

2022학년도

의예과 신입생 학사오리엔테이션

차 례

시간	내용	진행자	장소	비고
사회: 김미경 의예과장				
16:00	학장 인사말	고현철 의과대학 장	계단강의동 301호, 302호	
16:05	의과대학 소개	의예과장/ 의학교육진흥원 부원장		
	의과대학 학칙 및 의예과 학사 안내			
16:45	학교 생활 안내	의예과 학생회장		
16:55	맺음말	의예과장		



축사

의과대학장

II. 학사오리엔테이션

- 1 의과대학 소개
- 2 교육공간 및 시설 안내
- 3 홈페이지 안내
- 4 의예과 학칙 및 학사 안내
- 5 의학과 학사 안내
- 6 장학 안내
- 7 의과학자양성프로그램 소개



1. 의과대학 소개

의과대학 연혁

2020년도

2021

2021. 03 고현철(약리학교실) 교수 제 33대 의과대학장 취임
2021. 02 '김성윤 LAB(Wet Lab) 확장 개관

2010년도

2019

2019. 06 '고재경 LAB(Dry Lab) 개관
2019. 05 '김성윤 LAB(Wet Lab) 개관
2019. 03 의학과 110명 신입학, 의학과 109명 진입
2019. 03 한중수(생화학·분자생물학교실) 교수 제 32대 의과대학장 취임
2018. 05 한양의학 개교 50주년 및 한양의학 50년사 편찬
2018. 03 의학과 학사편입제제 종료
2017. 03 의학과 신입생 110명 선발

2018

2017

2016

2015

2014

2013

2012

2011

2010

2016. 07 최호준 교수(내과학교실) 제 30대 의과대학장 취임
2016. 06 의과대학 발전기금행사(한양의학, 힘이 되는 밤) 개최
2015. 02 국제화프로그램(학생 33명 임상실습 파견)
2015. 01 제79회 의사국가고시 합격률 98.0%(수도권 정원 100인 이상 대학 중 1위)
2014. 02 국제화프로그램(학생 37명 임상실습 파견)
2014. 01 제78회 의사국가고시 합격률 98.3%(수도권 의과대학 1위), 재학생 100% 기록
2013. 10 피부과학교실 노영석 교수, 27대 원장 취임
2013. 03 의과대학의 간호학과가 간호학부로 분리
2013. 02 국제화프로그램(학생 45명 임상실습 파견)
2012. 09 의과대학 연구지원센터와 실험동물실, 산학협력단 소속으로 변경
2012. 09 의생명과학연구원 조직 개편으로 의과대학연구소와 임상교수 중앙실험실로 분리
2012. 06 의과대학 본관 증축 및 개관
2012. 06 국내 최고의 시설, 국내 최대 670명 규모의 임상술기센터(MESH) 개관
2012. 02 국제화프로그램(학생 37명 임상실습 파견)
2012. 01 제76회 의사국가고시 합격률 97.5% 기록
2011. 09 자체대 맞춤의료 암 유전자 통합진단센터 유치
2011. 07 국제화프로그램(미국 및 유럽의 유수 의과대학에 학생 17명 임상실습 파견 시행)
2011. 05 실험동물실 전면 개보수
2010. 09 난자성 신경계질환 세포치료센터 개소
2010. 08 의생명연구원 개원
2010. 02 CBT 시행
2010. 01 LRC(Learning Resource Center) 시스템 오픈

2000년도

2009

2009. 09 의학연구지원센터 설립
2009. 03 의학전문대학원 개원 및 신입생 55명 선발
2009. 02 제2의학과 신축결정
2009. 02 교육시설 첨단화(계단강의동, 학생실습실)
2009. 02 류마티스관절염 연구센터 유치
2008. 09 MRC 유치

2008

2006

2005

2004

2003

2002

2001

2000

2006. 08 가정전문간호사 석사 과정 신설
2006. 03 BK21의생명과학사업단 선정
2005. 05 노인 전문 간호사 석사 과정 신설
2004. 08 의생명과학연구원 개원
2003. 07 실험동물실 설립
2003. 07 국제협력병원 개원
2003. 04 보건의료연구소 설립
2003. 03 의학교육학교실 신설
2002. 09 제1의학과 전면 개·보수
2001. 09 CBL 실시
2001. 09 CBT 실시
2000. 03 의학과 졸업생 총 2,778명과 간호학과 졸업생 총 1,062명이 의료분야의 발전을 위해 헌신하고 있으며, 250여명은 교육과 연구에 전력을다하고 있음

1990년도

1999

1998

1997

1996

1995

1994

1992

1991

1983

1982

1981

1980

1979

1976

1974

1973

1972

1970

1969

1968

1967

1999. 11 문제바탕학습(PBL)교육 실시
1999. 03 의과대학 본관 개관(구 중앙도서관 건물)개축
1998. 10 임상종합평가 실시
1998. 09 사신기증자를 위한 위령탑 건설
1997. 08 기초종합평가 실시
1997. 04 대교협 학과평가에서 간호학과 최우수대학으로 선정
1997. 03 의학연구실 설립
1996. 10 1996년도 전국 의학과 종합평가에서 최우수 대학 선정
1995. 10 구리병원 개원
1995. 09 임상실기종합평가(OSCE) 교육실시
1995. 03 류마티스병원 개원
1994. 11 구리병원 수련병원 인가
1994. 04 구리병원 개원(500 병상): 초대 병원장 이창희 교수
1992. 09 서울병원 병상수 증설: 1100병상 인가
1991. 05 의과대학부속 구리병원 기공식
1983. 03 의예과 모집 : 120명, 졸업 정원 : 120명
1982. 10 83학년도 신입생 정률조정
의예과 모집인원:156, 졸업인원:120명
1981. 01 의예과 모집인원 182명 증원 (졸업정원 140명)
1980. 09 신축 계단강의실 개관 (건물번호 24)
1979. 03 부속병원 병상수 700병상 인가
1976. 01 의예과 신입생 120명 모집
1974. 02 제1회 졸업 (의학과 : 39명, 간호학과 : 22명)
1973. 01 의예과 신입생 100명 모집
1972. 05 부속병원 개원: 초대 의료원장 이병희 교수, 초대 병원장 박석현 교수 (지하 3층, 지상18층 연건평 10,316㎡, 690병실, 병상 400)
1970. 04 부속병원 준공(204병상), 비영리 의료기관 개설 허가 및 수련병원 인가
1969. 12 한양대학교 의과대학 부속병원 설치 인가
1969. 07 초대 학장 윤유선 박사 취임
1969. 06 의학과 80명 인가
1969. 03 병원 건물 기공
1968. 03 의예과 부장 주종노 박사 취임
1968. 01 문리과대학 소속 의예과 신입생 80명 모집
1967. 12 의과대학 인가 (입학정원 : 80명)

1960년도

1. 의과대학 소개

사명 · 비전 · 슬로건

COLLEGE OF MEDICINE MISSION

의과대학
사명

“
사랑의 실천으로
교육, 연구, 사회적 책무를 다하여
인류 건강에 기여한다.
”



COLLEGE OF MEDICINE VISION / SLOGAN

의과대학
비전 · 슬로건

VISION



2028년 세계 **100**위권 내
의과대학 진입

SLOGAN



사랑의 실천 **50**년
미래를 선도할 **100**년

| **교육목적** | 능동적으로 자기개발을 추구하면서 창의적인 연구로 의학전문지식을 실용화하고 지역사회와 국가, 나아가 인류사회에 사랑을 실천하는 전문 의료인을 양성하는 것이다.

- | **교육목표** |
1. 생명의 존엄성을 중시하고 인류를 위해 봉사할 수 있는 윤리의식과 인성을 갖춘 **실천적 의료인**을 기른다.
 2. 지역사회의 건강증진을 위하여 진료를 수행할 수 있는 필수적인 의학 지식과 기술을 습득한 **실용적 의료인**을 양성한다.
 3. 자기 주도적인 학습방법을 통하여 시대를 선도하는 **능동적 의료인**을 양성한다.
 4. 미래 의학자에 적합한 과학적 사고를 바탕으로 한 **창의적 의료인**을 육성한다.

