않음
2학년	4학기	
3학년	6학기	
4학년	8학기	
5학년	10학기	

11. 재수강(재이수) [C⁺이하에 한하여]

<p>개설된 과목에 한하여 재수강 가능, 수강신청 시 재수강으로 표시됨</p> <ul style="list-style-type: none"> - 재수강 성적은 A⁰등급 이하, 2019-1학기부터 성적표에 "(R)"로 표기됨 - 재수강시 처음 취득한 성적은 삭제되고 재수강으로 취득한 최종 성적으로 부여됨 <p>예) 2024-1학기(전공의이해, C+)을 재수강하여 2025-1학기(전공의이해, F) 취득했다면 마지막에 수강한 2025-1학기 성적 F가 성적표에 표기됨</p>

12. 대체·유사과목(재수강) 안내

<ul style="list-style-type: none"> - 홈페이지 내 <HKNU광장 - 공지사항 - 학사공지> 게시판에서 "2024-2학기부터 적용되는 대체유사과목 성적 삭제 방식 개선 사항 안내"(클릭시 게시물 연결) 확인 - 전산화된 과목은 수강신청 시 재수강 선택 여부 팝업 문구가 뜨고 확인 클릭 시 자동으로 재수강처리되어 이전에 취득한 성적은 삭제 처리됨 (취소 선택 시 이전 과목 및 수강신청한 과목 학점 모두 취득 가능함) - 전산화 불가능한 과목들은 기존과 동일하게 엑셀 파일로 수기 관리되며, 대체유사과목 삭제 신청서 작성하여 방문 제출 (성적이 확정된 이후 수시 신청 가능)

13. 학습구분 변경 신청 ※ 본 수강신청 마지막 날 및 수강변경 기간에 가능

<ul style="list-style-type: none"> - 수강 신청한 학점의 1/2범위 내에서 수강신청 사이트에서 직접 주야 교차 수강신청 - 본인 학습구분 먼저 신청해야만 교차지원 학점 추가로 신청 가능함 <p>ex) 18학점(주간9학점 + 야간9학점)을 신청하는 야간 학생인 경우, 본인의 원 학습구분인 야간 9학점을 먼저 신청해야만, 주간 9학점을 추가로 신청 가능</p>
--

14. 편입생 비동일계 선이수과목

- 편입학전형 비동일계 입학자는 소속 학과에서 지정한 *선이수과목을 반드시 이수하여야 함
- ※ 선이수과목: 선이수과목은 비동일계 편입생으로 하여금 반드시 이수토록 지정한 교과목으로 졸업 전까지 반드시 이수하여야 졸업이 가능함.
 - ※ 선이수과목 확인방법: 소속전공 문의 또는 홈페이지-학사공지 게시판 "선이수과목" 조회

15. 국내대학 학점교류

- 교류학기: 정규, 계절학기
- 자격요건: 1학년 이상을 수료하고 성적 평점 평균이 3.0 이상인 학생
 - ※ 계절학기는 성적 제한 없음 ※ **4학년 2학기 재학생은 계절학기 신청 전 문의바람**
- 이수범위: 전체 과목 (예·체능계열은 동일계열만 가능)
- 취득학점 인정: 학기당 6학점 이내 (졸업 시까지 21학점 이내)
- 수강신청 여부
 - 정규학기: 본교, 교류대학 모두 수강 신청
 - ※ **본교 수강 미 신청 시 추후 교류대학에서 성적이 송부되더라도 인정 불가**
 - 계절학기: 교류대학만 수강 신청

