

의학과

Department of Medicine

교육 목표

우리대학은 1986년 건학이념을 바탕으로 올바른 윤리관과 미래 지향적이고 창의적인 세계관으로 생명과학과 의료윤리를 교육하고 실천함으로써 인류사회에 봉사할 수 있는 의료인을 육성하고자 의과대학을 설립하였다.

본 대학원은 창학정신에 바탕을 두고 올바른 윤리와 지성을 통합한 인격을 연마하여 인류사회에 공헌할 수 있는 전문의료인을 육성함을 목적으로 한다.

- 가. 현대의 전문의료인에 필요한 의학적인 최신 지식, 태도기술을 연마한다.
- 나. 국민건강의료문제를 스스로 발견하고 해결하며, 방향을 결정하는데 지도적인 역할을 하도록 한다.
- 다. 의학 주변학문에 대해서 포괄적인 지식을 갖추도록 하여 전인적인 학문연구를 할 수 있는 참된 의학자가 된다.
- 라. 독창적인 연구를 수행할 수 있는 지식과 능력을 갖추어 지속적이고 자발적으로 국내는 물론, 국제적인 의학활동에도 적극 참여할 수 있는 소양을 기른다.
- 마. 전문적 자질을 지속적으로 유지하기 위하여 자기 지향적 학습자가 되어 자기평가와 자기발전에 노력한다.

진로 및 취업분야

의사, 검역관, 의학연구원, 건강증진연구원, 바이오 의약품연구원, 보건의료관련관리자, 의학전문기자 등

과정별 개설전공

■ 석사학위과정

: 해부학전공/ 생리학전공/ 생화학전공/ 병리학전공 / 약리학전공/ 미생물학전공/ 예방의학전공/ 의학통계정보학전공/ 의학교육학전공/ 의공학전공/ 내과학전공/ 외과학전공/ 산부인과학전공/ 소아청소년과학전공/ 성형외과학전공/ 신경외과학전공/ 흉부외과학전공/ 정형외과학전공/ 정신과학전공/ 신경과학전공/ 비뇨기과학전공/ 피부과학전공/ 안과학전공/ 이비인후과학전공/ 미취통증의학전공/ 영상의학전공/ 진단검사의학전공/ 가정의학전공/ 치과학전공/ 재활의학전공/ 응급의학전공

■ 박사학위과정

: 해부학전공/ 생리학전공/ 생화학전공/ 병리학전공 / 약리학전공/ 미생물학전공/ 예방의학전공/ 의학통계정보학전공/ 의학교육학전공/ 의공학전공/ 내과학전공/ 외과학전공/ 산부인과학전공/ 소아청소년과학전공/ 성형외과학전공/ 신경외과학전공/ 흉부외과학전공/ 정형외과학전공/ 정신과학전공/ 신경과학전공/ 비뇨기과학전공/ 피부과학전공/ 안과학전공

학전공/ 이비인후과학전공/ 미취통증의학전공/ 영상의학전공/ 진단검사의학전공/ 가정의학전공/ 치과학전공/ 재활의학전공/ 응급의학전공/

■ 석박사통합학위과정

: 해부학전공/ 생리학전공/ 생화학전공/ 병리학전공 / 약리학전공/ 미생물학전공/ 예방의학전공/ 의학통계정보학전공/ 의학교육학전공/ 의공학전공/ 내과학전공/ 외과학전공/ 산부인과학전공/ 소아청소년과학전공/ 성형외과학전공/ 신경외과학전공/ 흉부외과학전공/ 정형외과학전공/ 정신과학전공/ 신경과학전공/ 비뇨의학전공/ 피부과학전공/ 안과학전공/ 이비인후과학전공/ 미취통증의학전공/ 영상의학전공/ 진단검사의학전공/ 가정의학전공/ 치과학전공/ 재활의학전공/ 응급의학전공

📖 학과 내규

이 내규는 동국대학교 대학원 학칙 및 학위수여규정, 일반대학원 학칙시행세칙에서 정하는 바에 따라 대학원 의학과 구성원이 준수하여야 할 기본적인 사항을 정하여 교육 및 연구의 질적 수준을 높일 수 있도록 함을 목적으로 한다.

■ 선수과목에 대한 내규

제1조(선수과목 이수대상자) 다음 각 호의 1에 해당하는 자는 정규과목 이외에 선수과목을 이수하여야 한다.

- ① 학부의 전공과 다른 석사과정에 입학한 자
- ② 석사과정의 전공과 다른 박사과정에 입학한 자
- ③ 소속 학과 변경 등의 사유로 인해 소속 학과장의 이수를 요구받은 자
- ④ 편입생으로서 편입한 학과와 전적 대학원의 학과가 상이한 자

제2조(선수학점) 선수과목은 취득학점으로 인정되지 아니하나 과정의 수료를 위하여 이수하여야 할

과목을 말하며, 학위과정별 9학점 이내에서 부과할 수 있다.

제3조(선수과목 이수 및 취득학점 처리)

- ① 선수과목은 매 학기 6학점까지 신청 및 이수할 수 있으며, 수료학점에는 가산하지 않는다.
- ② 선수과목은 평점평균 3.0 이상으로 취득하여야 하며, 그 성적이 B0(80점)미만인 경우에는 재수강하여야 한다.

제4조(선수과목 이수면제) 해당학과의 선수과목과 동일하거나 유사한 과목을 학부 또는 석사학위과정에서 이미 수강한 자는 학과장 및 대학원장의 확인을 거쳐 이를 면제할 수 있다.

제5조(추가지정) 선수과목의 추가지정은 학과장과 상의 후 정한다.

제6조(이수불이행) 선수과목 이수대상자로서 해당학점을 이수하지 못한 자는 수료할 수 없으며 학위 청구논문을 제출할 수 없다.

제7조(선수과목 현황표) 의학과 의 선수과목 현황은 별표와 같다.

■ 종합시험에 대한 내규

제1조(목적) 이 내규는 대학원 의학과 종합시험에 관한 세부사항과 그 절차를 정함을 목적으로 한다.

제2조(종합시험의 목적) 종합시험은 학생의 각 전공분야에 대한 기초지식 및 연구수행 능력과 학위논문 제출자격을 평가하기 위하여 시행한다.

제3조(응시자격) 종합시험의 응시자격은 다음과 같다.

1. 석사학위과정
 - 가. 3학기 이상 정규등록을 필한 자
 - 나. 학점을 18학점 이상 이수하고 그 평점평균이3.0 이상인 자
 - 다. 지도교수 및 주임교수의 추천을 받은 자
2. 박사학위과정
 - 가. 4학기 이상 정규등록을 필한 자
 - 나. 학점을 27학점 이상 이수하고 그 평점평균이3.0 이상인 자
 - 다. 지도교수 및 주임교수의 추천을 받은 자
3. 석·박사통합학위과정

가. 5학기 이상(3학기 입학자는 3학기 이상) 정규등록을 필한 자

나. 평점평균이 3.0 이상인 자

다. 지도교수 및 주임교수의 추천을 받은 자

제4조(응시절차) 종합시험에 응시하고자 하는 자는 정해진 기일 내에 응시원서를 작성하여 대학원에 제출하여야 한다.

제5조(시험시기 및 시행방법) 시험은 매년 3월초와 9월초에 실시하며, 대학원에서 정한 기간 내에 학과별로 자체 시행함을 원칙으로 한다.

제6조(시험과목) 각 학위과정 종합시험의 과목은 별표와 같다.

제7조(출제 및 채점) 출제는 학과주임교수의 주관 하에 교수들의 합의를 거쳐 선정된 출제위원이 하고 선정된 출제위원을 대학원에 통보하며, 채점은 지정된 장소에서 학과주임교수의 주관 하에 진행함을 원칙으로 한다.

제8조(시험시간) 종합시험 시간은 과목당 80분을 원칙으로 한다.

제9조(배점 및 합격기준)

- ① 종합시험의 배점은 과목당 100점 만점으로 한다.
- ② 각 과목의 합격점은 70점 이상을 원칙으로 하며, 과목별 합격을 인정한다. ③ 각 과목의 합격점은 70점 이상을 원칙으로 하며, 과목별 합격을 인정한다.

제10조(관련서류 보관) 종합시험 후 문제지 및 답안지, 관련 서류는 학과 주임교수 책임 하에 3년간 보관한다.

제12조(결과통보) 종합시험 후 7일 이내에 종합시험 결과보고서를 대학원에 제출하여야 한다.

제13조(종합시험 합격대체 제도) 해당 학위과정 입학일자 이후부터 석박사학위논문 청구 전까지 국내외 저명학술지에 다음과 같이 게재한 경우 종합시험을 합격한 것으로 본다.

과 정	종합시험 합격 대체기준(주저자)
석사	국제저명A학술지 게재 논문 1편
박사	국제저명A학술지 게재 논문 2편

제14조(대체논문 기준) 전 13조에서 정한 종합시험 합격 대체기준은 주저자로 개제시 인정하며 주저자 기준은 다음 각 호와 같다.

1. 주저자의 역할이 명기되어 있는 학술지의 경우 : 주저자
2. 주저자의 역할이 별도 명기되지 않는 학술지의 경우 : 제1저자
3. 단독 교신저자

■ 논문제출 자격에 대한 내규

일반대학원의 의학과 학위논문을 제출하고자 하는 자는 다음의 자격을 모두 갖추어야 한다.

- 가. 4학기이상 정규등록을 필한 자(다만, 석사 조기 수료 해당자는 3학기이상, 석·박사통합과정생 6학기 이상)
- 나. 수료에 필요한 최저학점을 총 평점평균 3.0 이상으로 취득하거나 취득예정인 자.
- 다. 선수과목을 평점평균 3.0 이상으로 취득한 자 (해당자에 한함)
- 라. 학위논문연구계획서를 제출한 자
- 마. 외국어시험과 종합시험에 합격한 자
- 바. 청구논문 초록발표 결과 “가” 판정을 받은 자.
- 사. 박사과정 수료자의 경우, 연구등록을 필한 자
- 아. 박사과정의 경우, 아래의 연구업적 기준을 충족한 자.

- (1) 2013년도 이전 입학생 : 본 대학원에서 인정하는 학술지에 100%이상의 연구논문을 발표한 실적이 있는 자

연구논문 실적인정 비율	
• 단독연구	100%
• 공동연구	가. 지도교수와 공동연구 100%
	나. 기타 2인 공동연구 70%
	다. 3인 이상 공동연구 50%

- (2) 2014년도 이후 입학생 : 아래의 연구업적 기준을 충족한 자

연구실적 요건	비 고
• SCI(E) 1건 또는 SCOPUS 1건 혹은 KCI등재지 2건 이상	주저자/교신저자 게재확정 인정

- 자. 연구윤리 준수 서약서를 제출한 자
- 차. 입학일로부터 석사학위는 6년, 박사학위는 10년이 경과되지 아니한 자(2012.12.10 신설, 기존 재적

생은 2013년3월1일 기산일로하여 산정한다.)

■ 석사학위 논문의 대체에 대한 내규

석사과정은 학위논문 제출 대신 다음과 같은 방법으로 학위논문을 대체할 수 있다

- 1) 프로젝트 보고서 제출 : 산학과제(산학공동연구, 특허, 기술사업화 등), 설계, 임상시험 등의 연구결과여야하며, 보고서제출 형식은 학위논문작성요령에 준함.
- 2) 저명 학술지 논문 게재 : 국내저명(KCI등재지, 원저) 1편이상, 학생이 주저자(단독제1저자)이고 지도교수 교신저자 필수, 외국어시험면제 또는 종합시험 대체합격등과 중복 불인정.
- 3) 각 대체 방법 별 세부사항은 다음과 같다.

4) 시행 시기 ※2020년도 가을 석사학위 청구 논문부터 적용 한다.

5) 석사 학위논문 대체에 대해 규정되지 않은 세부 사항은 본 대학교 학칙 제52조 제1항 및 일반대학원 시행세칙 제16장을 따른다.

■ 기타

1) 이상에서 명시되지 않은 사안은 동국대학교 학칙 및 일반대학원 학칙시행세칙의 규정에 따름.