- | **졸업성과** |
- | | | |
|------------|---------|-----------|
| 1. 진료능력 | 2. 의사소통 | 3. 전문 직업성 |
| 4. 자기주도 학습 | 5. 의학지식 | 6. 과학적 사고 |
| 7. 협력적 리더십 | | |

의예과 교육목적 및 목표

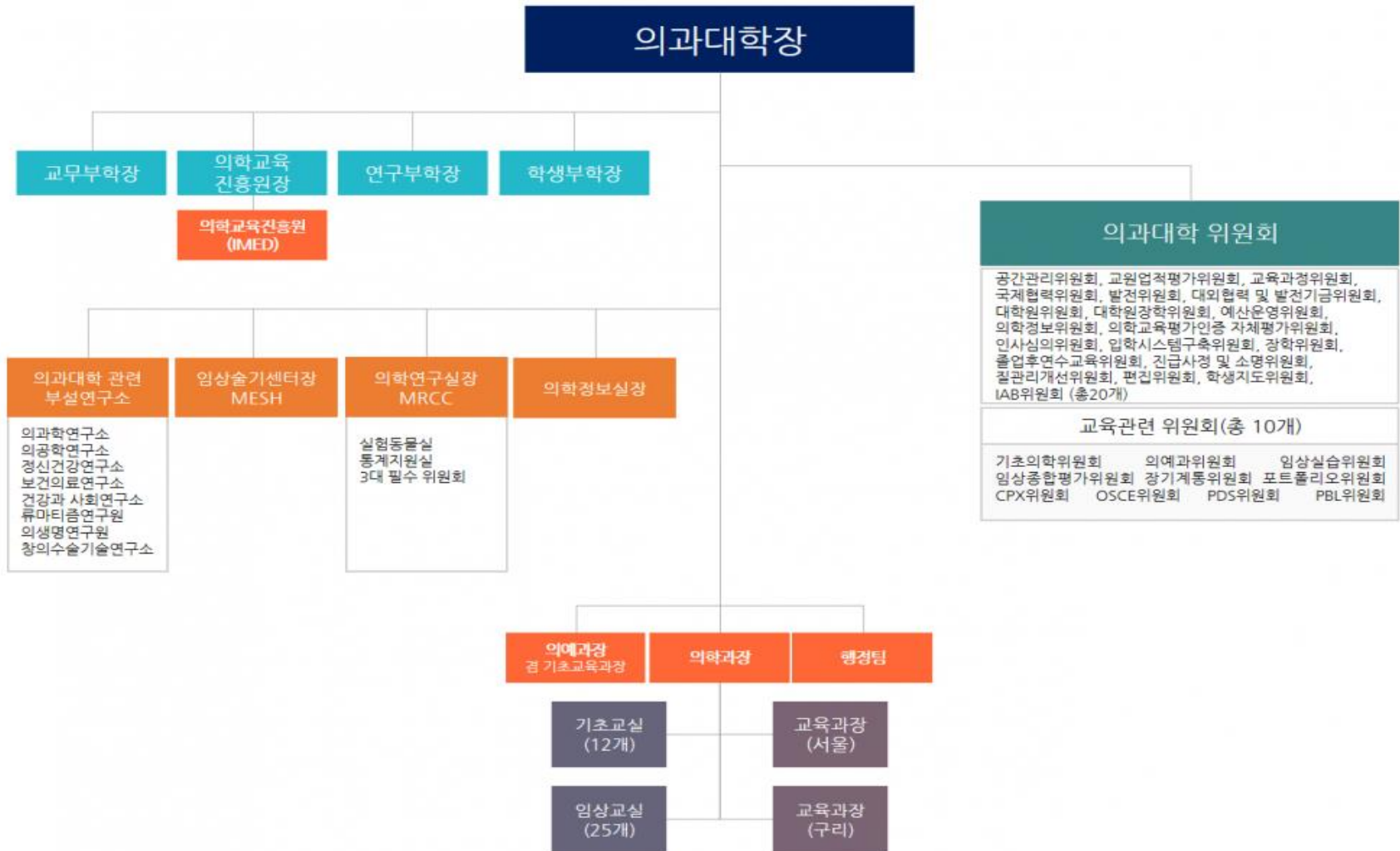
한양의대 의예과는 **미래 인재**로서
건전한 시민 소양의 습득과
의과대학생으로서 정체성 함양을 목적으로 한다.

이를 위하여 의예과 교육과정을 통해 다음의 역량을 갖춘 인재
를 양성하는 것을 목표로 한다.

1. 건전한 시민 소양을 바탕으로 소통과 협업 능력을 갖춘다.
2. 창의적으로 사고하고 탐구할 수 있다.
3. 능동적으로 삶을 계획하고 실천할 수 있다.
4. 의학에 필수적인 기초 지식을 습득하고 효과적인 학습 전략을 실천할 수 있다.

1. 의과대학 소개

조직도



의무부총장/의료원장
최호순 교수



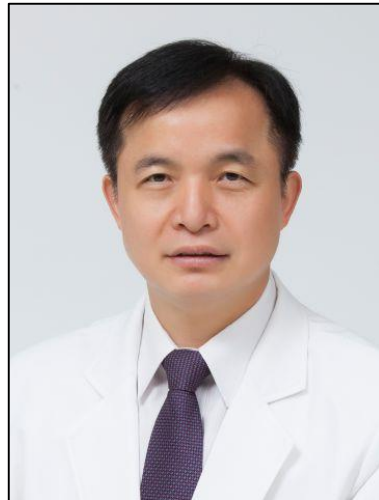
의과대학장
고현철 교수



교무부학장
최중섭 교수



의학교육진흥원장
박훈기 교수



연구부학장
윤지희 교수



학생부학장
최준호 교수



의학과장
전대원 교수



의예과장/기초교육과장
김미경 교수



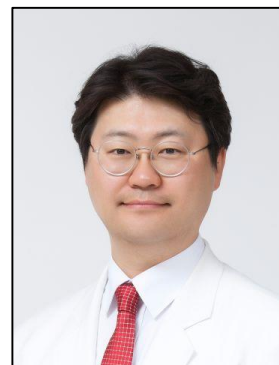
임상교육과장(서울) 임상교육과장(구리)
고주연 교수 김태형 교수



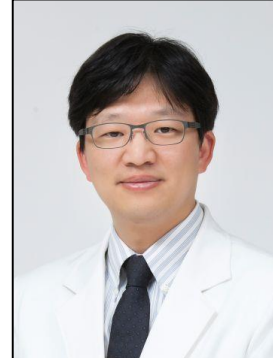
MESH센터장
정미애 교수



의학정보실장
박성열 교수



의학연구실장
김영서 교수



행정팀 주요 연락처

업무	전화번호	
행정팀장 (업무총괄)	02-2220-0583	
기획,총무,입학	02-2220-0677	
의예과	02-2220-0676	
의학과 1,2학년	02-2220-0395	
의학과 3,4학년	02-2220-1841	
온라인수업(LMS)	02-2220-0590	
장학, 학생, 시설	02-2220-1842	
장소 대관, 홍보	02-2220-1842	
☎ 월~금 08:30 – 17:30 (12시-13시 점심시간)		

기초교실_13

미생물학교실
병리학교실
직업환경의학교실
생리학교실
생화학.분자생물학교실
약리학교실
예방의학교실
유전학교실
의공학교실
의학교육학교실
의료인문학교실
해부.세포생물학교실
환경의생물학교실