16. 최대 수강신청 가능 학점

- **매 학기 최대 신청 및 이수 가능학점: 18학점**(건축학부 건축학 전공은 21학점)
 - **매 학년도 이수 가능학점: 36학점**(건축학부 건축학 전공: 40학점, **인문사회계열: 34학점**)
 - 계절수업으로 이수하는 학점은 제외
- <특이 사항>
- **직전학기 성적 우수자(15학점 이상 취득, 4.0이상) 는 다음 학기 3학점 추가**
 - 3학점 추가 수강신청은 우수성적 취득 후 바로 다음 학기에만 해당됨 (휴학 후 이월 불가)
 - **직전학기 학사경고자는 수강신청 가능학점을 15학점으로 제한함**
 - 학점 제한은 학사경고를 받은 후 바로 다음 학기에만 해당됨 (휴학 후 복학 시 이월 되지 않음)
 - **인문사회계열 학생은 1학기에 18학점을 들으면, 연속되는 2학기에는 16학점 신청 가능 (매 학년도 최대 34학점) ※ 성적우수자 3학점 추가와 학사경고자 학점 제한은 동일하게 적용**
 - ex) 1학기에 4.0이상으로 18학점을 취득한 경우 당해 2학기 최대 19학점 신청 가능(34학점+성적우수 추가 3학점)
 - ex) 1학기에 18학점을 듣고 한학기 휴학하고, 다음 년도 1학기에 복학을 했을 경우 최대 18학점 신청 가능
 - ex) 1학기에 18학점을 듣고 1년 휴학하여, 다음년도 2학기에 복학한 학생은 최대 18학점 신청 가능
 - (→ 해당 학년도가 변경되었으므로, 작년 1학기 신청 학점과 무관)
 - 교직학생은 성적에 관계없이 6학점까지 추가 신청 가능
 - 교직이면서 성적우수자일경우에도 다음 학기 최대 추가 학점은 6학점을 초과할 수 없음

17. 수강신청/장학금/등록금/생활관 전화번호

<p>학사지원팀: 본관 1층 114호 (031-670-5032~5036)</p> <ul style="list-style-type: none">- 수강신청 담당자: 5032- 휴학 및 복학 담당자: 5033- 교직과정 담당자: 5036- 편입생 비동일계 선이수 과목 담당자: 5035- 학점교류, 교환학생, 계절학기 수강신청: 5034
<p>장학금 담당부서: 학생지원팀(031-670-5054)</p>
<p>등록금 담당부서: 재무팀(031-670-5472)</p>
<p>생활관 담당부서</p> <ul style="list-style-type: none">- (안성) 031-678-4801, 4807, 4816- (평택) 031-610-4713, 4704

 [1페이지로](#)

(참고) 학부 대학 모집단위별 계열 현황

모집단위명	세부전공	계열
인문융합공공인재학부	문예창작미디어콘텐츠홍보전공	인문사회
	영미언어문화전공	인문사회
	행정학전공	인문사회
법경영학부	법학전공	인문사회
	경영학전공	인문사회
웰니스산업융합학부	의류산업학전공	자연과학
	복지상담학전공	자연과학
	식품영양학전공	자연과학
식물자원조경학부	식물생명환경전공	자연과학
	조경학전공	자연과학
동물생명융합학부	동물생명과학전공	자연과학
	동물응용과학전공	자연과학
생명공학부	원예생명공학전공	자연과학
	응용생명공학전공	자연과학
건설환경공학부	토목공학전공	공학
	환경공학전공	공학
사회안전시스템공학부	안전공학전공	공학
	지역자원시스템공학전공	공학
식품생명화학공학부	식품생명공학전공	공학
	화학공학전공	공학
컴퓨터응용수학부	소프트웨어&서비스컴퓨팅전공	공학
	소프트웨어융합전공	공학
	응용수학전공	자연과학
	정보보안전공	공학
ICT로봇기계공학부	ICT로봇공학전공	공학
	기계공학전공	공학
전자전기공학부	전자공학전공	공학
	전기공학전공	공학
건축융합학부	건축학전공(5년제)	공학
	건축공학전공	공학
디자인예술스포츠학부	스포츠과학전공	예체능
	시각미디어디자인전공	예체능
	제품공간디자인전공	예체능
	실용음악학전공	예체능
	귀금속보석공예전공	예체능
복지융합학부	사회복지학전공	인문사회
	한국수어교육전공	인문사회
	유아특수보육학전공	인문사회
	의료재활공학전공	자연과학
사회통합학부	공공행정전공	인문사회
	상담심리교육전공	인문사회
	특수체육학전공	예체능
AI반도체융합학부	AI반도체융합전공	공학
HK자율전공학부		