석사 학위논문 제출		학위논문 대체	
진행절차	시행시기	프로젝트보고서	학술지 논문 게재
지도교수 위촉	1학기 또는 2학기	학위논문과 동일	학위논문과 동일
(학위논문)연구계획서 제출	지도교수 위촉 후 3개월 이내 제출	지도교수 위촉 후 3개월 이내에 (학위논문)연구계획서 제출	지도교수 위촉 후 3개월 이내에 (학위논문)연구계획서 제출
논문초록 발표	3월말, 9월말	학위논문과 동일 (게재 완료된 경우라도 발표 진행)	학위논문과 동일 (게재 완료된 경우라도 발표 진행)
논문심사비 납부	4월 초, 10월 초	납부 (심사위원에게 논문심사비 지급)	미납부 (심사위원에게 논문심사비 미지급)
심사원서 및 구비서류 제출	4월 초, 10월 초	- 심사원서 '신청구분' 에 '대체방법' 선택 기입 후 제출 - 학위논문형태의 심사용논문 포함하여 제출	- 심사원서 '신청구분' 에 '대체방법' 선택 기입 후 제출 - 심사용논문은 제출 불필요
심사위원 구성	3인	학과장, 지도교수 포함 3인	학과장, 지도교수 포함 2-3인
심사결과 보고서 제출	6월중, 12월중	심사위원 날인하여 심사결과 보고서 제출	심사위원 날인하여 심사결과 보고서 제출
학위논문 완성본 제출 (도서관 납본)	7월초, 1월초	학위논문과 동일 (도서관 납본 진행)	게재논문 1부 제출 (도서관 납본 불필요)



선수과목 및 종합시험

■ 선수과목 : 3과목 / 9학점

1) 석사학위과정 선수과목표

No	교과과정	이수구분	학수번호	교과목명	학점	비고
1	석사	선수	MED6447	의학통계학	3	
2	석사	선수	MED6448	물리화학	3	
3	석사	선수	MED6449	유기화학	3	
4	석사	선수	MED6450	세포생물학	3	
5	석사	선수	MED6451	기초의학정보학	3	
6	석사	선수	MED6452	환경위생학	3	
7	석사	선수	MED6453	유전학	3	
8	석사	선수	MED6454	분자생물학	3	
9	석사	선수	MED6455	비교해부학	3	
10	석사	선수	MED6456	의료기기분석학	3	
11	석사	선수	MED6457	육안해부학	3	
12	석사	선수	MED6458	조직학	3	
13	석사	선수	MED6459	생화학	3	
14	석사	선수	MED6460	생리학	3	
15	석사	선수	MED6461	예방의학	3	
16	석사	선수	MED6462	병리학	3	
17	석사	선수	MED6463	미생물학	3	
18	석사	선수	MED6464	약리학	3	
19	석사	선수	MED6465	신경과학	3	
20	석사	선수	MED6466	면역학	3	

* 단, 각 과정 입학자가 의학과 출신이 아닌 경우 학과주임교수가 지정한 선수과목 중 최대 3과목(9학점) 이상을 이수하여야 하며, 각 과정별 선수과목표에 없는 과목은 학과주임교수와 상의 후 결정 할 수 있다.

2) 박사학위과정 선수과목표

No	교과과정	이수구분	학수번호	교과목명	학점	비고
1	박사	선수	MED8353	의학통계학 특론	3	
2	박사	선수	MED8354	물리화학 특론	3	
3	박사	선수	MED8355	유기화학 특론	3	
4	박사	선수	MED8356	세포생물학 특론	3	
5	박사	선수	MED8357	기초의학정보학 특론	3	
6	박사	선수	MED8350	해부학 특론	3	
7	박사	선수	MED8351	조직학 특론	3	
8	박사	선수	MED8358	생화학특론	3	
9	박사	선수	MED8359	생리학특론	3	
10	박사	선수	MED8360	예방의학특론	3	
11	박사	선수	MED8361	환경위생학특론	3	
12	박사	선수	MED8362	유전학특론	3	
13	박사	선수	MED8363	분자생물학특론	3	
14	박사	선수	MED8364	비교해부학특론	3	
15	박사	선수	MED8365	의료기기분석학특론	3	
16	박사	선수	MED8366	병리학특론	3	
17	박사	선수	MED8367	미생물학특론	3	
18	박사	선수	MED8368	약리학특론	3	
19	박사	선수	MED8369	신경과학특론	3	
20	박사	선수	MED8370	면역학특론	3	

* 단, 각 과정 입학자가 의학과 출신이 아닌 경우 학과주임교수가 지정한 선수과목 중 최대 3과목(9학점) 이상을 이수하여야 하며, 각 과정별 선수과목표에 없는 과목은 학과주임교수와 상의 후 결정 할 수 있다.

■ 종합시험과목표

과 정	전공별 시험과목		시 험 과 목
	기초공통	1	
석사	기초공통	1	석사학위과정별 공통과목중 택 1
	세부전공	1	석사학위과정별 세부전공과목중 택 1
박사 (석·박사통합)	기초공통	1	박사학위과정별 공통과목중 택 1
	세부전공	2	박사학위과정별 세부전공과목중 택 2

교수소개

구분	교실	성 명	학교명	최종학위	세부전공
기초	해부학	문일수	NewBrunswick	이학박사	신경해부학
기초	해부학	정용욱	계명대	의학박사	신경해부학
기초	해부학	박진서	아주대	의학박사	영상해부학
기초	생리학	남주현	성균관대	이학박사	이온통로 생리학
기초	생리학	우주한	영남대	의학박사	생리학(이온통로)
기초	생리학	최성우	인제대	의학박사	생리학(심장)
기초	생화학	이완	서울대	수의학박사	분자세포생물학
기초	생화학	박승운	동국대	의학박사	사멸세포탐식, 유전자발현조절
기초	생화학	구태원	충남대	의학박사	세포생물학
기초	병리학	장태정	연세대	의학박사	중앙병리, 소화기병리
기초	병리학	이종임	동국대	의학박사	소화기계 병리, 신장병리
기초	병리학	김민경	경북대	의학박사	병리학
기초	약리학	남경수	동경대	약학박사	면역,염증약리학, 약물상호작용
기초	약리학	김소영	illinois at Chicago	약학박사	약리
기초	약리학	이규식	영남대	이학박사	중앙약리학
기초	미생물학	김희수	Massachusetts	이학박사	분자미생물학·세균유전학
기초	미생물학	김연	서울대	의학박사	기생충학
기초	미생물학	서인철	계명대	의학박사	미생물학
기초	예방의학	이관	동국대	의학박사	환경 및 산업보건, 감염병 역학
기초	예방의학	박지혁	동국대	의학박사	환경 및 산업보건, 감염병 역학
기초	예방의학	유석주	동국대	의학박사	보건관리, 환경 및 산업보건
기초	의학교육학	황지영	부산대	의학박사	임상술지 교육, 의학 시뮬레이션
기초	의학교육학	김경지	Indiana University	교육공학박사	교육공학
기초	의공학	남기창	연세대	공학박사	생체공학
기초	의공학	곽봉섭	연세대	공학박사	의공학
기초	의학통계정보학	임지연	부산대	통계학박사	의학통계정보학
경주	직업환경의학	김상규	영남대	의학박사	보건관리, 산업보건
경주	내과	이영현	서울대	의학박사	호흡기
일산	내과	김영권	서울대	의학박사	순환기내과학
일산	내과	이진호	서울대	의학박사	소화기내과
경주	내과	서정일	영남대	의학박사	간장내과, 소화기내과
일산	내과	김우경	서울대	의학박사	알레르기학
일산	내과	고문수	중앙대	의학박사	소화기내과
일산	내과	이무용	충남대	의학박사	순환기내과
경주	내과	나득영	경희대	의학박사	신장내과
일산	내과	김경아	울산대	의학박사	내분비대사내과
경주	내과	이영실	부산대	의학박사	내분비내과
일산	내과	임윤정	성균관대	의학박사	소화기내과
일산	내과	김도연	이화여대	의학박사	혈액종양내과
경주	내과	배준호	영남대	의학박사	순환기내과학
일산	내과	이준규	서울대	의학박사	소화기내과
일산	내과	신성준	한양대	의학박사	신장내과
일산	내과	김재학	연세대	의학박사	소화기내과
일산	내과	최한석	연세대	의학박사	내분비질환
일산	내과	윤영순	서울대	의학박사	노인호흡기질환
일산	내과	이광훈	연세대	의학박사	류마티스내과

구분	교실	성명	학교명	최종학위	세부전공
일산	내과	박성연	울산대	의학석사	감염질환, 열병, 에이즈, 병원감염
일산	내과	김지현	서울대	의학박사	판막질환, 심부전, 고혈압, 협심증, 고지혈증
경주	내과	최연악	동국대	의학사	혈액암, 기타혈액질환, 고형종양
경주	내과	박병규	가톨릭대	의학석사	심근경색, 고혈압, 심부전
일산	내과	김재윤	중앙대	의학석사	신부전, 신장질환, 혈액투석, 복막투석
일산	내과	강운성	동국대	의학석사	호흡기질환, 폐렴, 결핵, 폐암, 초음파 기관지내시경
일산	내과	김달용	울산대	의학석사	항암치료, 혈액질환, 완화의료
일산	내과	조혜기	서울대	의학석사	간질환, 일반 소화기질환
일산	내과	이승은	울산대	의학박사	갑상선, 당뇨, 골다공증, 기타내분비질환
일산	내과	남지형	연세대	의학박사	소화기분야 검진 및 일반소화기 질환
일산	내과	박진경	울산대	의학박사	폐렴, 폐혈증, 호흡부전, 중환자의학
경주	내과	박준기	동국대	의학석사	위, 대장암진단 및 치료내시경, 상하부위장관질환
일산	내과	최승임	울산대	의학석사	감염질환, 병원감염, 예방접종
일산	내과	김제상	고려대	의학석사	협심증, 심근경색증, 심부전, 판막질환, 고혈압, 고지혈증
일산	외과	오민구	서울대	의학박사	간담체외과학, 종양학
경주	외과	정기훈	고려대	의학박사	간담체 및 복강경외과, 혈관 및 장기이식
일산	외과	박영진	서울대	의학박사	대장항문외과
경주	외과	정호근	동국대	의학박사	대장항문명
일산	외과	백용해	성균관대	의학박사	위암복강경
일산	외과	곽범석	울산대	의학석사	외과(유방, 내분비분과)
일산	외과	김성룡	울산대	의학박사	간, 담도, 췌장질환 수술
경주	외과	김강미	연세대	의학사	유방(맘모툼), 항문질환, 탈장, 복강경수술
일산	외과	반은정	조선대	의학사	내분비외과, 갑상선질환, 부갑상선질환
경주	산부인과	양희생	경상대	의학박사	생식생리, 보조생식술, 불임
일산	산부인과	윤상호	서울대	의학박사	생식내분비, 불임
일산	산부인과	박현수	서울대	의학석사	산과학
일산	산부인과	이채형	서울대	의학석사	부인암, 복강경수술, 자궁질환출중
일산	산부인과	김희선	건국대	의학박사	고위험임신, 조산, 임신중독증, 임신성당뇨
일산	산부인과	임가원	연세대	의학박사	부인암, 부인과 양성질환, 부인과 내시경수술
경주	소아청소년과	최성민	경북대	의학박사	소아알레르기 및 호흡기학, 신생아학
일산	소아청소년과	김희섭	서울대	의학박사	신생아학
경주	소아청소년과	김두권	동아대	의학박사	소아신경학
경주	소아청소년과	이동석	경북대	의학박사	소아심장학
일산	소아청소년과	조성민	충북대	의학박사	소아신경학
일산	소아청소년과	강은경	서울대	의학박사	소아호흡기 및 알레르기, 소아중환자관리
일산	소아청소년과	김도현	서울대	의학박사	신생아학
경주	소아청소년과	조승만	경북대	의학석사	소아소화기 및 영양, 신생아학
일산	소아청소년과	김지현	동국대	의학박사	소아내분비
일산	소아청소년과	서유리	울산대	의학석사	소아감염질환, 1차성면역결핍질환
경주	정형외과	정필현	서울대	의학박사	고관절
일산	정형외과	임군일	고려대	의학박사	고관절
일산	정형외과	김진영	서울대	의학석사	수부상지
일산	정형외과	양재준	중앙대	의학박사	경추디스크, 경추성척수증, 퇴행성척추추절환
일산	정형외과	여지현	서울대	의학석사	어깨및팔꿈치관절질환, 외상, 스포츠손상
일산	재활의학	권범선	서울대	의학박사	뇌신경 및 소아재활, 근전도, 의료기기
일산	재활의학	박진우	서울대	의학박사	재활의학
일산	재활의학	이호준	서울대	의학석사	척추손상, 요통, 심장재활, 외상성 외손상재활
일산	재활의학	남기연	동국대	의학박사	자세교정, 통증클리닉
일산	신경외과	조근태	서울대	의학박사	척추질환, 두부외상, 척추외상
일산	신경외과	양승엽	서울대	의학석사	뇌종양, 방사선수술, 뇌졸중, 두부외상
경주	신경외과	정주호	가천대	의학박사	척추, 말초신경, 정위기능
일산	신경외과	문정현	서울대	의학석사	신경외과
일산	신경외과	이정준	동국대	의학박사	뇌혈관질환, 뇌혈관미세수술, 혈관내수술, 뇌출혈
일산	흉부외과	김응중	서울대	의학박사	성인심장외과학
일산	흉부외과	최민석	성균관대	의학석사	흉복부대동맥질환, 관상동맥질환, 말초혈관질환
일산	성형외과	어수락	전남대	의학박사	수부/미세현미경수술, 유방재건
경주	성형외과	신혜경	충북대	의학박사	성형외과
경주	성형외과	이동락	서울대	의학박사	유방성형, 화상, 선천기형
경주	성형외과	정규용	부산대	의학박사	미용성형