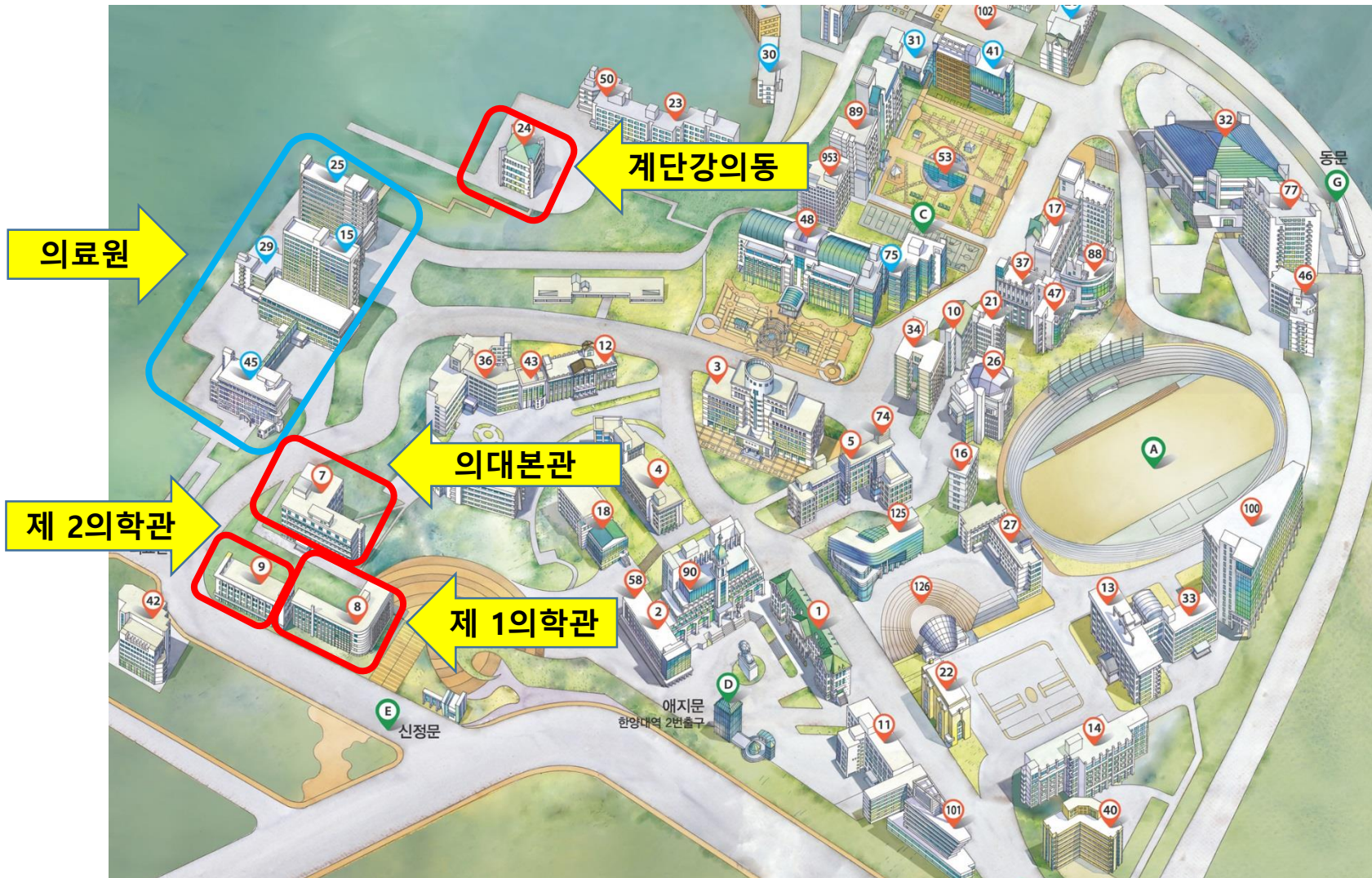
임상교실_25

가정의학교실
내과학교실
마취통증의학교실
방사선종양학교실
병리학교실
비뇨의학교실
산부인과학교실
성형외과학교실
소아청소년과학교실
신경과학교실
신경외과학교실
안과학교실
영상의학교실

외과학교실
응급의학교실
이비인후과학교실
재활의학교실
정신건강의학교실
정형외과학교실
직업환경의학교실
진단검사의학교실
치과학교실
피부과학교실
핵의학교실
흉부외과학교실

2. 교육공간 및 시설안내

캠퍼스 지도



2. 교육공간 및 시설안내

교육시설

의과대학 본관



제1의학관



제2의학관



계단 강의동



2. 교육공간 및 시설안내

계단강의동

강의실 및 전자칠판



임우성 국제회의실



계단강의동 로비



2. 교육공간 및 시설안내

연구실 및 실습실



중앙연구실 : 교수연구실



조직병리실습실



해부학실습실

2. 교육공간 및 시설안내



동물실험실



SPF 실험실 : 실험동물 모델
개발 및 동물실험 연구



동물실험 수술실

2. 교육공간 및 시설안내

임상술기센터(MESH)



670평 규모, 최신 시스템을 갖춘 임상술기센터

한양대학교 의과대학은 의과대학생의 단순수기, 임상수행평가 및 문제 중심 학습이 유기적으로 이뤄질 수 있도록 효율적인 교육환경을 제공하기 위해 국내 최대 규모의 임상술기센터(MESH, Medical Education & Simulation Center for Hanyang University)를 설립하였습니다. 임상술기센터는 670평 규모로 의사국가시험 실기시험환경을 동일하게 구성한 27개의 소규모 학습실, 세미나실, 4개의 인체모형 시뮬레이션 술기 실습실 등으로 구성되어 있어 임상술기 및 임상수행평가를 효과적으로 완벽하게 학습할 수 있습니다. 또한 국내 최초로 웹 기반 피드백(Web-based Feedback) 시스템을 도입하였습니다.

설립 배경 및 목적

의과대학
임상술기 교육의
유기적 통합

- 임상술기(CPX, OSCE) 실습 및 평가
- 소 그룹학습(PBL) 공간

졸업 후 실기 교육

- 의료시뮬레이션의 활용
- 응급환자 안전교육

간호 및
준 의료인력 교육

- 간호사 대상 시뮬레이션 교육
- 119, EMT, 일반인 대상 의료교육

2. 교육공간 및 시설안내

의과대학 본관 6층 PBL/TBL, CPX/OSCE를 위한 시설 구축

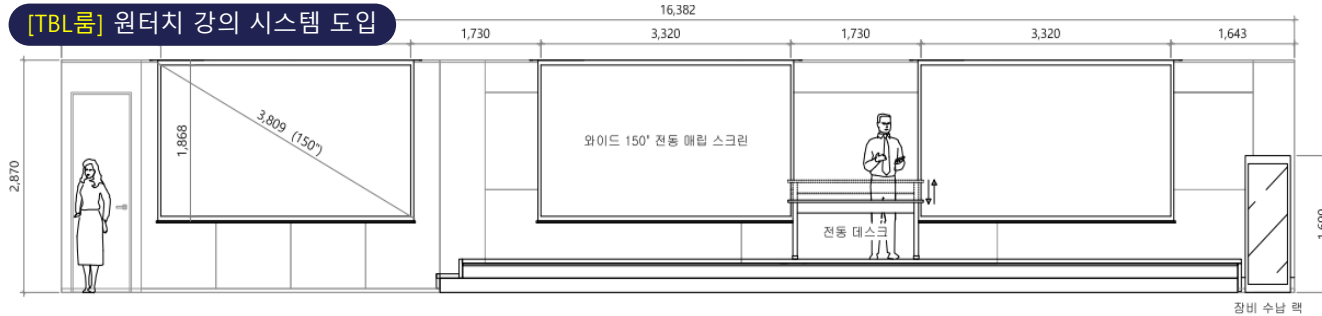


구분	세부사항
CPX	임상 상황에 따라 표준화 환자 대상 진료 교육 및 평가 * 2021년부터 국사에서 강화되는 분야
복합 시뮬레이션	고 충실도 시뮬레이터를 활용한 응급 및 중환자 팀 접근 실습교육
스킬랩	모형과 의료기기를 활용한 의사 술기 훈련 및 자기주도 실습
PBL	임상문제상황 중심 팀워크, 자기주도학습, 통합지식축적, 문제해결
TBL	사전 학습 임상 적용 소그룹 토의, 핵심 강의를 접목한 대단위 협력학습

2. 교육공간 및 시설안내

의과대학 본관 6층 PBL/TBL, CPX/OSCE를 위한 시설 구축

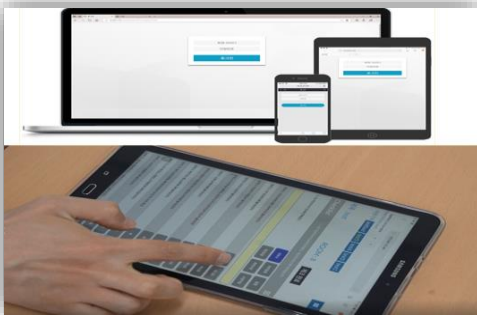
[TBL룸] 원터치 강의 시스템 도입



[CPX/PBL룸] 냉난방기 설치



[MESH센터] PC, 태블릿, 모바일 연동 플랫폼



[MESH센터] 하이브리드 시험 방식 탑재



[CPX/PBL룸] 최신 PC 교체



[MESH센터] 시뮬레이션 Room

- 1개의 별도 조종실, 4개 Room에 서버 및 녹화, 음향 장비 설치
- 시뮬레이터와 모의 환자 모니터는 전용 프로그램 설치 후 웹 연결

[MESH센터] 조종실(Main Control Room)

- 모든 DATA 자동 저장 및 접속
- 녹화 영상/보고서 편집, 출력
- 65인치 TV 2대로 한 눈에 총 48대 카메라 실시간 확인

[MESH센터] 학생 / 모의환자 대기실

- 평상 시 의대 학생 학습을 위한 Open-Space로 활용
- 대기실 자동 방송 장비 설치 사전교육 및 시험 상황 공유

[CPX/PBL룸] 운영 시스템 개선

- 고화질 녹화, 음향 장비(복도 포함) 별도 독립망을 구성하여 사전에 승인된 장비만 접근
- 웹 연결로 체크리스트 손쉽게 구성하여 평가 및 피드백 실시

2. 교육공간 및 시설안내

의과대학 본관 6층 PBL/TBL, CPX/OSCE를 위한 시설 구축

[TBL룸] 전방 와이드 스크린 및 원터치 강의 시스템



[MESH 센터] 중앙관제실 및 CPX 바체어 도입



[MESH 센터] 학생의사 협력학습실 내부



[Skill lab] 책상 및 의자 교체



[PBL룸] 책상 및 의자 교체, 올인원 PC 도입



2. 교육공간 및 시설안내

임상술기센터(MESH)-실습실 및 토의실

PBL 및 소그룹 세미나실



Skill Lab



2. 교육공간 및 시설안내

임상술기센터(MESH)-실습과정

CPX 및 OSCE 실습 시험



MESH 임상술기 학생실습



3. 홈페이지 안내

한양대학교 대표홈페이지

<http://www.hanyang.ac.kr>

한양대

광장

H hub

한양위키

뉴스H

HY-in


기부하기

My Service

디렉토리

사이트맵

Korean



한양소개

서울캠퍼스

ERICA캠퍼스

대학원

입학/교육

연구/산학

Q



2020 한양 겨울

역사관 앞 사자상 주변

수업질 개선센터

학생

수험생

동문

교수


방문객

TOP ^

차세대 LMS



2021년 1학기
신입생 영어
기초학력평가 안내



2021-1
수강신청





3. 홈페이지 안내

의과대학 페이지

<http://medix.hanyang.ac.kr>

대학소개

교실/연구

대학/대학원

학생활동

정보광장

WINGS of HANYANG

50년사

!혁 | 학장인사말 | 사명과 비전 | 한양대학교 의과대학 CI | 교육목표 | 기구도 | 보직교수 | 위원회 | 행정팀소개 | 찾아오는길



COLLEGE OF MEDICINE 뛰어난 의술과 따뜻한 인술,
글로벌 의료인의 자질과 자격을 함양하다!


사랑의 실천 50년, 미래를 선도할 100년! 의과대학 50년의 역사

HANYANG UNIVERSITY COLLEGE of MEDICINE

50년사 열람하기

3. 홈페이지 안내


<https://portal.hanyang.ac.kr>


한양대학교 포털







MY홈 일반행정 학사행정 수업 연구 신청 증명발급 교육인증 취업 교수학습 온라인민원

한양대학교 포털 한양인

Hanyang University Portal Service









학사/장학공지

- [E-장학] [ERICA]2021-1학기 국가장.. 
- [H-장학] 2021학년도 1학기 2차 국가.. 
- [E-학사] [교수학습지원센터] 2021-1.. 
- [S-장학] 2021년도 1학기 태슬장학재.. 
- [H-장학] 2021-2022 라트비아 정부초.. 
- [S-학사] [창의융합교육원] 2021학년.. 

MORE+

취업정보

- 02/02 [2021년 금융권 취업 Q&A] .. 
- 01/29 제9회 엔지니어링산업설계대전 .. 
- 01/29 [Applied Materials] CE(Custome.. 
- 01/29 [탁앤락] 대학생 서포터즈 그린.. 
- 01/28 [마이크로소프트] Azure Virtual.. 
- 01/28 [건설기술교육원] 2021년 봄학기.. 

MORE+

서비스 바로가기

- 포트폴리오
- 장애학생지원
서울 | ERICA
- 등록금내역조회
- 시약/연구장비검색
- 뉴스 H
- 학사안내
- 취업정보시스템
- 해외교환학생안내
- 강의평가결과검색
- Writing Center (서울)
- 한양위키

나의 이수현황

세부정보 확인

전체 현황	53%	41 / 77 학점
전공 현황	61%	32 / 52 학점
교양 현황	0%	0 / 0 학점

수강신청 정보(지도교수 : 이근화)

내강의실

과목명	학점	교강사	시간	강의실
조회를 하지 않았거나 조회된 데이터가 없습니다.				

3. 홈페이지 안내

한양대학교 홈페이지 > HY-in 로그인 > MY홈 > 내강의실 > 수업홈 - 바로가기 → LMS

강의목차

2021

1학기/여름학기

조회

학위과정

학기	학수번호	수업번호	개설대학	교과목명	수업질개선헤터	대표교강사	학점	수업홈	강의평가	강의평가 참여율	공학인증 강의평가	설문	강의계획서
1학기	MED2078	19048	한양대(학부)	심혈관학	바로가기	신진호	4	바로가기					바로가기
	MED2079	19049	한양대(학부)	호흡기학	바로가기	손장원	4	바로가기					바로가기
	MED2080	19050	한양대(학부)	신장과요로	바로가기	박준성	3	바로가기					바로가기
	MED2081	19051	한양대(학부)	소화기학	바로가기	이경근	5	바로가기					바로가기
	MED2082	19052	한양대(학부)	내분비대사	바로가기	유성훈	3	바로가기					바로가기
	MED2083	19053	한양대(학부)	생식의학	바로가기	황정혜	3	바로가기					바로가기
	MED2084	19054	한양대(학부)	환자·의사·사회2	바로가기	김도환	4	바로가기					바로가기
	MED2095	19055	한양대(학부)	중급문제중심학습	바로가기	박훈기	2	바로가기					바로가기

3. 홈페이지 안내

LMS 바로가기

LMS (<https://lms.hanyang.ac.kr/>) 바로가기

한양대학교 | HY-ON

이용안내 서울캠퍼스 ERICA캠퍼스 윤지희 / ...

'한양대학교 LMS는 크롬 브라우저에 최적화 되어 있습니다.'
Hanyang LMS is optimized for Chrome web browser.