구분	교실	성명	학교명	최종학위	세부전공
일산	성형외과	임수아	전남대	의학박사	급성화상, 화상반흔구축, 전기화상, 두경부외상
경주	정신과	이광현	영남대	의학박사	정신약물학, 기분장애, 정신분열병
경주	정신과	사공정규	영남대	의학박사	우울증, 불안증, 스트레스
경주	정신과	곽경필	경북대	의학석사	노인정신의학, 기분장애
일산	정신과	윤탁	서울대	의학박사	치매, 노인정신질환, 조울병, 수면장애
일산	정신과	이남영	서울대	의학박사	우울증, 조울병, 조현병, 심인성통증
일산	정신과	손경락	서울대	의학사	우울증, 조울병, 조현병, 공황장애, 불안장애
일산	정신과	김예니	서울대	의학박사	소아청소년정신질환, 발달지연, 언어장애, 지적장애
경주	신경과	어경윤	영남대	의학박사	치매, 기억장애질환
일산	신경과	김동역	서울대	의학박사	뇌졸중
일산	신경과	정상욱	서울대	의학박사	내혈관질환
일산	신경과	김광기	서울대	의학박사	간질
일산	신경과	김남희	서울대	의학박사	근신경계 질환, 척수질환
일산	신경과	류위선	서울대	의학박사	뇌졸중, 두통, 어지럼증, 이상행동, 파킨슨
일산	신경과	박진모	경북대	의학석사	말초근육질환, 두통, 어지럼증, 뇌졸중
일산	신경과	박정미	동국대	의학사	파킨슨병, 이상운동질환, 치매, 두통
일산	비뇨의학	이해원	서울대	의학박사	전립선질환, 비뇨기종양, 요로결석
경주	비뇨의학	서영진	경북대	의학박사	내비뇨기과학, 배뇨장애요실금
경주	비뇨의학	권세운	경북대	의학박사	비뇨기종양, 복강경, 전립선질환
일산	비뇨의학	배정범	서울대	의학석사	비뇨기과
일산	비뇨의학	김형식	서울대	의학석사	비뇨기종양, 내비뇨기
경주	피부과	서무규	경북대	의학박사	의진균학
일산	피부과	이승호	서울대	의학석사	모발 질환
일산	피부과	홍종수	서울대	의학석사	여드름, 피부종양(피부외과), 흉터피부미용
경주	안과	서역수	대구가톨릭대	의학박사	각막, 백내장, 녹내장, 콘택트렌즈
일산	안과	박철용	성균관대	의학박사	안과
경주	안과	이승우	경북대	의학석사	안과(망막, 포도막, 유리체)
일산	안과	오중현	고려대	의학박사	안과(망막, 포도막, 유리체)
일산	안과	장민욱	고려대	의학박사	성형안과, 사시, 소아안과, 신경안과
일산	안과	김마르다	서울대	의학석사	녹내장, 백내장, 소아안과
일산	이비인후과	박석원	서울대	의학박사	비과
일산	이비인후과	조창권	울산대	의학박사	이과
경주	이비인후과	정유선	영남대	의학석사	이과
일산	이비인후과	임윤성	서울대	의학박사	두경부외과, 갑상선 음성장애, 소아이비인후과
일산	이비인후과	박주현	서울대	의학석사	중이염, 난청, 이명, 인공와우
일산	이비인후과	김보혜	동국대	의학박사	두경부암, 갑상선암, 구강인두질환
경주	이비인후과	김창희	고신대	의학석사	이과
일산	마취통증의	이운식	인하대	의학박사	주술기 뇌보호
경주	마취통증의	김수진	계명대	의학박사	일반마취
일산	마취통증의	최준권	충북대	의학박사	일반마취, 심장마취
일산	마취통증의	김경옥	서울대	의학박사	소아마취
일산	마취통증의	인준웅	인제대	의학석사	신경계분야
일산	마취통증의	이동규	고려대	의학박사	마취통증의학, 심장마취, 폐마취
일산	마취통증의	권기혁	동국대	의학석사	통증, 일반마취
일산	영상의학	김정숙	경희대	의학박사	흉부방사선학
일산	영상의학	이은자	충남대	의학박사	신경두경부
경주	영상의학	김성우	경북대	의학박사	영상의학, 흉부
일산	영상의학	한윤희	강원대	의학박사	인터벤션 영상의학
경주	진단검사의	허경임	계명대	의학박사	혈액학, 미생물학, 수혈의학
일산	진단검사의	채석래	서울대	의학박사	진단검사의학
일산	진단검사의	허희진	이화여대	의학박사	진단혈액
일산	진단검사의	정재우	울산대	의학박사	진단검사의학
일산	가정의학	성낙진	서울대	의학박사	가정의학, 일차의료, 건강상담
일산	가정의학	오상우	서울대	의학박사	비만, 건강증진, 암예방, 노인병
경주	가정의학	이동욱	충북대	의학박사	비만, 노인의학
일산	가정의학	서상연	서울대	의학박사	노인의학, 호스피스 완화의학
경주	가정의학	정휘수	연세대	보건학석사	통합의학, 영양의학
일산	응급의학	이승철	경희대	의학박사	응급의료체계, 외상학
일산	응급의학	이정훈	강원대	의학석사	소생의학, 중환자의학, 임상술기

구분	교실	성명	학교명	최종학위	세부전공
일산	응급의학	서준석	경북대	의학석사	응급중환자의학, 소생의학, 의료정보학
일산	응급의학	도한호	동국대	의학박사	소생의학, 중환자의학, 응급영상학
일산	응급의학	이상헌	강원대	의학석사	응급의학
일산	응급의학	김용원	연세대	의학석사	응급의학, 소생의학
일산	방사선종양학	윤형근	서울대	의학박사	방사선종양학
경주	방사선종양학	장현수	아주대	의학석사	방사선종양학, 3차원입체방사선치료
일산	병리과	김어진	서울대	의학박사	심장 및 대혈관병리, 소화기병리
일산	병리과	한강민	단국대	의학석사	피부병리, 신장병리, 세포병리
일산	병리과	이정주	울산대	의학박사	산부인과병리, 비뇨생식기계병리, 위장관병리
일산	병리과	이규호	서울대	의학박사	폐병리, 간병리, 림프구계병리, 분자병리
일산	임상약리학	구남이	서울대	의학박사	치료적 약물 모니터링, 약물상호작용

교과과정표

전공	교과과정	이수구분	학수번호	교과목명	학점	이론	비고
공통과목	석사	전공	MED6001	면역학최신지견(1)	3	3	
공통과목	석사	전공	MED6002	분자생물학(1)	3	3	
공통과목	석사	전공	MED6003	세포생물학(1)	3	3	
공통과목	석사	전공	MED6004	약리생화학	3	3	
공통과목	석사	전공	MED6005	의학통계학(1)	3	3	
공통과목	석사	전공	MED6006	임상외과계특강(1)	3	3	
공통과목	석사	전공	MED6007	전산자료처리(1)	3	3	
공통과목	석사	전공	MED6008	종양학(1)	3	3	
공통과목	석사	전공	MED6009	독성학	3	3	
공통과목	석사	전공	MED6010	동물실험방법론(1)	3	3	
공통과목	석사	전공	MED6011	임상내과계특강(1)	3	3	
공통과목	석사	전공	MED6012	신경과학개론(1)	3	3	
공통과목	석사	전공	MED6013	의학연구방법론(1)	3	3	
공통과목	석사	전공	MED6017	의학교육에서의교육공학1	3	3	
공통과목	석사	전공	MED6397	임상기분연구(1)	3	3	
공통과목	석사	전공	MED6409	의료와윤리(1)	3	3	
공통과목	석사	전공	MED6412	의학전문직업성(1)	3	3	
공통과목	석사	전공	MED6413	진단검사의학특강(1)	3	3	
공통과목	석사	전공	MED6432	인문사회의학(1)	3	3	
공통과목	석사	전공	MED6435	임상의학의최신지견(1)	3	3	
공통과목	석사	전공	MED6442	임상시험통계방법론(1)	3	3	
공통과목	석사	전공	MED6446	세포분자의학(1)	3	3	
공통과목	석사	전공	MED6467	뇌신경과학(1)	3	3	
공통과목	석사	전공	MED6471	임상연구(1)	3	3	
공통과목	석사	전공	MED6473	복잡계의학(1)	3	3	
공통과목	석사	전공	MED6474	중급의학통계방법론(1)	3	3	
공통과목	석사	전공	MED6481	표본크기결정(1)	3	3	
공통과목	석사	전공	MED6484	임상자료관리방법론(1)	3	3	
공통과목	석사	전공	MED6488	의료기기특론(1)	3	3	
공통과목	석사	전공	MED6489	임상시험개요(1)	3	3	
공통과목	석사	전공	MED6502	생체신호해석(1)	3	3	
공통과목	석사	전공	MED6504	인체질병과미생물(1)	3	3	
공통과목	석사	전공	MED6511	체외진단마이크로시스템(1)	3	3	
공통과목	박사	전공	MED8001	면역학최신지견(2)	3	3	
공통과목	박사	전공	MED8002	분자생물학(2)	3	3	
공통과목	박사	전공	MED8003	세포생물학(2)	3	3	
공통과목	박사	전공	MED8004	의학통계학(2)	3	3	
공통과목	박사	전공	MED8005	임상내과계특강(2)	3	3	
공통과목	박사	전공	MED8006	종양학(2)	3	3	
공통과목	박사	전공	MED8007	의학연구방법론(2)	3	3	
공통과목	박사	전공	MED8008	동물실험방법론(2)	3	3	