LMS 지원 센터 운영 안내
서울캠퍼스(교육혁신팀) 02-2220-2034/2046
ERICA캠퍼스(교수학습지원센터) 031-400-4285/4286

LMS 바로가기

콘텐츠관리시스템(CMS)
의견제안(서울)
의견제안(ERICA)

학습자 매뉴얼 한글 ENG 교수자 매뉴얼 한글 ENG KNOWLEDGE BASE EverLec Download


공지사항(서울)

서울	공지사항	ERICA	공지사항
서울	[2021학년도 1학기] HY-ON LMS 교육 일정 안내	ERICA	[2021학년도 1학기] HY-ON LMS 교육 일정 안내
서울	HYU LMS Guide Video for Winter School Professor	ERICA	HYU LMS Guide Video for Winter School Professor
서울	[겨울계절학기] LMS 교육 녹화영상(수강생)	ERICA	[겨울계절학기] LMS 교육 녹화영상(수강생)
서울	[겨울계절학기] LMS 교육 녹화영상(교강사)	ERICA	[겨울계절학기] LMS 교육 녹화영상(교강사)

2021.02.15 2020.12.22 2020.12.17 2020.12.14

3. 홈페이지 안내


LMS를 활용한 학습활동



계정
대시보드
과목
캘린더
메시지함
이용안내

2021년 1학기
홈
사용자 및 그룹
수업 계획서
공지
문의게시판
강의콘텐츠
과제 및 평가
강의자료실
출결/학습 현황
성적
ClassMix

202110HY19048_심혈관학


최근 공지사항

심혈관학 해부학실습 안내
1월 25일 해부학실습은 2개반으로 분리 운영합니다. 오후 1시부터는 ...
게시일시: 2021 1월12일 오후 1:15

심혈관학 해부학 및 발생학 강의안내
1월 25일 진행하는 심혈관학의 해부 및 발생학 부분은 동영상 용량이 ...
게시일시: 2021 1월7일 오전 11:12

202110HY19048_심혈관학의 최근 활동

대화 메시지 1개
자세히 표시 ▾


과제 알림 60개
자세히 표시 ▾


과목 캘린더 보기


과목 알림보기


할 일

Anatomy and Embryology ... X
1월29일 오후 11:59 |


Anatomy and Embryology ... X
1 points |
1월29일 오후 11:59 |

Anatomy and Embryology ... X
1월29일 오후 11:59 |

Anatomy and Embryology ... X
1 points |
1월29일 오후 11:59 |

Anatomy and Embryology ... X
1월29일 오후 11:59 |

Anatomy and Embryology ... X
1 points |
1월29일 오후 11:59 |

Anatomy and Embryology ... X
1 points |
1월29일 오후 11:59 |

최근 피드백

※ LMS는 크롬 브라우저에 최적화되어 있습니다.

HANYANG UNIVERSITY

4. 의예과 학사 및 학칙 안내

- 교과목 이수단위(학점)

1학점: 강의 15시간 또는 실습 30시간 이상

- 출석: 수업시간의 **2/3 이상 출석하여야만 시험 응시 자격 있음**

- 성적평가: 표 참조

- 진급: **평균 C 이상**(평점평균: **2.0 이상**)

- 과락: **F** (최종취득점수: 60점 미만)

등급	점수	평점
A+	95-100	4.5
A	90-94	4.0-4.4
B+	85-89	3.5-3.9
B	80-84	3.0-3.4
C+	75-79	2.5-2.9
C	70-74	2.0-2.4
D+	65-69	1.5-1.9
D	60-64	1.0-1.4
F	0-59	0

4. 의예과 학사 및 학칙 안내

출석인정(공결) 내규

인정 사유		인정기간 (공휴일포함)	증빙서류	시행세칙 인정근거
병역법에 의한 동원 소집, 병역판정검사(의무복무기간 제외)		해당기간	관련 증빙서류	23조 2항 1호
의무 복무와 관련되는 모든 소집 절차		해당기간	관련 증빙서류	23조 2항 3호
입원 또는 법정감염병으로 인한 격리		최대 4주 *4주를 초과할 경우에는 병가휴학 실시	공통 : 병명이 명시된 진단서 입원의 경우에는 입퇴원확인서 격리의 경우는 진단서에 격리 필요기간이 명시되어야 함	23조 2항 1호
조부모(외가, 처가포함), 형제자매, 배우자 및 자녀 의 사망		7일 이내	사망진단서 및 가족관계 확인서	23조 2항 2호
총장이 부득이한 사유로 인정하는 경우		해당기간	관련 증빙서류	23조 2항 3호
가	여학생의 생리로 인한 공결	한 달에 1회만 가능, 1회당 1일만 신청 가능	없음	23조 2항 3호
나	교직이수자의 교육실습	해당기간	없음(단, 신청기간이 학생의 학적데이터에 입력된 교육실습기간과 일치하지 않을 경우 신청이 불가능)	23조 2항 3호
다	체육특기자 대회참가 (소속 대학과 체육부실 허가한 자)	해당기간	관련 공식 증빙서류	23조 2항 3호
라	졸업예정자로서 조기취업 (기업체 상근직과 채용전환형 인턴까지 포 함)	해당기간	관련 증빙서류(재직증명서, 건강보험자격득실확인서, 인턴의 경우는 채용전환형임이 명시된 인턴 채용증명서 포함)	23조 2항 3호
마	소속대학장이 불가피한 사유가 있다고 인정 하여 허가한 자	해당기간	관련 증빙서류	23조 2항 3호

제3조(신청 시기 및 방법)

- ① 출석을 인정받고자 하는 학생은 온라인공결시스템을 통하여 공결신청을 입력하고 단과대학의 승인을 득한 후 공결신청서를 출력한다.
- ② 공결신청서는 결석 사유 발생 전후 7일 이내에 담당교강사에게 제출하되 최종 마감은 해당 학기 종강일로 한다.

제4조(출석인정 절차)

- ① 공결을 승인 받은 수업 시간은 출석으로 인정한다.
- ② 다음 표의 각 항의 1에 해당할 경우 증빙서류를 제출하여 확인된 경우에 한하여 인정한다.

제5조(기타사항)

- ① 공결 출석인정기간은 8주(총 수업 일수의 2분의 1)를 초과할 수 없으며, 강의담당교수가 필요하다고 인정하는 경우 출석인정기간 동안 학칙 제36조(학업성적)에 의거하여 해당 학생 성적을 평가할 수 있다.
- ② 출석 인정을 위한 증빙서류가 위조되었을 경우 해당 교과목 성적은 취소한다.

● 진급

가. 학기 **평균평점이 2.0 이상**

나. 해당 학기 전체 교과목 중 전공과목에서 과락 과목(F학점)이 없어야 함.

- 교양필수 및 핵심교양(사회봉사 과목 포함)과목은 의학과 진급 전까지 재수강 가능
- 전공과목은 해당 학년을 다시 수강하지 않는 한 재수강의 기회 없음

● 특별시험

가. 해당 학기 수강한 전 학점에 대하여 **평균평점이 2.0 이상이고 1개의 전공과목이 과락**인 경우
해당 교과목에 대한 특별시험을 학기 말에 시행할 수 있다.

나. 1,2학기 통산 1회만 응시할 수 있다.

다. 최고점수는 69점으로 한다.

라. 시험 부정행위자는 불허

● 유급(성적 미달에 의한 강제유급)

가. 해당 학기 학업성적이 다음에 해당할 경우에는 유급한다.

- 평점평균이 2.0미만인 자
- 수강한 전공과목 중 과락한 과목이 있는 자
- 졸업요건을 충족하지 못한 자

나. 유급된 자의 해당 학기 기 취득학점은 무효로 하며 전 교과목을 재수강하여야 한다.

● 제적

가. 재학기간 중 통산 3회 강제유급 시

나. 동일 학년 2회 강제유급 시

다. 재입학한 당해 학년도 강제유급 시

- **입대휴학**

- 입대휴학 기간 : 3년

- **일반(병가)휴학**

- 일반휴학의 휴학기간은 1회에 계속하여 두 학기로 하며, 3년을 초과하지 않는 범위 내에서 허용
- 병가휴학의 경우 병가휴학원서, 상급종합병원에서 발급한 4주 이상의 진단서

- **복학**

- 휴학생의 복학은 학기 또는 학년 초에 한하여 할 수 있다.

다만, 제5조(유급) 규정에 따라 유급된 경우 해당 학기 초에 복학하여야 하며 월반 복학은 허용하지 아니한다.

- **재입학**

- 재입학은 의과대학 학사제적자로서, 해당학과 여석 범위 내에서 허가한다.

다만, 징계에 의한 퇴학처분을 받은 자에 대하여는 재입학을 허용하지 않음

- 재입학은 제적된 학과의 동일 학년 이하의 학년에 한하여 1회만 허가
- 재입학 당해학년도 강제유급 시 재 제적

제5조(징계의 구분)

- ① 징계는 근신, 유기정학, 무기정학 및 퇴학으로 구분한다.
- ② 징계의 양정은 다음 각호에 의한다.
 - 1. 근신은 7일 이상 1월 이하
 - 2. 유기정학은 1월 이상 3월 이하
 - 3. 무기정학은 3월 초과
 - 4. 퇴학은 학칙 제28조 1항에 의한 제적
- ③ 징계위원회는 징계대상자 중 개전의 정이 있다고 판단될 경우 징계처분과 구별되는 봉사 명령을 처분할 수 있다. 다만, 봉사 명령은 징계처분과 병과하지 않는다.

※ 의과대학 징계 사례

- 1. 시험 부정행위 : 성적 F 처리, 유급 (컴퓨터에 캡처프로그램 설치)
- 2. 대리 출석 또는 출석 부정 - 7일 근신
- 3. 출입문 훼손 - 정신과 상담 및 사회봉사
- 4. 후배 폭행 - 정신과 상담 및 사회봉사
- 5. 국제화 프로그램 **결과보고서 허위작성** - 추가 임상실습 및 사회봉사
- 6. 대학원 대리시험 : 대리시험 학생 - 사회봉사

대리시험 요청학생 - 병원에 징계 요청

- 의예과 수료를 위한 최소 학점은 총 77학점
- 이수구분 별 최소 이수학점 이상의 학점을 채워야 함
- 그 이외의 학점은 전공 또는 교양과목 중에서 자유 선택 가능
- 학기 당 최대 24학점까지 수강 신청 가능
- 의예과 누적 평점평균이 2.0 이상
- 2020년 신입생부터 개편된 교육과정으로 교육됨
 - 전공선택과목 신설, 선택과목 학점 확대, 기초연구역량 강화

학과	수료 학점	전공		교양			총합계	학생자율학점
		기초(필수)	핵심	필수	핵심 (필수)	핵심 (선택)		
의예과	77	15	37	14	1	4	71	6

구분	교과목명	학년	학기	학점	구분별 최소이수학점	비고	수료필수 최소이수학점
교양필수	과학기술의철학적이해	1	1	3	14		14
	사랑의실천1(한양나눔)	1	1	2			
	말과글	1	1	3			
	커리어개발 I:취.창업로드맵	1	1	1			
	전문학술영어	2	1	3			
	글로벌리더십(HELP2)	2	2	2			
핵심교양	교양선택과목				4		4
핵심교양	사회봉사			1	1		1
전공기초 (필수)	사람.의료.사회1	1	1	2	15	8과목 필수 이수	전공기초 15
	일반생물학	1	1	3			
	의과학기초실습	1	2	1			
	문화와비평	1	2	2			
	유기화학	1	2	2			
	의학용어학1	1	2	2			
	인간심리학	1	2	2			
	의과학기초연구	2	1	1			

구분	교과목명	학년	학기	학점	구분별 최소이수학점	비고	수료필수 최소이수학점
전공핵심 (필수)	일반물리학	1	1	3	27	10과목 필수 이수	전공핵심 37
	일반화학	1	1	3			
	사람.의료.사회2	1	2	2			
	세포생물학	1	2	3			
	행동의학	2	1	2			
	통계학개론	2	1	3			
	사람.의료.사회4	2	2	2			
	의학생화학입문	2	2	3			
	의학생리학입문	2	2	3			
	유전학	2	2	3			
	사람.의료.사회3-1	2	1	2	2	1과목 이수 택필	
	사람.의료.사회3-2	2	1	2			
전공핵심 (선택)	생물리학	1	2	2	8	4과목 이상 이수	
	의료기기의 이해	1	2	2			
	인체영양학개론	1	2	2			
	의학용어학2	2	1	2			
	의약화학	2	1	2			
	임상정보시스템과 의료의 미래	2	1	2			
	죽은자의 이야기	2	1	2			
	기초신경과학	2	2	2			
	인간지능과 인공지능의 의학적 이해	2	2	2			
	인구집단과 건강	2	2	2			

4. 의예과 학사 및 학칙 안내

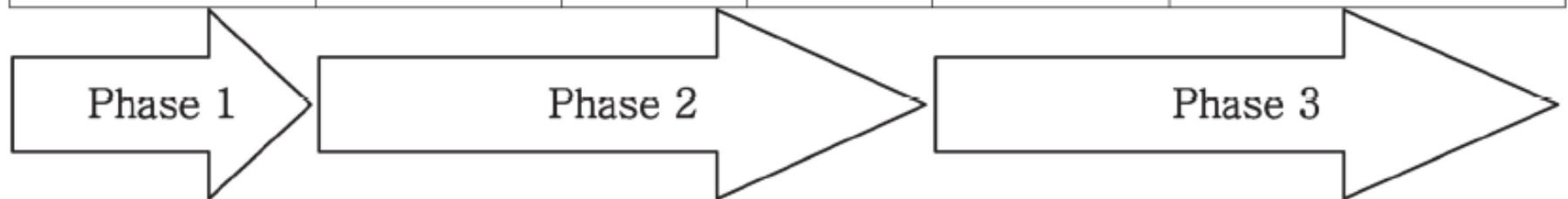
의예과 1학년 1학기 수업시간표

시 간	월	화	수	목	금
09:00~09:30	일반화학 (수업번호11169) 김민경	일반물리학 (수업번호 13006) 이원욱	일반화학 (수업번호13007) 김민경		일반물리학 (수업번호 11173) 이원욱
09:30~10:00					
10:00~10:30				커리어개발	
10:30~11:00	일반화학 (수업번호13007) 김민경	일반생물학 (한중수)		강주섭, 이근화	일반물리학 (수업번호 13006) 이원욱
11:00~11:30			커리어개발	커리어개발	
11:30~12:00			강예지, 허준호	이정연	
12:00~12:30					
12:30~13:00					
13:00~13:30	일반생물학 (한중수)	말과글(3반 개설)	사람:의료.사회1 (김도환)	일반화학 (수업번호11169) 김민경	말과글
13:30~14:00					
14:00~14:30					
14:30~15:00	일반물리학 (수업번호 11173) 이원욱			과학기술의철학적이해 (3반 개설)	
15:00~15:30		커리어개발	커리어개발		커리어개발
15:30~16:00		이원준, 한동운	신인철		박성오
16:00~16:30	커리어개발				
16:30~17:00	윤영은				
17:00~17:30					
17:30~18:00					

※교양필수 : [커리어개발I:취.창업진로로드맵] 수업은 10개반 개설됨.

- 신입생 수강신청 : 02.24(목)11:00~ 24:00
- 개강 후 수강신청 정정기간 : 03.07(월) 17:00 ~ 03.09(수)24:00

기초의학 총론			기초의학-임상의학 통합교육 (장기계통 통합과정)						임상실습		
1-1(학년-학기)			1-2		2-1		2-2		3-1, 3-2	4-1	4-2
총론	병인 치료	치료 예방	근골격 신경	감각 정신 행동	주요 기관	대사 영양	면역 감염 종양	생의 주기	핵심과목 & 선택실습	비핵심과목 & 선택실습	임상 종합
			PDS1		PDS2		PDS3		PDS3-1	PDS4	




5. 의학과 학사 안내

의과대학 홈페이지: 대학/대학원 → 의학과

[대학소개](#) [교실/연구](#) [대학/대학원](#) [의학교육진흥원](#) [학생활동](#) [정보광장](#) [WINGS of HANYANG](#) [Virtual-LAB](#)

[의예과](#) | [의학과](#) | [대학원](#) | [입학정보](#)

[학과소개](#) | [학사일정](#) | [공지사항](#)




학과소개

의학과는 우리나라 및 세계 의료계를 선도할 의사, 의학교육자 및 의학자 육성을 목적으로 합니다. 이에 따라 생명의 존엄성을 중시하고 인류를 위해 봉사할 수 있는 윤리의식과 인성을 갖춘 실천적인 의료인, 지역사회의 건강증진을 위해 진료를 수행할 수 있는 필수적인 의학지식과 기술을 습득한 실용적인 의료인을 양성합니다. 또한 시대를 선도하는 능동적인 의료인, 미래 의학자에 적합한 과학적 사고를 바탕으로 한 창의적인 의료인을 육성하고 있습니다.