전공	교과과정	이수구분	학수번호	교과목명	학점	이론	비고
공통과목	박사	전공	MED8009	전산자료처리(2)	3	3	
공통과목	박사	전공	MED8010	임상외과계특강(2)	3	3	
공통과목	박사	전공	MED8011	신경과학개론(2)	3	3	
공통과목	박사	전공	MED8015	의학교육에서의교육공학2	3	3	
공통과목	박사	전공	MED8311	임상기분연구(2)	3	3	
공통과목	박사	전공	MED8312	의료와윤리(2)	3	3	
공통과목	박사	전공	MED8326	의학전문직업성(2)	3	3	
공통과목	박사	전공	MED8327	진단검사의학특강(2)	3	3	
공통과목	박사	전공	MED8339	인문사회의학(2)	3	3	
공통과목	박사	전공	MED8343	임상의학의최신지견(2)	3	3	
공통과목	박사	전공	MED8349	임상시험통계방법론(2)	3	3	
공통과목	박사	전공	MED8352	세포분자의학(2)	3	3	
공통과목	박사	전공	MED8371	뇌신경과학(2)	3	3	
공통과목	박사	전공	MED8372	임상연구(2)	3	3	
공통과목	박사	전공	MED8378	복잡계의학(2)	3	3	
공통과목	박사	전공	MED8379	중급의학통계방법론(2)	3	3	
공통과목	박사	전공	MED8385	표본크기결정(2)	3	3	
공통과목	박사	전공	MED8386	임상자료관리방법론(2)	3	3	
공통과목	박사	전공	MED8388	의료기기특론(2)	3	3	
공통과목	박사	전공	MED8389	임상시험개요(2)	3	3	
공통과목	박사	전공	MED8403	생체신호해석(2)	3	3	
공통과목	박사	전공	MED8405	인체질병과미생물(2)	3	3	
공통과목	박사	전공	MED8417	체외진단마이크로시스템(2)	3	3	
가정의학과학전공	석사	전공	MED6020	가정의학원론	3	3	
가정의학과학전공	석사	전공	MED6022	노인병학(1)	3	3	
가정의학과학전공	석사	전공	MED6023	질병예방및건강증진(1)	3	3	
가정의학과학전공	석사	전공	MED6025	환자교육	3	3	
가정의학과학전공	석사	전공	MED6026	위기관리및임종관리학	3	3	
가정의학과학전공	석사	전공	MED6028	의학면담기술	3	3	
가정의학과학전공	석사	전공	MED6030	예방접종	3	3	
가정의학과학전공	석사	전공	MED6031	가정의학석사학위논문연구	3	3	
가정의학과학전공	석사	전공	MED6428	일차의료	3	3	
가정의학과학전공	박사	전공	MED8016	노인병학(2)	3	3	
가정의학과학전공	박사	전공	MED8017	만성병관리(2)	3	3	
가정의학과학전공	박사	전공	MED8019	질병예방및건강증진(2)	3	3	
가정의학과학전공	박사	전공	MED8027	가정의학박사학위논문연구	3	3	
가정의학과학전공	박사	전공	MED8028	가정의학세미나	3	3	
가정의학과학전공	박사	전공	MED8029	비만과영양	3	3	
가정의학과학전공	박사	전공	MED8374	완화의학	3	3	
가정의학과학전공	박사	전공	MED8399	일차의료임상연구방법론	3	3	
내과학전공	석사	전공	MED6037	간장병학(1)	3	3	
내과학전공	석사	전공	MED6038	고혈압학(1)	3	3	
내과학전공	석사	전공	MED6039	내과계중환자관리(1)	3	3	
내과학전공	석사	전공	MED6040	내과학특강(1)	3	3	
내과학전공	석사	전공	MED6041	면역및알레르기학연습	3	3	
내과학전공	석사	전공	MED6042	소화기내시경학(1)	3	3	
내과학전공	석사	전공	MED6043	신장학개론	3	3	
내과학전공	석사	전공	MED6044	알레르기학개론(1)	3	3	
내과학전공	석사	전공	MED6045	임상심장약리학(1)	3	3	
내과학전공	석사	전공	MED6046	체담도질환개론	3	3	
내과학전공	석사	전공	MED6047	폐기능검사	3	3	
내과학전공	석사	전공	MED6048	간담도질환개론	3	3	
내과학전공	석사	전공	MED6049	알레르기및면역질환의분자생물학	3	3	
내과학전공	석사	전공	MED6050	기관지천식개론	3	3	
내과학전공	석사	전공	MED6051	호흡기중환자관리(1)	3	3	
내과학전공	석사	전공	MED6052	내분비학(1)	3	3	
내과학전공	석사	전공	MED6053	내과학석사논문연구	3	3	
내과학전공	석사	전공	MED6054	심장학개론(1)	3	3	
내과학전공	석사	전공	MED6055	호흡기학개론(1)	3	3	

전공	교과과정	이수구분	학수번호	교과목명	학점	이론	비고
내과학전공	석사	전공	MED6056	전해질및신염기균형	3	3	
내과학전공	석사	전공	MED6057	갑상선학및실습	3	3	
내과학전공	석사	전공	MED6058	혈액종양학	3	3	
내과학전공	석사	전공	MED6059	투석의원리및실습	3	3	
내과학전공	석사	전공	MED6060	임상알레르기학	3	3	
내과학전공	석사	전공	MED6395	심장생리학	3	3	
내과학전공	석사	전공	MED6396	신대체요법	3	3	
내과학전공	석사	전공	MED6420	감염학	3	3	
내과학전공	석사	전공	MED6425	류마티스학개론	3	3	
내과학전공	석사	전공	MED6431	독성간손상(1)	3	3	
내과학전공	박사	전공	MED8033	간. 담도질환개론(2)	3	3	
내과학전공	박사	전공	MED8034	간장병학(2)	3	3	
내과학전공	박사	전공	MED8035	고혈압학(2)	3	3	
내과학전공	박사	전공	MED8036	내과계중환자관리(2)	3	3	
내과학전공	박사	전공	MED8037	내과학특강(2)	3	3	
내과학전공	박사	전공	MED8038	소화기내시경학(2)	3	3	
내과학전공	박사	전공	MED8039	임상심장약리학(2)	3	3	
내과학전공	박사	전공	MED8040	호흡기중환자관리(2)	3	3	
내과학전공	박사	전공	MED8041	호흡기학개론(2)	3	3	
내과학전공	박사	전공	MED8042	내과학박사논문연구	3	3	
내과학전공	박사	전공	MED8043	심장학개론(2)	3	3	
내과학전공	박사	전공	MED8044	신장학개론(2)	3	3	
내과학전공	박사	전공	MED8045	알레르기학개론(2)	3	3	
내과학전공	박사	전공	MED8046	내분비학(2)	3	3	
내과학전공	박사	전공	MED8047	췌담도질환개론(2)	3	3	
내과학전공	박사	전공	MED8048	알레르기성염증의분자생물학	3	3	
내과학전공	박사	전공	MED8049	좌심실이완기기능	3	3	
내과학전공	박사	전공	MED8050	알레르기및임상면역학	3	3	
내과학전공	박사	전공	MED8051	복막투석의동물모델	3	3	
내과학전공	박사	전공	MED8313	종양학개론	3	3	
내과학전공	박사	전공	MED8338	독성간손상(2)	3	3	
내과학전공	박사	전공	MED8342	위장관학개론	3	3	
내과학전공	박사	전공	MED8391	중환자심장학	3	3	
내과학전공	박사	전공	MED8414	임상영양학의실제	3	3	
내과학전공	박사	전공	MED8422	임상소장학	3	3	
내과학전공	박사	전공	MED8424	위장관암의진단과치료	3	3	
마취통증의학전공	석사	전공	MED6061	국소마취	3	3	
마취통증의학전공	석사	전공	MED6062	마취합병증	3	3	
마취통증의학전공	석사	전공	MED6063	신경근차단제	3	3	
마취통증의학전공	석사	전공	MED6064	흡입마취	3	3	
마취통증의학전공	석사	전공	MED6065	실험동물마취과학(1)	3	3	
마취통증의학전공	석사	전공	MED6066	척추마취	3	3	
마취통증의학전공	석사	전공	MED6067	경막외마취	3	3	
마취통증의학전공	석사	전공	MED6068	심폐소생술	3	3	
마취통증의학전공	석사	전공	MED6069	마취과학석사논문연구	3	3	
마취통증의학전공	석사	전공	MED6410	중환자의학	3	3	
마취통증의학전공	석사	전공	MED6411	뇌신경마취학	3	3	
마취통증의학전공	석사	전공	MED6415	마취기의이해	3	3	
마취통증의학전공	석사	전공	MED6416	중환자관리(1)	3	3	
마취통증의학전공	석사	전공	MED6417	호흡기관리	3	3	
마취통증의학전공	석사	전공	MED6423	중환자의영양관리	3	3	
마취통증의학전공	석사	전공	MED6424	마취제약동학	3	3	
마취통증의학전공	석사	전공	MED6430	호흡관리	3	3	
마취통증의학전공	석사	전공	MED6468	신경계중환자의학	3	3	
마취통증의학전공	석사	전공	MED6469	마취의역사	3	3	
마취통증의학전공	박사	전공	MED8052	실험동물마취과학(2)	3	3	
마취통증의학전공	박사	전공	MED8053	호흡관리및호흡요법	3	3	
마취통증의학전공	박사	전공	MED8054	통증관리	3	3	
마취통증의학전공	박사	전공	MED8055	정맥마취	3	3	

전공	교과과정	이수구분	학수번호	교과목명	학점	이론	비고
마취통증의학전공	박사	전공	MED8056	마취과학박사논문연구	3	3	
마취통증의학전공	박사	전공	MED8057	부위마취	3	3	
마취통증의학전공	박사	전공	MED8058	산과마취	3	3	
마취통증의학전공	박사	전공	MED8059	소아마취	3	3	
마취통증의학전공	박사	전공	MED8060	심.폐마취	3	3	
마취통증의학전공	박사	전공	MED8061	뇌.신경마취	3	3	
마취통증의학전공	박사	전공	MED8062	장기이식을위한마취	3	3	
마취통증의학전공	박사	전공	MED8063	중환자관리	3	3	
마취통증의학전공	박사	전공	MED8341	호흡관리(2)	3	3	
마취통증의학전공	박사	전공	MED8406	마취통증의학분야의정보과학	3	3	
마취통증의학전공	박사	전공	MED8423	기도관리	3	3	
미생물학전공	석사	전공	MED6070	바이러스유전학	3	3	
미생물학전공	석사	전공	MED6071	고급바이러스학	3	3	
미생물학전공	석사	전공	MED6072	미생물학사	3	3	
미생물학전공	석사	전공	MED6073	미생물학연구방법론	3	3	
미생물학전공	석사	전공	MED6074	미생물학석사논문연구	3	3	
미생물학전공	석사	전공	MED6075	세균학총론	3	3	
미생물학전공	석사	전공	MED6076	의학세균학	3	3	
미생물학전공	석사	전공	MED6077	세균유전학	3	3	
미생물학전공	석사	전공	MED6078	세포면역학	3	3	
미생물학전공	석사	전공	MED6079	분자면역학	3	3	
미생물학전공	석사	전공	MED6503	의학미생물학최신지견	3	3	
미생물학전공	박사	전공	MED8064	고급바이러스유전학	3	3	
미생물학전공	박사	전공	MED8065	고급세균학	3	3	
미생물학전공	박사	전공	MED8066	병원성세균학	3	3	
미생물학전공	박사	전공	MED8067	고급세균유전학	3	3	
미생물학전공	박사	전공	MED8068	고급세포면역학	3	3	
미생물학전공	박사	전공	MED8069	미생물학박사논문연구	3	3	
미생물학전공	박사	전공	MED8070	고급분자면역학	3	3	
미생물학전공	박사	전공	MED8071	바이러스학최신지견	3	3	
미생물학전공	박사	전공	MED8072	바이러스학사	3	3	
미생물학전공	박사	전공	MED8073	고급미생물학연구방법론	3	3	
미생물학전공	박사	전공	MED8404	의학미생물학세미나	3	3	
병리학전공	석사	전공	MED6091	병리학연습(1)	3	3	
병리학전공	석사	전공	MED6092	세포병리학(1)	3	3	
병리학전공	석사	전공	MED6093	외과병리학(1)	3	3	
병리학전공	석사	전공	MED6094	인체병리학(1)	3	3	
병리학전공	석사	전공	MED6095	종양병리학(1)	3	3	
병리학전공	석사	전공	MED6097	면역병리학(1)	3	3	
병리학전공	석사	전공	MED6098	심맥관병리학(1)	3	3	
병리학전공	석사	전공	MED6099	소아병리학	3	3	
병리학전공	석사	전공	MED6100	분자병리학	3	3	
병리학전공	석사	전공	MED6101	부검(1)	3	3	
병리학전공	석사	전공	MED6492	병리학석사논문연구	3	3	
병리학전공	박사	전공	MED8081	병리학연습(2)	3	3	
병리학전공	박사	전공	MED8082	분자병리학(2)	3	3	
병리학전공	박사	전공	MED8083	세포병리학(2)	3	3	
병리학전공	박사	전공	MED8084	외과병리학(2)	3	3	
병리학전공	박사	전공	MED8085	인체병리학(2)	3	3	
병리학전공	박사	전공	MED8086	종양병리학(2)	3	3	
병리학전공	박사	전공	MED8087	심맥관병리학(2)	3	3	
병리학전공	박사	전공	MED8088	병리학박사논문연구	3	3	
병리학전공	박사	전공	MED8089	면역병리학(2)	3	3	
병리학전공	박사	전공	MED8090	소화기병리학(2)	3	3	
병리학전공	박사	전공	MED8091	부검(2)	3	3	
비뇨의학전공	석사	전공	MED6102	비뇨생식기계종양학(1)	3	3	
비뇨의학전공	석사	전공	MED6103	소아비뇨기과학(1)	3	3	
비뇨의학전공	석사	전공	MED6104	요로결석(1)	3	3	
비뇨의학전공	석사	전공	MED6105	성교전파성질환(1)	3	3	