["2020-2023 교육과정" 다운로드](#)

["2016-2019 교육과정" 다운로드](#)

[장학](#) [국제교류](#)



임우성 국
유수한 인

5. 의학과 학사 안내

의과대학 홈페이지: 대학/대학원 → 의학과

의학과 2022-2023 교육과정

학수번호	과목명	이수구분	이수단위	학점	강의	실습	이수학년	이수학기
MED2008	기생충학및실습	전공학심	200단위	2	1	2	1학년	1학기
MED1039	면역학총론	전공학심	200단위	1	1	0	1학년	1학기
MED1040	병리학총론및실습	전공학심	200단위	3	2	2	1학년	1학기
MED1042	약리학개론	전공학심	200단위	3	2	2	1학년	1학기
MED1043	예방의학및실습	전공학심	200단위	3	2	2	1학년	1학기
MED1041	의학미생물학	전공학심	200단위	3	3	0	1학년	1학기
MED1044	의학생리학	전공학심	200단위	2	2	0	1학년	1학기
MED1038	의학생화학	전공학심	200단위	2	1	2	1학년	1학기
MED1037	인체의구조	전공학심	200단위	7	5	4	1학년	1학기
MED2051	제1시기종합평가	전공학심	200단위	1	1	0	1학년	1학기
MED1047	감각계	전공학심	300단위	4	3	2	1학년	2학기
MED1046	근골격학	전공학심	300단위	3	2	2	1학년	2학기
MED1050	신경학	전공학심	300단위	7	6	2	1학년	2학기
MED1045	임상의학입문	전공학심	300단위	1	1	0	1학년	2학기
MED1048	정신과행동	전공학심	300단위	2	2	0	1학년	2학기
MED1049	환자,의사,사회1	전공학심	300단위	3	2	2	1학년	2학기
MED2082	내분비대사	전공학심	300단위	3	2	2	2학년	1학기
MED2083	생식의학	전공학심	300단위	3	2	2	2학년	1학기
MED2081	소화기학	전공학심	300단위	5	4	2	2학년	1학기
MED2080	신장과요로	전공학심	300단위	3	2	2	2학년	1학기
MED2078	심혈관학	전공학심	300단위	4	3	2	2학년	1학기
MED2079	호흡기학	전공학심	300단위	4	3	2	2학년	1학기
MED2084	환자,의사,사회2	전공학심	300단위	4	2	4	2학년	1학기

5. 의학과 학사 안내

의과대학 홈페이지: 대학/대학원 → 의학과

MED2086	감염	전공핵심	300단위	3	2	2	2학년	2학기
MED2090	노화	전공핵심	300단위	1	1	0	2학년	2학기
MED2085	면역	전공핵심	300단위	2	2	0	2학년	2학기
MED2093	제2시기종합평가	전공핵심	300단위	1	1	0	2학년	2학기
MED2088	직업병및손상	전공핵심	300단위	1	1	0	2학년	2학기
MED2089	출생과성장	전공핵심	300단위	4	4	0	2학년	2학기
MED2087	혈액과종양	전공핵심	300단위	4	3	2	2학년	2학기
MED2092	환자, 의사, 사회3	전공핵심	300단위	3	2	2	2학년	2학기
MED3099	기본임상술기1	전공핵심	300단위	1	0	2	3학년	1학기
MED3090	내과학및임상실습	전공핵심	300단위	12	0	24	3학년	1학기
MED3094	산부인과학및임상실습	전공핵심	300단위	4	0	8	3학년	1학기
MED3093	소아청소년과학및임상실습	전공핵심	300단위	4	0	8	3학년	1학기
MED3065	신경과학및임상실습	전공핵심	300단위	2	0	4	3학년	1학기
MED4099	영상의학및임상실습	전공핵심	300단위	2	0	4	3학년	1학기
MED3092	외과학및임상실습	전공핵심	300단위	4	0	8	3학년	1학기
MED4081	임상종합평가	전공핵심	300단위	1	1	0	3학년	1학기
MED3091	정신건강의학및임상실습	전공핵심	300단위	4	0	8	3학년	1학기
MED3054	정형외과학및임상실습	전공핵심	300단위	2	0	4	3학년	1학기
MED3097	종합선택실습1	전공핵심	300단위	3	0	6	3학년	1학기
MED3085	진단검사의학및임상실습	전공핵심	300단위	2	0	4	3학년	1학기
MED3100	환자, 의사, 사회3-1	전공핵심	300단위	1	1	0	3학년	1학기

5. 의학과 학사 안내

의과대학 홈페이지: 대학/대학원 → 의학과

MED3067	가정의학및임상실습	전공핵심	300단위	1	0	2	4학년	1학기
MED5047	기본임상술기2	전공심화	400단위	1	0	2	4학년	1학기
MED4093	마취통증의학및임상실습	전공심화	400단위	1	0	2	4학년	1학기
MED3068	방사선종양학및임상실습	전공심화	400단위	1	0	2	4학년	1학기
MED5046	병리학및임상실습	전공심화	400단위	1	0	2	4학년	1학기
MED3061	비뇨의학및임상실습	전공심화	400단위	1	0	2	4학년	1학기
MED3057	성형외과학및임상실습	전공심화	400단위	1	0	2	4학년	1학기
MED3055	신경외과학및임상실습	전공심화	400단위	1	0	2	4학년	1학기
MED3058	안과학및임상실습	전공심화	400단위	1	0	2	4학년	1학기
MED4094	응급의학및임상실습	전공핵심	300단위	2	0	4	4학년	1학기
MED3059	이비인후과학및임상실습	전공심화	400단위	1	0	2	4학년	1학기
MED3075	임상종합강의	전공핵심	300단위	3	3	0	4학년	1학기
MED5042	임상종합평가1	전공핵심	300단위	1	1	0	4학년	1학기
MED5045	임상종합평가2	전공핵심	300단위	2	2	0	4학년	1학기
MED3066	재활의학및임상실습	전공심화	400단위	1	0	2	4학년	1학기
MED5043	종합선택실습2	전공핵심	300단위	4	0	8	4학년	1학기
MED5044	종합선택실습3	전공핵심	300단위	4	0	8	4학년	1학기
MED4080	지역사회의학및임상실습	전공핵심	300단위	1	0	2	4학년	1학기
MED4097	직업환경의학및임상실습	전공심화	400단위	1	0	2	4학년	1학기
MED4096	진료수행평가CPX	전공핵심	300단위	1	1	0	4학년	1학기
MED3060	피부과학및임상실습	전공심화	400단위	1	0	2	4학년	1학기
MED4095	핵의학및임상실습	전공심화	400단위	1	0	2	4학년	1학기
MED3095	환자, 의사, 사회4	전공심화	400단위	5	4	2	4학년	1학기
MED3056	흉부외과학및임상실습	전공심화	400단위	1	0	2	4학년	1학기

5. 의학과 학사 안내

의과대학 홈페이지: 대학/대학원 → 의학과



학사일정

🏠 > 대학/대학원 > 의학과 > 학사일정

학사일정 다운로드

"2020학년도 의학과 학사일정표_(2020.10.26)_최종본.pdf" 다운로드

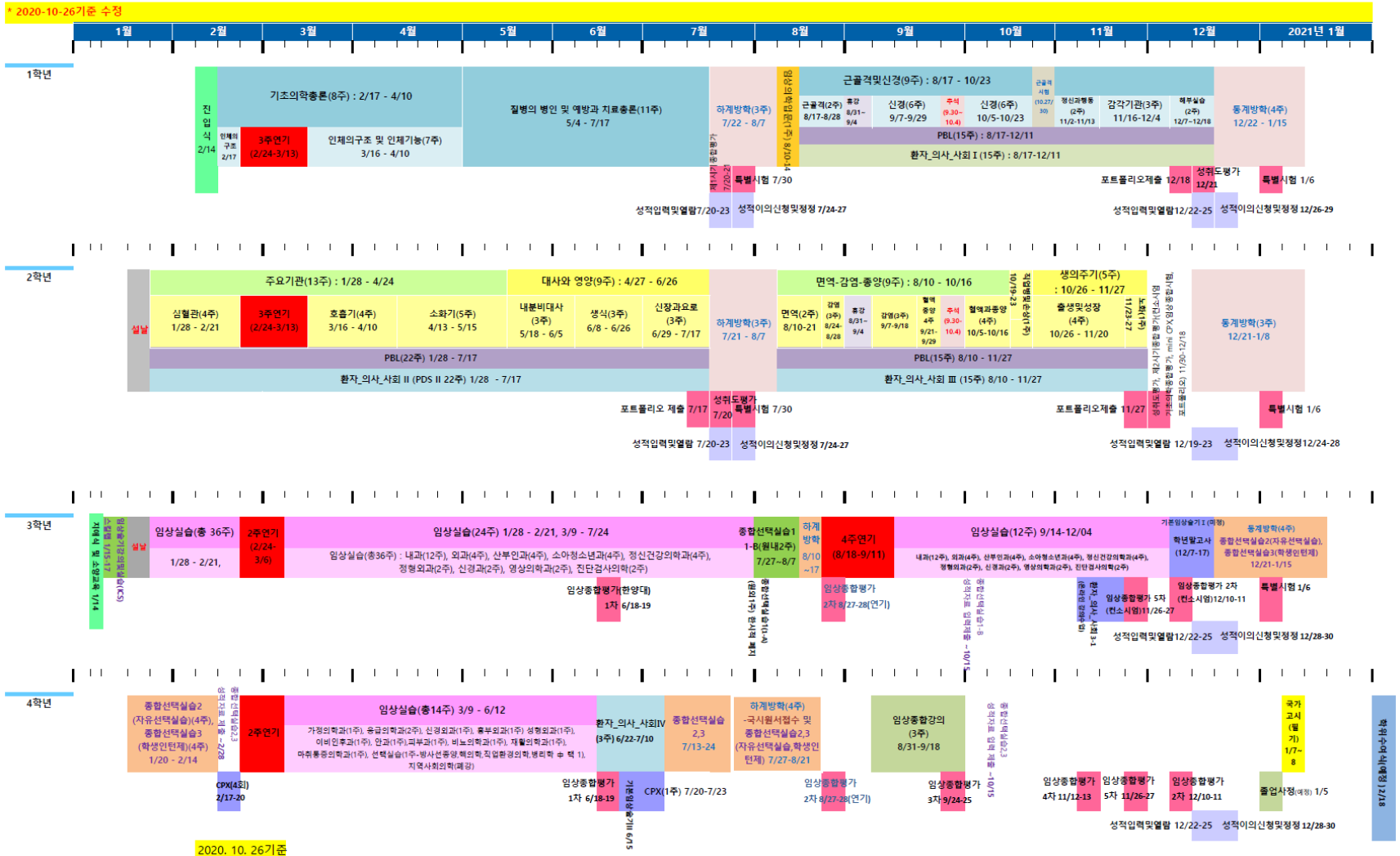
1학년 학사일정

학사일정표	기간
진입식	2/14
기초의학총론(8주)	2/17 - 4/10
- 인체의 구조(1주)	2/17 - 2/24
- 3주 연기	2/24 - 3/13
- 인체의 구조 및 인체기능(7주)	3/13 - 4/10
질병의 병인 및 예방과 치료총론(11주)	5/27 - 6/21
제1시기종합평가	7/20 - 7/21
1학기 성적입력 및 열람기간	7/20 - 7/23
특별시험	7/30

5. 의학과 학사 안내

의과대학 홈페이지: 대학/대학원 → 의학과

2020학년도 의과대학 의학과 학사일정표_(최종본)



6. 장학 안내

● 매 학기마다 신청이 필요한 주요 교내 장학금

장학금명	장학대상	신청 기간
한양브레인(성적우수) 장학금	직전학기 성적에 따른 석차 상위자	매 학기(5월말, 11월말) 신청
사랑의실천 장학금	기초생활수급 또는 차상위계층 가정 직전학기 장학평점 2.0이상 (국가장학금 1,2유형 신청 의무. 미신청시 장학선발 대상에서 제외 됨)	매 학기 (5월말, 11월말) 신청 단, 신입생의 경우 2월말~3월 초 별도 신청
실용인재 장학금	일반 저소득 가정 직전학기 장학평점 2.0이상 (국가장학금 1, 2유형 신청 의무 미신청시 장학선발 대상에서 제외 됨)	

● 매 학기마다 신청이 필요한 주요 국가 장학금

장학금명	장학대상	신청 기간
국가 장학금 1, 2유형	소득 8분위 이하 가정	한국장학재단의 각 장학금 종류별 공지를 따름 (www.kosaf.go.kr)
국가 근로 장학금	저소득 가정 학생 중 교내 행정부서 및 교외 지정 근로기관 근로를 희망하는 자	

● 학교 상황에 따라 오는 주요 장학금

장학금명	장학대상	비고
리더십 장학금	과대표, 부과대표	

※ 그 외 장학안내는 학생지원팀 홈페이지 참조 <https://sc.hanyang.ac.kr/home>

7. 의과학자양성프로그램

한양의과학자양성프로그램 학생 학술 활동 및 논문게재 실적

참여 과제

2017 1회

➤ 10 과제

2018 2회

➤ 11 과제

2019 3회

➤ 12 과제

2020 4회

➤ 학점화: 2학기 1학점
➤ 21개 과제 수행

2021 5회

➤ 24개 과제 수행

학술활동 및 논문게재 실적

학술대회 22건/SCI주저자 9건, 공저자 5건

• 2017~2020.11 연구 업적

- 학술대회 참여: 12건
- 학술지 게재: **6편의 SCI(E) 논문 발표**
(주저자 5명, 공저자 1명)

• 2020.12-2021.11 연구 업적

- 학술대회 참여: 10건
- 학술지 게재: **8편의 SCI(E) 논문 발표**
(주저자 4명, 공저자 4명)

7. 의과학자양성프로그램

2021 한양의학과학자 양성프로그램 모집안내

의과대학에서는 학생들의 의학 연구에 대한 관심을 고취시키고, 나아가 의과학자로 발전할 수 있는 계기를 마련하기 위하여 '한양의학과학자 양성프로그램'을 시행합니다. 관심있는 의과대학 학생들의 많은 참여 바랍니다.

대 상 한양대학교 의예과, 의학과 재학생(의학과 4학년은 제외)

신 청 기 간 2021년 3월 19일(금) ~ 3월 26일(금)

프 로 그 램 참여기간 2021년 3월~11월

신 청 방 법

- 의과대학 참여교수님 별 연구과제 목록에서 3개의 과제를 선택(홈페이지 참조)
- 프로그램 참여 신청서 작성(홈페이지 참조)
- 메일 제출 chomy4796@hanyang.ac.kr


관 련 사 항

- 프로그램 참여는 '의학연구프로젝트' 학점 이수로 인정
- 예과 1학년에서 의학과 3학년 기간 중 2회 참여 가능
- 교수와 학생을 일대일로 팀구성하여 연구지도 (단, 팀구성이 불가능한 경우 참여하지 못할 수 있음)
- 추진계획

월	주요 일정
3월	팀구성
4월초	개회식 및 오리엔테이션
8월말~9월초	중간발표회
11월말~12월초	최종발표회

문의 및 안내 의과대학 RC 행정팀 02-2220-1842
홈페이지 <http://medix.hanyang.ac.kr>

미래를 준비하고 앞서가는 의사,
의과학자를 꿈꾸는 의과대학생들의 많은 참여 바랍니다.

 HANYANG UNIVERSITY

III. 학교생활 안내

(의예과 학생회장)



입학을
축하합니다 !