전공	교과과정	이수구분	학수번호	교과목명	학점	이론	비고
비뇨의학전공	석사	전공	MED6106	비뇨생식기계손상	3	3	
비뇨의학전공	석사	전공	MED6107	신경비뇨기과학	3	3	
비뇨의학전공	석사	전공	MED6108	남성불임	3	3	
비뇨의학전공	석사	전공	MED6109	남성성기능장애(1)	3	3	
비뇨의학전공	석사	전공	MED6110	여성비뇨기과학	3	3	
비뇨의학전공	석사	전공	MED6111	비뇨기과학석사논문연구	3	3	
비뇨의학전공	석사	전공	MED6112	요도감염학(1)	3	3	
비뇨의학전공	석사	전공	MED6113	폐쇄성요로병변	3	3	
비뇨의학전공	박사	전공	MED8092	소아비뇨기과학(2)	3	3	
비뇨의학전공	박사	전공	MED8093	비뇨생식기종양(2)	3	3	
비뇨의학전공	박사	전공	MED8094	요로결석(2)	3	3	
비뇨의학전공	박사	전공	MED8095	성고전파성질환(2)	3	3	
비뇨의학전공	박사	전공	MED8096	남성성기능장애(2)	3	3	
비뇨의학전공	박사	전공	MED8097	요도감염학(2)	3	3	
비뇨의학전공	박사	전공	MED8098	비뇨기과학박사논문연구	3	3	
산부인과학전공	석사	전공	MED6114	산부인과내시경학(1)	3	3	
산부인과학전공	석사	전공	MED6118	산부인과초음파학(1)	3	3	
산부인과학전공	석사	전공	MED6119	생식기감염학	3	3	
산부인과학전공	석사	전공	MED6120	생식내분비학(1)	3	3	
산부인과학전공	석사	전공	MED6124	세포유전학(1)	3	3	
산부인과학전공	석사	전공	MED6125	여성종양학	3	3	
산부인과학전공	석사	전공	MED6126	산부인과학석사논문연구	3	3	
산부인과학전공	석사	전공	MED6127	생식생리학(1)	3	3	
산부인과학전공	석사	전공	MED6128	여성불임학	3	3	
산부인과학전공	석사	전공	MED6129	불임의진단과치료의최신지견	3	3	
산부인과학전공	석사	전공	MED6130	폐경기학(1)	3	3	
산부인과학전공	석사	전공	MED6131	이상임신및예후	3	3	
산부인과학전공	석사	전공	MED6132	피임법및가족계획	3	3	
산부인과학전공	석사	전공	MED6133	부인과미세수술	3	3	
산부인과학전공	석사	전공	MED6137	주산기학	3	3	
산부인과학전공	석사	전공	MED6141	성의학(1)	3	3	
산부인과학전공	석사	전공	MED6142	비뇨부인과및골반재건학(1)	3	3	
산부인과학전공	석사	전공	MED6143	부인암의생물학(1)	3	3	
산부인과학전공	박사	전공	MED8099	산부인과내시경학(2)	3	3	
산부인과학전공	박사	전공	MED8100	산부인과초음파학(2)	3	3	
산부인과학전공	박사	전공	MED8101	생식내분비학(2)	3	3	
산부인과학전공	박사	전공	MED8102	생식생리학(2)	3	3	
산부인과학전공	박사	전공	MED8103	세포유전학(2)	3	3	
산부인과학전공	박사	전공	MED8104	남성불임치료의최신지견	3	3	
산부인과학전공	박사	전공	MED8105	폐경기학(2)	3	3	
산부인과학전공	박사	전공	MED8106	생식면역학	3	3	
산부인과학전공	박사	전공	MED8107	부인암의화학요법	3	3	
산부인과학전공	박사	전공	MED8108	부인암의방사선치료	3	3	
산부인과학전공	박사	전공	MED8109	성의학(2)	3	3	
산부인과학전공	박사	전공	MED8110	산부인과학박사논문연구	3	3	
산부인과학전공	박사	전공	MED8111	비뇨부인과및골반재건학(2)	3	3	
산부인과학전공	박사	전공	MED8112	부인암의생물학(2)	3	3	
산부인과학전공	박사	전공	MED8418	임신중의부인암	3	3	
생리학전공	석사	전공	MED6144	소화생리학(1)	3	3	
생리학전공	석사	전공	MED6145	신경생물학연구(1)	3	3	
생리학전공	석사	전공	MED6146	일반생리학(1)	3	3	
생리학전공	석사	전공	MED6147	심혈관생리학(1)	3	3	
생리학전공	석사	전공	MED6148	고급신경생리학(1)	3	3	
생리학전공	석사	전공	MED6149	호흡생리학(1)	3	3	
생리학전공	석사	전공	MED6150	신장생리학	3	3	
생리학전공	석사	전공	MED6151	내분비생리학(1)	3	3	
생리학전공	석사	전공	MED6152	운동생리및에너지대사	3	3	
생리학전공	석사	전공	MED6153	생리학최신지견(1)	3	3	
생리학전공	석사	전공	MED6154	생리학석사논문연구	3	3	

전 공	교과과정	이수구분	학수번호	교과목명	학점	이론	비고
생리학전공	석사	전공	MED6155	산-염기생리학	3	3	
생리학전공	석사	전공	MED6487	전기생리학입문	3	3	
생리학전공	석사	전공	MED6501	막수송체수송장애의분자생리학	3	3	
생리학전공	박사	전공	MED8113	일반생리학(2)	3	3	
생리학전공	박사	전공	MED8114	호흡생리학(2)	3	3	
생리학전공	박사	전공	MED8115	심혈관생리학(2)	3	3	
생리학전공	박사	전공	MED8116	고급신경생리학(2)	3	3	
생리학전공	박사	전공	MED8117	소화생리학(2)	3	3	
생리학전공	박사	전공	MED8118	내분비생리학(2)	3	3	
생리학전공	박사	전공	MED8119	신경생물학연구(2)	3	3	
생리학전공	박사	전공	MED8120	생리학최신지견(2)	3	3	
생리학전공	박사	전공	MED8121	생리학박사논문연구	3	3	
생화학전공	석사	전공	MED6156	생화학특론(1)	3	3	
생화학전공	석사	전공	MED6157	생화학연구기법(1)	3	3	
생화학전공	석사	전공	MED6158	분자생물학연구(1)	3	3	
생화학전공	석사	전공	MED6159	분자생물학연구기법(1)	3	3	
생화학전공	석사	전공	MED6160	약의생화학	3	3	
생화학전공	박사	전공	MED8122	생화학특론(2)	3	3	
생화학전공	박사	전공	MED8123	생화학연구기법(2)	3	3	
생화학전공	박사	전공	MED8124	분자생물학연구(2)	3	3	
생화학전공	박사	전공	MED8125	분자생물학연구기법(2)	3	3	
생화학전공	박사	전공	MED8126	분자발달생화학	3	3	
생화학전공	박사	전공	MED8375	질환에서의분자중재	3	3	
생화학전공	박사	전공	MED8376	유전자발현조절총론	3	3	
생화학전공	박사	전공	MED8377	분자세포생물학총론	3	3	
성형외과학전공	석사	전공	MED6161	피부이식학	3	3	
성형외과학전공	석사	전공	MED6162	성형외과학석사논문연구	3	3	
성형외과학전공	석사	전공	MED6163	창상치유학(1)	3	3	
성형외과학전공	석사	전공	MED6164	안면외상학	3	3	
성형외과학전공	석사	전공	MED6165	수부외과학	3	3	
성형외과학전공	석사	전공	MED6166	미세수술학(1)	3	3	
성형외과학전공	석사	전공	MED6167	이식학	3	3	
성형외과학전공	석사	전공	MED6168	화상학	3	3	
성형외과학전공	석사	전공	MED6169	피판술	3	3	
성형외과학전공	석사	전공	MED6170	미용성형학	3	3	
성형외과학전공	석사	전공	MED6421	피부및두경부종양학(1)	3	3	
성형외과학전공	석사	전공	MED6490	수부및상지재건학	3	3	
성형외과학전공	박사	전공	MED8127	성형외과학박사논문연구	3	3	
성형외과학전공	박사	전공	MED8128	창상치유학(2)	3	3	
성형외과학전공	박사	전공	MED8129	악안면외과학	3	3	
성형외과학전공	박사	전공	MED8130	수부재건학	3	3	
성형외과학전공	박사	전공	MED8131	미세수술학(2)	3	3	
성형외과학전공	박사	전공	MED8132	화상재건학	3	3	
성형외과학전공	박사	전공	MED8133	안성형학	3	3	
성형외과학전공	박사	전공	MED8134	안면성형학	3	3	
성형외과학전공	박사	전공	MED8135	유방성형학	3	3	
성형외과학전공	박사	전공	MED8136	유리피판술	3	3	
성형외과학전공	박사	전공	MED8332	피부및두경부종양학	3	3	
성형외과학전공	박사	전공	MED8390	소아성형외과학	3	3	
소아청소년과학전공	석사	전공	MED6171	소아내분비학	3	3	
소아청소년과학전공	석사	전공	MED6172	소아신경학	3	3	
소아청소년과학전공	석사	전공	MED6173	소아심장학(1)	3	3	
소아청소년과학전공	석사	전공	MED6174	소아유전학(1)	3	3	
소아청소년과학전공	석사	전공	MED6175	소아호흡기학(1)	3	3	
소아청소년과학전공	석사	전공	MED6176	신생아학(1)	3	3	
소아청소년과학전공	석사	전공	MED6177	소아과학석사논문연구	3	3	
소아청소년과학전공	석사	전공	MED6178	소아영양학(1)	3	3	
소아청소년과학전공	석사	전공	MED6179	성장발육학	3	3	
소아청소년과학전공	석사	전공	MED6180	소아소화기학(1)	3	3	

전 공	교과과정	이수구분	학수번호	교과목명	학점	이론	비고
소아청소년과학전공	석사	전공	MED6181	소아면역학	3	3	
소아청소년과학전공	박사	전공	MED8137	소아유전학(2)	3	3	
소아청소년과학전공	박사	전공	MED8138	신생아학(2)	3	3	
소아청소년과학전공	박사	전공	MED8139	소아호흡기학(2)	3	3	
소아청소년과학전공	박사	전공	MED8140	소아소화기학(2)	3	3	
소아청소년과학전공	박사	전공	MED8141	소아심장학(2)	3	3	
소아청소년과학전공	박사	전공	MED8142	소아영양학(2)	3	3	
소아청소년과학전공	박사	전공	MED8143	소아과학박사논문연구	3	3	
신경과학전공	석사	전공	MED6184	신경방사선과학(1)	3	3	
신경과학전공	석사	전공	MED6185	신경생리학(1)뇌파	3	3	
신경과학전공	석사	전공	MED6186	신경해부(1)	3	3	
신경과학전공	석사	전공	MED6188	심신의학	3	3	
신경과학전공	석사	전공	MED6189	신경치료학	3	3	
신경과학전공	석사	전공	MED6190	임상신경학	3	3	
신경과학전공	석사	전공	MED6193	신경병리학	3	3	
신경과학전공	석사	전공	MED6194	신경약리학	3	3	
신경과학전공	석사	전공	MED6195	신경생화학	3	3	
신경과학전공	석사	전공	MED6196	신경내과	3	3	
신경과학전공	석사	전공	MED6433	분자영상학(1)	3	3	
신경과학전공	석사	전공	MED6516	뇌혈관질환혈액-면역학입문	3	3	
신경과학전공	석사	전공	MED6517	뇌혈관질환혈액-면역연구방법론	3	3	
신경과학전공	박사	전공	MED8144	신경전기생리학(3)	3	3	
신경과학전공	박사	전공	MED8145	뇌혈관질환	3	3	
신경과학전공	박사	전공	MED8146	경련성질환	3	3	
신경과학전공	박사	전공	MED8147	퇴행성질환	3	3	
신경과학전공	박사	전공	MED8148	탈수초성질환	3	3	
신경과학전공	박사	전공	MED8149	신경계감염성질환	3	3	
신경과학전공	박사	전공	MED8150	신경과학박사논문연구	3	3	
신경과학전공	박사	전공	MED8314	신경생리학(근전도) 2	3	3	
신경과학전공	박사	전공	MED8315	신경방사선과학(2)	3	3	
신경과학전공	박사	전공	MED8316	신경해부(2)	3	3	
신경과학전공	박사	전공	MED8317	임상신경학(2)	3	3	
신경과학전공	박사	전공	MED8318	신경생리학(뇌유발전위학) 2	3	3	
신경과학전공	박사	전공	MED8319	신경근육질환	3	3	
신경과학전공	박사	전공	MED8340	분자영상학(2)	3	3	
신경외과학전공	석사	전공	MED6197	뇌종양(1)	3	3	
신경외과학전공	석사	전공	MED6198	뇌혈관질환(1)	3	3	
신경외과학전공	석사	전공	MED6199	두부손상(1)	3	3	
신경외과학전공	석사	전공	MED6200	신경외과최신지견(1)	3	3	
신경외과학전공	석사	전공	MED6203	중추신경계의선천성및후천성기형	3	3	
신경외과학전공	석사	전공	MED6204	면역학(1)	3	3	
신경외과학전공	석사	전공	MED6205	내분비학(1)	3	3	
신경외과학전공	석사	전공	MED6206	중추신경계감염(1)	3	3	
신경외과학전공	석사	전공	MED6207	신경외과학석사논문연구	3	3	
신경외과학전공	석사	전공	MED6208	신경생리학(1)	3	3	
신경외과학전공	석사	전공	MED6480	방사선수술(1)	3	3	
신경외과학전공	박사	전공	MED8151	뇌종양(2)	3	3	
신경외과학전공	박사	전공	MED8152	뇌혈관질환(2)	3	3	
신경외과학전공	박사	전공	MED8153	두부손상(2)	3	3	
신경외과학전공	박사	전공	MED8154	면역학(2)	3	3	
신경외과학전공	박사	전공	MED8155	중추신경계감염(2)	3	3	
신경외과학전공	박사	전공	MED8156	신경외과학박사논문연구	3	3	
신경외과학전공	박사	전공	MED8157	신경생리학(2)	3	3	
신경외과학전공	박사	전공	MED8336	신경외과최신지견(2)	3	3	
신경외과학전공	박사	전공	MED8384	방사선수술(2)	3	3	
신경외과학전공	박사	전공	MED8412	척추질환	3	3	
신경외과학전공	박사	전공	MED8413	척추외상	3	3	
안과학전공	석사	전공	MED6209	안과진단학	3	3	
안과학전공	석사	전공	MED6210	안해부학및발생학	3	3	

전공	교과과정	이수구분	학수번호	교과목명	학점	이론	비고
안과학전공	석사	전공	MED6211	안과학석사논문연구	3	3	
안과학전공	석사	전공	MED6212	안병리학	3	3	
안과학전공	석사	전공	MED6213	안생리학	3	3	
안과학전공	석사	전공	MED6214	안전기생리학	3	3	
안과학전공	석사	전공	MED6215	백내장학	3	3	
안과학전공	석사	전공	MED6216	녹내장학	3	3	
안과학전공	석사	전공	MED6217	안후부질환	3	3	
안과학전공	석사	전공	MED6218	소아안과학	3	3	
안과학전공	석사	전공	MED6219	노년안과학	3	3	
안과학전공	석사	전공	MED6220	안수술학	3	3	
안과학전공	석사	전공	MED6221	안과학실험연구(1)	3	3	
안과학전공	석사	전공	MED6222	안과학토픽(1)	3	3	
안과학전공	박사	전공	MED8158	안성형학	3	3	
안과학전공	박사	전공	MED8159	안과학박사논문연구	3	3	
안과학전공	박사	전공	MED8160	신경안과학	3	3	
안과학전공	박사	전공	MED8161	안분자생물학	3	3	
안과학전공	박사	전공	MED8162	예방안과학	3	3	
안과학전공	박사	전공	MED8163	안초음파학	3	3	
안과학전공	박사	전공	MED8164	안레이저학	3	3	
안과학전공	박사	전공	MED8165	안외안부학	3	3	
안과학전공	박사	전공	MED8166	안외상학	3	3	
안과학전공	박사	전공	MED8167	굴절및시시학	3	3	
안과학전공	박사	전공	MED8168	안종양학	3	3	
안과학전공	박사	전공	MED8169	안과학실험연구(2)	3	3	
안과학전공	박사	전공	MED8170	안과학토픽(2)	3	3	
약리학전공	석사	전공	MED6398	신경약리학	3	3	
약리학전공	석사	전공	MED6399	약물대사학	3	3	
약리학전공	석사	전공	MED6400	임상약리학	3	3	
약리학전공	석사	전공	MED6401	약리학실험및연구(1)	3	3	
약리학전공	석사	전공	MED6402	약리학세미나(1)	3	3	
약리학전공	석사	전공	MED6403	독성약리학	3	3	
약리학전공	석사	전공	MED6404	천연물약리학	3	3	
약리학전공	석사	전공	MED6405	내분비약리학	3	3	
약리학전공	석사	전공	MED6406	소화기약리학	3	3	
약리학전공	석사	전공	MED6407	약물동력학	3	3	
약리학전공	석사	전공	MED6408	약물약리학	3	3	
약리학전공	석사	전공	MED6419	신경약리학연구동향(1)	3	3	
약리학전공	석사	전공	MED6422	신경약리학실험연구(1)	3	3	
약리학전공	석사	전공	MED6426	신경약리학석사논문지도(1)	3	3	
약리학전공	석사	전공	MED6434	해양의학(1)	3	3	
약리학전공	석사	전공	MED6444	해양의학최근연구동향	3	3	
약리학전공	박사	전공	MED8171	면역약리학	3	3	
약리학전공	박사	전공	MED8172	분자약리학	3	3	
약리학전공	박사	전공	MED8173	약물상호작용	3	3	
약리학전공	박사	전공	MED8174	신장약리학	3	3	
약리학전공	박사	전공	MED8175	약리학세미나(2)	3	3	
약리학전공	박사	전공	MED8176	약리학실험및연구(2)	3	3	
약리학전공	박사	전공	MED8177	약리학최근연구동향	3	3	
약리학전공	박사	전공	MED8178	호흡기약리학	3	3	
약리학전공	박사	전공	MED8179	종양약리학	3	3	
약리학전공	박사	전공	MED8180	순환기약리학	3	3	
약리학전공	박사	전공	MED8333	암예방학	3	3	
영상의학전공	석사	전공	MED6080	간, 담도계방사선과학	3	3	
영상의학전공	석사	전공	MED6081	영상진단논고	3	3	
영상의학전공	석사	전공	MED6082	소화기방사선과학(1)	3	3	
영상의학전공	석사	전공	MED6083	자기공명영상진단(1)	3	3	
영상의학전공	석사	전공	MED6084	호흡기방사선과학(1)	3	3	
영상의학전공	석사	전공	MED6085	신경방사선과학(1)	3	3	
영상의학전공	석사	전공	MED6086	비뇨생식기방사선과학(1)	3	3	

전공	교과과정	이수구분	학수번호	교과목명	학점	이론	비고
영상의학전공	석사	전공	MED6087	골근육계방사선과학	3	3	
영상의학전공	석사	전공	MED6088	심혈관계방사선과학	3	3	
영상의학전공	석사	전공	MED6089	중재적방사선과학	3	3	
영상의학전공	석사	전공	MED6090	방사선과학석사논문연구	3	3	
영상의학전공	석사	전공	MED6394	방사선생물학	3	3	
영상의학전공	석사	전공	MED6443	유방영상의학	3	3	
영상의학전공	박사	전공	MED8074	비뇨생식기방사선과학(2)	3	3	
영상의학전공	박사	전공	MED8075	영상진단학(2)	3	3	
영상의학전공	박사	전공	MED8076	호흡기방사선과학(2)	3	3	
영상의학전공	박사	전공	MED8077	소화기방사선과학(2)	3	3	
영상의학전공	박사	전공	MED8078	자기공명영상진단(2)	3	3	
영상의학전공	박사	전공	MED8079	신경방사선과학(2)	3	3	
영상의학전공	박사	전공	MED8080	방사선과학박사논문연구	3	3	
영상의학전공	박사	전공	MED8310	임상방사선종양학	3	3	
영상의학전공	박사	전공	MED8400	인터벤션영상의학	3	3	
예방의학전공	석사	전공	MED6223	만성병역학(1)	3	3	
예방의학전공	석사	전공	MED6224	산업의학(1)	3	3	
예방의학전공	석사	전공	MED6225	의료기록론(1)	3	3	
예방의학전공	석사	전공	MED6226	환경역학(1)	3	3	
예방의학전공	석사	전공	MED6227	예방의학석사논문연구	3	3	
예방의학전공	석사	전공	MED6228	역학적연구방법론(1)	3	3	
예방의학전공	석사	전공	MED6229	의료보장론(1)	3	3	
예방의학전공	석사	전공	MED6230	의료사회학(1)	3	3	
예방의학전공	석사	전공	MED6231	병원관리(1)	3	3	
예방의학전공	석사	전공	MED6232	감염병역학(1)	3	3	
예방의학전공	석사	전공	MED6233	비교의료체제론(1)	3	3	
예방의학전공	석사	전공	MED6234	독성학개론	3	3	
예방의학전공	석사	전공	MED6486	인수공통감염병역학(1)	3	3	
예방의학전공	박사	전공	MED8181	만성병역학(2)	3	3	
예방의학전공	박사	전공	MED8182	산업의학(2)	3	3	
예방의학전공	박사	전공	MED8183	의료기록론(2)	3	3	
예방의학전공	박사	전공	MED8184	의료사회학(2)	3	3	
예방의학전공	박사	전공	MED8185	인간생태학과공중보건	3	3	
예방의학전공	박사	전공	MED8186	환경역학(2)	3	3	
예방의학전공	박사	전공	MED8187	병원관리(2)	3	3	
예방의학전공	박사	전공	MED8188	예방의학박사논문연구	3	3	
예방의학전공	박사	전공	MED8189	비교의료체제론(2)	3	3	
예방의학전공	박사	전공	MED8190	의료보장론(2)	3	3	
예방의학전공	박사	전공	MED8191	감염병역학(2)	3	3	
예방의학전공	박사	전공	MED8192	역학적연구방법론(2)	3	3	
예방의학전공	박사	전공	MED8193	환경독성학(2)	3	3	
예방의학전공	박사	전공	MED8387	인수공통감염병역학(2)	3	3	
응급의학전공	석사	전공	MED6436	재해의학(1)	3	3	
응급의학전공	석사	전공	MED6437	응급의료체계(1)	3	3	
응급의학전공	석사	전공	MED6438	응급중환자의학	3	3	
응급의학전공	석사	전공	MED6439	소생의학(1)	3	3	
응급의학전공	석사	전공	MED6440	응급외상학	3	3	
응급의학전공	석사	전공	MED6441	환경응급의학(1)	3	3	
응급의학전공	박사	전공	MED8344	재해의학(2)	3	3	
응급의학전공	박사	전공	MED8345	응급의료체계(2)	3	3	
응급의학전공	박사	전공	MED8346	환경응급의학(2)	3	3	
응급의학전공	박사	전공	MED8347	소생의학(2)	3	3	
응급의학전공	박사	전공	MED8348	응급법의학	3	3	
의공학전공	석사	전공	MED6505	의료데이터분석(1)	3	3	
의공학전공	석사	전공	MED6506	바이오디자인(1)	3	3	
의공학전공	석사	전공	MED6507	바이오칩및바이오센서(1)	3	3	
의공학전공	석사	전공	MED6508	의료산업과의사미래(1)	3	3	
의공학전공	석사	전공	MED6512	마이크로공학(1)	3	3	
의공학전공	석사	전공	MED6513	의료기기안전관리(1)	3	3	

전 공	교과과정	이수구분	학수번호	교과목명	학점	이론	비고
의공학전공	석사	전공	MED6514	마이크로조직공학(1)	3	3	
의공학전공	석사	전공	MED6515	의료기기임상시험(1)	3	3	
의공학전공	박사	전공	MED8407	의료데이터분석(2)	3	3	
의공학전공	박사	전공	MED8408	바이오디자인(2)	3	3	
의공학전공	박사	전공	MED8409	바이오칩및바이오센서(2)	3	3	
의공학전공	박사	전공	MED8410	의료산업과의사의미래(2)	3	3	
의공학전공	박사	전공	MED8419	마이크로의공학(2)	3	3	
의공학전공	박사	전공	MED8420	의료기기안전관리(2)	3	3	
의공학전공	박사	전공	MED8426	마이크로조직공학(2)	3	3	
의공학전공	박사	전공	MED8427	의료기기임상시험(2)	3	3	
의학교육학전공	석사	전공	MED6494	의학교육개론1	3	3	
의학교육학전공	석사	전공	MED6495	의학교육세미나1	3	3	
의학교육학전공	석사	전공	MED6496	의학교육과정론	3	3	
의학교육학전공	석사	전공	MED6497	의학교육방법론	3	3	
의학교육학전공	석사	전공	MED6498	의학교육평가및측정	3	3	
의학교육학전공	석사	전공	MED6499	의학교육연구방법	3	3	
의학교육학전공	박사	전공	MED8393	의학교육개론2	3	3	
의학교육학전공	박사	전공	MED8394	의학교육세미나2	3	3	
의학교육학전공	박사	전공	MED8395	의학교육교수개발	3	3	
의학교육학전공	박사	전공	MED8396	임상상황과의학교육	3	3	
의학교육학전공	박사	전공	MED8397	IT활용의학교육	3	3	
의학통계정보학전공	석사	전공	MED6475	의학통계학이론및방법(1)	3	3	
의학통계정보학전공	석사	전공	MED6476	임상자료관리론	3	3	
의학통계정보학전공	석사	전공	MED6477	임상시험방법론(1)	3	3	
의학통계정보학전공	석사	전공	MED6478	실험설계및표본론	3	3	
의학통계정보학전공	석사	전공	MED6479	의학통계상담및의사결정방법론(1)	3	3	
의학통계정보학전공	석사	전공	MED6493	통계적품질관리(1)	3	3	
의학통계정보학전공	박사	전공	MED8380	의학통계학이론및방법(1)	3	3	
의학통계정보학전공	박사	전공	MED8381	임상시험방법론(2)	3	3	
의학통계정보학전공	박사	전공	MED8382	의학연구방법론	3	3	
의학통계정보학전공	박사	전공	MED8383	의학통계상담및의사결정방법론(2)	3	3	
의학통계정보학전공	박사	전공	MED8392	통계적품질관리(2)	3	3	
의학통계정보학전공	박사	전공	MED8398	임상시험품질관리	3	3	
이비인후과학전공	석사	전공	MED6235	이해부학및발생학	3	3	
이비인후과학전공	석사	전공	MED6236	두경부외과학	3	3	
이비인후과학전공	석사	전공	MED6237	이비인후과학석사논문연구	3	3	
이비인후과학전공	석사	전공	MED6238	청기생리학	3	3	
이비인후과학전공	석사	전공	MED6239	평형기생리학	3	3	
이비인후과학전공	석사	전공	MED6240	청각학	3	3	
이비인후과학전공	석사	전공	MED6241	이비인후과진단학	3	3	
이비인후과학전공	석사	전공	MED6242	기관식도학	3	3	
이비인후과학전공	석사	전공	MED6243	상기도해부학	3	3	
이비인후과학전공	석사	전공	MED6244	상기도생리학	3	3	
이비인후과학전공	석사	전공	MED6245	음성학	3	3	
이비인후과학전공	석사	전공	MED6246	이비인후과임상알레르기학	3	3	
이비인후과학전공	석사	전공	MED6247	이비인후과실험연구(1)	3	3	
이비인후과학전공	석사	전공	MED6248	소아이비인후과학	3	3	
이비인후과학전공	석사	전공	MED6249	노년이비인후과학	3	3	
이비인후과학전공	박사	전공	MED8194	이비인후과학박사논문연구	3	3	
이비인후과학전공	박사	전공	MED8195	신경이과학	3	3	
이비인후과학전공	박사	전공	MED8196	이과수술학	3	3	
이비인후과학전공	박사	전공	MED8197	비부비강수술학	3	3	
이비인후과학전공	박사	전공	MED8198	이비인후과적방사선치료및화학요법	3	3	
이비인후과학전공	박사	전공	MED8199	두경부조직병리학	3	3	
이비인후과학전공	박사	전공	MED8200	이비인후과진단방사선학	3	3	
이비인후과학전공	박사	전공	MED8201	이비인후과전기생리학	3	3	
이비인후과학전공	박사	전공	MED8202	두경부재건수술학	3	3	
이비인후과학전공	박사	전공	MED8203	이비인후과실험연구(2)	3	3	
외과학전공	석사	전공	MED6250	간담체외과학	3	3	

전공	교과과정	이수구분	학수번호	교과목명	학점	이론	비고
외과학전공	석사	전공	MED6251	쇼크(1)	3	3	
외과학전공	석사	전공	MED6252	수액및전해질대사(1)	3	3	
외과학전공	석사	전공	MED6253	외과학역사	3	3	
외과학전공	석사	전공	MED6254	외상학	3	3	
외과학전공	석사	전공	MED6255	소아외과학(1)	3	3	
외과학전공	석사	전공	MED6256	외상학특론(1)	3	3	
외과학전공	석사	전공	MED6257	복부외상학(1)	3	3	
외과학전공	석사	전공	MED6258	맥관학(1)	3	3	
외과학전공	석사	전공	MED6259	내분비외과학(1)	3	3	
외과학전공	석사	전공	MED6260	창상치유	3	3	
외과학전공	석사	전공	MED6261	유방외과학(1)	3	3	
외과학전공	석사	전공	MED6262	일반외과학석사논문연구	3	3	
외과학전공	석사	전공	MED6263	신체항상성(1)	3	3	
외과학전공	석사	전공	MED6264	외과영양학	3	3	
외과학전공	석사	전공	MED6265	신염기평형	3	3	
외과학전공	석사	전공	MED6266	장기이식학(1)	3	3	
외과학전공	석사	전공	MED6267	중앙면역학(1)	3	3	
외과학전공	석사	전공	MED6268	이식면역학(1)	3	3	
외과학전공	박사	전공	MED8204	소아외과학(2)	3	3	
외과학전공	박사	전공	MED8205	수액및전해질대사(2)	3	3	
외과학전공	박사	전공	MED8206	신체항상성(2)	3	3	
외과학전공	박사	전공	MED8207	중앙면역학(2)	3	3	
외과학전공	박사	전공	MED8209	쇼크(2)	3	3	
외과학전공	박사	전공	MED8210	장기이식학(2)	3	3	
외과학전공	박사	전공	MED8211	일반외과학박사논문연구	3	3	
외과학전공	박사	전공	MED8212	외상학(2)	3	3	
외과학전공	박사	전공	MED8213	외상학특론(2)	3	3	
외과학전공	박사	전공	MED8214	이식면역학(2)	3	3	
외과학전공	박사	전공	MED8215	맥관학(2)	3	3	
외과학전공	박사	전공	MED8216	두경부외과학	3	3	
외과학전공	박사	전공	MED8217	유방외과학(2)	3	3	
외과학전공	박사	전공	MED8218	복부외상학(2)	3	3	
외과학전공	박사	전공	MED8421	손상에대한반응과대사	3	3	
재활의학전공	석사	전공	MED6276	재활의학석사논문연구	3	3	
재활의학전공	석사	전공	MED6277	신경재활세미나(1)	3	3	
재활의학전공	석사	전공	MED6278	물리의학최신지견	3	3	
재활의학전공	석사	전공	MED6279	운동치료학	3	3	
재활의학전공	석사	전공	MED6280	보행분석학	3	3	
재활의학전공	석사	전공	MED6281	통증연구(1)	3	3	
재활의학전공	석사	전공	MED6282	고급소아재활	3	3	
재활의학전공	석사	전공	MED6283	관절염재활연구(1)	3	3	
재활의학전공	석사	전공	MED6284	노인재활연구(1)	3	3	
재활의학전공	석사	전공	MED6285	심장재활연구	3	3	
재활의학전공	석사	전공	MED6286	산업재활의학	3	3	
재활의학전공	석사	전공	MED6288	물리의학	3	3	
재활의학전공	석사	전공	MED6290	전기진단학	3	3	
재활의학전공	석사	전공	MED6291	보조기의지학	3	3	
재활의학전공	석사	전공	MED6293	스포츠재활	3	3	
재활의학전공	석사	전공	MED6491	연하재활	3	3	
재활의학전공	석사	전공	MED6500	로봇재활	3	3	
재활의학전공	박사	전공	MED8226	재활의학박사논문연구	3	3	
재활의학전공	박사	전공	MED8227	누적성외상장애연구	3	3	
재활의학전공	박사	전공	MED8228	기능적전기자극연구	3	3	
재활의학전공	박사	전공	MED8229	스포츠손상재활	3	3	
재활의학전공	박사	전공	MED8230	동작분석학	3	3	
재활의학전공	박사	전공	MED8231	신경재활세미나(2)	3	3	
재활의학전공	박사	전공	MED8233	관절염재활연구(2)	3	3	
재활의학전공	박사	전공	MED8234	노인재활연구(2)	3	3	
재활의학전공	박사	전공	MED8235	근육병재활연구	3	3	

전 공	교과과정	이수구분	학수번호	교과목명	학점	이론	비고
재활의학전공	박사	전공	MED8236	통증연구(2)	3	3	
재활의학전공	박사	전공	MED8238	소아재활	3	3	
재활의학전공	박사	전공	MED8239	척수손상재활	3	3	
재활의학전공	박사	전공	MED8240	심장-호흡재활	3	3	
재활의학전공	박사	전공	MED8241	만성통증의재활	3	3	
정신과학전공	석사	전공	MED6294	소아정신과학(1)	3	3	
정신과학전공	석사	전공	MED6295	노인정신의학(1)	3	3	
정신과학전공	석사	전공	MED6296	자문의뢰정신의학	3	3	
정신과학전공	석사	전공	MED6297	정신분석(1)	3	3	
정신과학전공	석사	전공	MED6298	인격이론	3	3	
정신과학전공	석사	전공	MED6299	행동과학(1)	3	3	
정신과학전공	석사	전공	MED6300	정신생리의학	3	3	
정신과학전공	석사	전공	MED6301	정신성의학	3	3	
정신과학전공	석사	전공	MED6302	정신치료(1)	3	3	
정신과학전공	석사	전공	MED6303	수면과꿈(1)	3	3	
정신과학전공	석사	전공	MED6304	정신약물학(1)	3	3	
정신과학전공	석사	전공	MED6305	행동치료	3	3	
정신과학전공	석사	전공	MED6306	정신역사학(1)	3	3	
정신과학전공	석사	전공	MED6307	생물정신의학(1)	3	3	
정신과학전공	박사	전공	MED8243	노인정신의학(2)	3	3	
정신과학전공	박사	전공	MED8244	소아정신과학(2)	3	3	
정신과학전공	박사	전공	MED8245	정신분석(2)	3	3	
정신과학전공	박사	전공	MED8246	행동과학(2)	3	3	
정신과학전공	박사	전공	MED8247	정신치료(2)	3	3	
정신과학전공	박사	전공	MED8248	수면과꿈(2)	3	3	
정신과학전공	박사	전공	MED8249	정신약물학(2)	3	3	
정신과학전공	박사	전공	MED8250	정신역사학(2)	3	3	
정신과학전공	박사	전공	MED8251	생물정신의학(2)	3	3	
정신과학전공	박사	전공	MED8252	집단정신치료	3	3	
정신과학전공	박사	전공	MED8253	정신생물학적연구법	3	3	
정신과학전공	박사	전공	MED8254	문화정신의학	3	3	
정신과학전공	박사	전공	MED8255	미래정신의학	3	3	
정신과학전공	박사	전공	MED8256	자문정신의학	3	3	
정형외과학전공	석사	전공	MED6308	고관절외과학	3	3	
정형외과학전공	석사	전공	MED6309	골절및탈구치료학(1)	3	3	
정형외과학전공	석사	전공	MED6310	골종양학	3	3	
정형외과학전공	석사	전공	MED6311	소아정형외과학	3	3	
정형외과학전공	석사	전공	MED6313	해부학	3	3	
정형외과학전공	석사	전공	MED6314	수부외과학	3	3	
정형외과학전공	석사	전공	MED6315	성인정형외과학	3	3	
정형외과학전공	석사	전공	MED6316	관절치환술	3	3	
정형외과학전공	석사	전공	MED6317	관절의생체역학	3	3	
정형외과학전공	석사	전공	MED6318	미세수술학	3	3	
정형외과학전공	석사	전공	MED6319	슬관절외과학	3	3	
정형외과학전공	석사	전공	MED6320	정형외과학석사논문연구	3	3	
정형외과학전공	석사	전공	MED6321	골과연골의신호전달체계와전사인자-1	3	3	
정형외과학전공	석사	전공	MED6322	생체재료특강-1	3	3	
정형외과학전공	석사	전공	MED6509	소아골절학	3	3	
정형외과학전공	석사	전공	MED6510	족부및족관절외상학	3	3	
정형외과학전공	박사	전공	MED8257	관절경학	3	3	
정형외과학전공	박사	전공	MED8258	다발성외상	3	3	
정형외과학전공	박사	전공	MED8259	대사성골질환	3	3	
정형외과학전공	박사	전공	MED8260	인공고관절전치환술	3	3	
정형외과학전공	박사	전공	MED8261	정형외과학박사논문연구	3	3	
정형외과학전공	박사	전공	MED8262	척추외과학	3	3	
정형외과학전공	박사	전공	MED8263	스포츠의학	3	3	
정형외과학전공	박사	전공	MED8264	노인정형외과학	3	3	
정형외과학전공	박사	전공	MED8265	견관절	3	3	
정형외과학전공	박사	전공	MED8266	골과연골의신호전달체계와전사인자-2	3	3	

전공	교과과정	이수구분	학수번호	교과목명	학점	이론	비고
정형외과학전공	박사	전공	MED8267	생체재료특강-2	3	3	
정형외과학전공	박사	전공	MED8415	소아소프트초손상	3	3	
정형외과학전공	박사	전공	MED8416	족부및족관절질환	3	3	
진단검사의학전공	석사	전공	MED6269	임상병리학석사논문연구	3	3	
진단검사의학전공	석사	전공	MED6270	진단혈액학(1)	3	3	
진단검사의학전공	석사	전공	MED6271	임상세균학(1)	3	3	
진단검사의학전공	석사	전공	MED6272	혈청면역학(1)	3	3	
진단검사의학전공	석사	전공	MED6273	임상생화학(1)	3	3	
진단검사의학전공	석사	전공	MED6274	임상병리학(1)	3	3	
진단검사의학전공	석사	전공	MED6275	수혈의학(1)	3	3	
진단검사의학전공	박사	전공	MED8219	임상병리학(2)	3	3	
진단검사의학전공	박사	전공	MED8220	진단혈액학(2)	3	3	
진단검사의학전공	박사	전공	MED8221	임상세균학(2)	3	3	
진단검사의학전공	박사	전공	MED8222	혈청면역학(2)	3	3	
진단검사의학전공	박사	전공	MED8223	수혈의학(2)	3	3	
진단검사의학전공	박사	전공	MED8225	임상생화학(2)	3	3	
진단검사의학전공	박사	전공	MED8401	분자진단학	3	3	
진단검사의학전공	박사	전공	MED8402	진단검사의학박사논문연구	3	3	
치과학전공	석사	전공	MED6323	수지접합기술의치학	3	3	
치과학전공	석사	전공	MED6324	과도손상치아수복학	3	3	
치과학전공	석사	전공	MED6325	보철의진단과치료계획	3	3	
치과학전공	석사	전공	MED6326	치과기공학	3	3	
치과학전공	석사	전공	MED6327	임상증례보고회	3	3	
치과학전공	석사	전공	MED6328	계속기공의치학원론	3	3	
치과학전공	석사	전공	MED6329	계속기공의치의임상연구	3	3	
치과학전공	석사	전공	MED6330	실용계가학	3	3	
치과학전공	석사	전공	MED6331	치과도재학	3	3	
치과학전공	석사	전공	MED6332	심미적보철수복	3	3	
치과학전공	석사	전공	MED6333	치주보철에관한연구(1)	3	3	
치과학전공	석사	전공	MED6334	국소의치학연구	3	3	
치과학전공	석사	전공	MED6335	국소의치의병역학연구	3	3	
치과학전공	석사	전공	MED6336	총의치학연구	3	3	
치과학전공	석사	전공	MED6337	총의치인상학	3	3	
치과학전공	석사	전공	MED6338	총의치교합학	3	3	
치과학전공	석사	전공	MED6339	치과매식학	3	3	
치과학전공	석사	전공	MED6340	치성감염론	3	3	
치과학전공	석사	전공	MED6341	치성낭종론	3	3	
치과학전공	석사	전공	MED6342	치성종양학	3	3	
치과학전공	석사	전공	MED6343	특수발치론	3	3	
치과학전공	석사	전공	MED6344	구강악안면외과학연구	3	3	
치과학전공	석사	전공	MED6345	악안면성형재건외과학	3	3	
치과학전공	석사	전공	MED6346	악안면성장발육론	3	3	
치과학전공	석사	전공	MED6347	응급치치론	3	3	
치과학전공	석사	전공	MED6348	악관절질환	3	3	
치과학전공	박사	전공	MED8268	응용계가학	3	3	
치과학전공	박사	전공	MED8269	도재용착주조기공의치학	3	3	
치과학전공	박사	전공	MED8270	치공회복학	3	3	
치과학전공	박사	전공	MED8271	치주보철에관한연구(2)	3	3	
치과학전공	박사	전공	MED8272	악안면보철학	3	3	
치과학전공	박사	전공	MED8273	국소의치의역학과기계	3	3	
치과학전공	박사	전공	MED8274	응용총의치학	3	3	
치과학전공	박사	전공	MED8275	노인치과학	3	3	
치과학전공	박사	전공	MED8276	치과매식보철학	3	3	
치과학전공	박사	전공	MED8277	특수감염학	3	3	
치과학전공	박사	전공	MED8278	악교정외과학	3	3	
치과학전공	박사	전공	MED8279	악골기형론	3	3	
치과학전공	박사	전공	MED8280	노인재건외과학	3	3	
치과학전공	박사	전공	MED8281	악골재건술	3	3	
치과학전공	박사	전공	MED8282	두경부종양학	3	3	

전공	교과과정	이수구분	학수번호	교과목명	학점	이론	비고
치과학전공	박사	전공	MED8283	조직이식면역학	3	3	
치과학전공	박사	전공	MED8284	악안면동통론	3	3	
치과학전공	박사	전공	MED8285	악관절외상학	3	3	
피부과학전공	석사	전공	MED6349	유전성피부질환	3	3	
피부과학전공	석사	전공	MED6350	직업성피부질환	3	3	
피부과학전공	석사	전공	MED6351	피부과학각론	3	3	
피부과학전공	석사	전공	MED6352	피부과학총론	3	3	
피부과학전공	석사	전공	MED6353	피부면역학	3	3	
피부과학전공	석사	전공	MED6354	피부조직병리학	3	3	
피부과학전공	석사	전공	MED6355	피부종양학	3	3	
피부과학전공	석사	전공	MED6356	피부과학석사논문연구	3	3	
피부과학전공	석사	전공	MED6357	피부질환치료법	3	3	
피부과학전공	석사	전공	MED6358	모발질환	3	3	
피부과학전공	석사	전공	MED6359	조갑질환	3	3	
피부과학전공	석사	전공	MED6360	점막질환	3	3	
피부과학전공	석사	전공	MED6361	알러지성피부질환	3	3	
피부과학전공	석사	전공	MED6418	아토피피부염의면역학	3	3	
피부과학전공	석사	전공	MED6445	모발생물학	3	3	
피부과학전공	석사	전공	MED6470	세포이식	3	3	
피부과학전공	석사	전공	MED6472	피부독성학	3	3	
피부과학전공	석사	전공	MED6482	피부색소질환	3	3	
피부과학전공	석사	전공	MED6483	동물대체시험법	3	3	
피부과학전공	박사	전공	MED8287	아토피피부염	3	3	
피부과학전공	박사	전공	MED8288	피부진균학	3	3	
피부과학전공	박사	전공	MED8289	피부과학박사논문연구	3	3	
피부과학전공	박사	전공	MED8290	스테로이드요법	3	3	
피부과학전공	박사	전공	MED8291	항암요법	3	3	
피부과학전공	박사	전공	MED8292	피부외과술	3	3	
피부과학전공	박사	전공	MED8294	백반증	3	3	
피부과학전공	박사	전공	MED8295	레이저요법	3	3	
피부과학전공	박사	전공	MED8296	피부세균학	3	3	
피부과학전공	박사	전공	MED8297	접촉피부염	3	3	
피부과학전공	박사	전공	MED8320	건선학	3	3	
피부과학전공	박사	전공	MED8321	광생물학	3	3	
피부과학전공	박사	전공	MED8322	나병학	3	3	
피부과학전공	박사	전공	MED8323	고급바이러스학	3	3	
피부과학전공	박사	전공	MED8324	성병학	3	3	
피부과학전공	박사	전공	MED8325	소아피부과학	3	3	
피부과학전공	박사	전공	MED8334	멜라닌세포생물학	3	3	
해부학전공	석사	전공	MED6363	신경계해부및발생	3	3	
해부학전공	석사	전공	MED6364	대학원집담회(1)	3	3	
해부학전공	석사	전공	MED6365	세포유전학(1)	3	3	
해부학전공	석사	전공	MED6366	해부학세미나(1)	3	3	
해부학전공	석사	전공	MED6367	해부학연구방법론	3	3	
해부학전공	석사	전공	MED6368	해부학토픽(1)	3	3	
해부학전공	석사	전공	MED6369	해부학석사논문연구	3	3	
해부학전공	석사	전공	MED6370	인체해부학특론(1)	3	3	
해부학전공	석사	전공	MED6371	세포조직화학(1)	3	3	
해부학전공	석사	전공	MED6372	실험발생학	3	3	
해부학전공	석사	전공	MED6373	면역세포화학	3	3	
해부학전공	석사	전공	MED6414	분자및세포신경생물학(1)	3	3	
해부학전공	석사	전공	MED6485	단백체학	3	3	
해부학전공	박사	전공	MED8298	대학원집담회(2)	3	3	
해부학전공	박사	전공	MED8299	세포조직화학(2)	3	3	
해부학전공	박사	전공	MED8300	인체해부학특론(2)	3	3	
해부학전공	박사	전공	MED8301	해부학박사논문연구	3	3	
해부학전공	박사	전공	MED8302	해부학세미나(2)	3	3	
해부학전공	박사	전공	MED8303	해부학토픽(2)	3	3	
해부학전공	박사	전공	MED8328	분자및세포신경생물학(2)	3	3	

전공	교과과정	이수구분	학수번호	교과목명	학점	이론	비고
해부학전공	박사	전공	MED8337	당단백질학	3	3	
해부학전공	박사	전공	MED8411	구조생물정보학	3	3	
해부학전공	박사	전공	MED8425	단면해부학	3	3	
흉부외과학전공	석사	전공	MED6374	폐보존에 관한최근전망	3	3	
흉부외과학전공	석사	전공	MED6375	식도생리학	3	3	
흉부외과학전공	석사	전공	MED6376	폐암의외과적처치에관한고찰	3	3	
흉부외과학전공	석사	전공	MED6377	영아기심질환의외과적치료법	3	3	
흉부외과학전공	석사	전공	MED6378	흉부외과학석사논문연구	3	3	
흉부외과학전공	석사	전공	MED6379	개심술후환자관리연구	3	3	
흉부외과학전공	석사	전공	MED6383	폐혈전색전증의수술치료법	3	3	
흉부외과학전공	석사	전공	MED6387	흉강경시술의응용	3	3	
흉부외과학전공	석사	전공	MED6391	심장이식면역학	3	3	
흉부외과학전공	석사	전공	MED6392	순환보조법에관한연구(1)	3	3	
흉부외과학전공	박사	전공	MED8304	폐보존법에관한최신지견(2)	3	3	
흉부외과학전공	박사	전공	MED8305	원발성폐동맥고혈압의진단과치료	3	3	
흉부외과학전공	박사	전공	MED8306	순환보조법에관한연구(2)	3	3	
흉부외과학전공	박사	전공	MED8307	이식성동맥경화증의진단과예방법	3	3	
흉부외과학전공	박사	전공	MED8308	저체온법에관한연구	3	3	
흉부외과학전공	박사	전공	MED8309	흉부외과학박사논문연구	3	3	

