

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 최신지식, 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/ 비뇨의학전공/ 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/ 비뇨의학전공/ 피부과학전공/ 안과학

전공/ 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 재수강 하여야 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 학과장의 추천을 받은 자
2. 박사학위과정
 - 가. 4학기 이상 정규등록을 필한 자
 - 나. 학점을 27학점 이상 이수하고 그 평점평균이3.0 이상인 자
 - 다. 지도교수 및 학과장의 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 학과장의 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 다음과 같다.

“별표(종합시험과목표) 참조”

제7조(출제 및 채점) 출제는 학과장의 주관 하에 교수들의 합의를 거쳐 선정된 출제위원이 하고 선정된 출제위원을 대학원에 통보하며, 채점은 지정된 장소에서 학과장의 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 학과장 책임 하에 3년간 보관한다.

제11조(결과통보) 종합시험 후 7일 이내에 종합시험 결과보고서를 대학원에 제출하여야 한다.

제12조(종합시험 과목별 대체 합격) 종합시험 해당 교과목을 수강하여 A0학점 이상을 취득한 경우 해당 과목 종합시험을 대체 합격 처리한다.

제13조(종합시험 논문문제 대체 합격) 해당 학위과정 입학일자 이후부터 석박사학위논문 청구 전까지 다음과 같이 학술지논문문제제한 경우 종합시험을 합격한 것으로 본다.

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

■ 논문제출 자격에 대한 내규

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

가. 4학기 이상 정규등록을 필한 자(다만, 석사 조기 수료 해당자는 3학기 이상, 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. 학위논문연구계획서 및 연구윤리준수서약서를 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 KCI 등재지 2건 이상 | 주저자/교신저자 게재확정 인정 |

자. 논문지도확인서를 제출한 자

차. 입학일로부터 석사학위는 6년, 박사학위는 10년이 경과되지 아니한 자((2012.12.10 신설, 기존 재적생은 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) 시행 시기 ※2020년도 가을 석사학위 청구 논문부터 적용 한다.
- 4) 석사 학위논문 대체에 대해 규정되지 않은 세부 사항은 본 대학교 학칙 제52조 제1항 및 일반대학원 시행세칙 제16장을 따른다.

■ 기타

- 1) 이상에서 명시되지 않은 사항은 동국대학교 학칙 및 일반대학원 학칙시행세칙의 규정에 따른다.

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 |
|----------------|----------|---|---------------------|
| 석사 | 기초공통 | 1 | 학과에서 지정하는 1과목 |
| | 세부전공 | 1 | 석사학위과정별 세부전공과목중 택 1 |
| 박사 (석·박사통합) | 기초공통 | 1 | 학과에서 지정하는 1과목 |
| | 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 | 상라혁 | 김현중 | 동국대 | 의학박사 | 생리학 |
| 기초 | 생화학 | 이완 | 서울대 | 수의학박사 | 분자세포생물학 |
| 기초 | 생화학 | 박승윤 | 동국대 | 의학박사 | 시멸세포탐식, 유전자발현조절 |
| 기초 | 생화학 | 구태원 | 충남대 | 의학박사 | 세포생물학 |
| 기초 | 생화학 | 정규호 | 경상대 | 이학박사 | 혈관생물학 |
| 기초 | 병리학 | 이종임 | 동국대 | 의학박사 | 소화기계 병리, 신장병리 |
| 기초 | 약리학 | 김소영 | illinois at Chicago | 약학박사 | 약리 |
| 기초 | 약리학 | 김금진 | 인하대 | 약학박사 | 바이러스학 |
| 기초 | 약리학 | 이규식 | 영남대 | 이학박사 | 중앙약리학 |
| 기초 | 미생물학 | 김연 | 서울대 | 의학박사 | 기생충학 |
| 기초 | 미생물학 | 강해지 | 충북대 | 이학박사 | 바이러스학 |

| 구분 | 교실 | 성명 | 학교명 | 최종학위 | 세부전공 |
|----|---------|-----|--------------------|--------|------------------------------|
| 기초 | 미생물학 | 양정우 | 영남대 | 약학박사 | 세균학 |
| 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 | 임지영 | 부산대 | 통계학박사 | 의학통계정보학 |
| 경주 | 직업환경의학 | 김상규 | 영남대 | 의학박사 | 보건관리, 산업보건 |
| 경주 | 직업환경의학 | 백기욱 | 계명대 | 의학석사 | 독성학 |
| 일산 | 내과 | 김우경 | 서울대 | 의학박사 | 알레르기학 |
| 일산 | 내과 | 고문수 | 중앙대 | 의학박사 | 소화기내과 |
| 일산 | 내과 | 이무용 | 충남대 | 의학박사 | 순환기내과 |
| 일산 | 내과 | 김경아 | 울산대 | 의학박사 | 내분비대사내과 |
| 경주 | 내과 | 이영실 | 부산대 | 의학박사 | 내분비내과 |
| 일산 | 내과 | 임윤정 | 성균관대 | 의학박사 | 소화기내과 |
| 일산 | 내과 | 김도연 | 이화여대 | 의학박사 | 혈액종양내과 |
| 일산 | 내과 | 이준규 | 서울대 | 의학박사 | 소화기내과 |
| 일산 | 내과 | 신성준 | 한양대 | 의학박사 | 신장내과 |
| 일산 | 내과 | 최한석 | 연세대 | 의학박사 | 내분비질환 |
| 일산 | 내과 | 윤영소 | 서울대 | 의학박사 | 노인호흡기질환 |
| 일산 | 내과 | 이광훈 | 연세대 | 의학석사 | 류마티스내과 |
| 일산 | 내과 | 박성연 | 울산대 | 의학석사 | 감염질환, 열병, 에이즈, 병원감염 |
| 일산 | 내과 | 김지현 | 서울대 | 의학박사 | 판막질환, 심부전, 고혈압, 협심증, 고지혈증 |
| 경주 | 내과 | 김병규 | 가톨릭대 | 의학석사 | 심근경색, 고혈압, 심부전 |
| 일산 | 내과 | 박재운 | 중앙대 | 의학석사 | 심부전, 신장질환, 혈액투석, 복막투석 |
| 일산 | 내과 | 강운성 | 동국대 | 의학석사 | 호흡기질환-폐렴, 결핵, 폐암, 초음파 기관지내시경 |
| 일산 | 내과 | 김달용 | 울산대 | 의학석사 | 항암치료, 혈액질환, 완화의료 |
| 일산 | 내과 | 이승은 | 울산대 | 의학박사 | 갑상선, 당뇨, 골다공증, 기타내분비질환 |
| 일산 | 내과 | 남지형 | 연세대 | 의학박사 | 소화기분야 검진 및 일반소화기 질환 |
| 일산 | 내과 | 최승임 | 울산대 | 의학석사 | 감염질환, 병원감염, 예방접종 |
| 일산 | 내과 | 정윤정 | 서울대 | 의학석사 | 폐암, 결핵, 폐렴 및 급 만성 호흡기 질환 |
| 일산 | 내과 | 도웅희 | 인제대 | 의학석사 | 부정맥, 심방세동, 두근거림, 서맥, 실신 |
| 일산 | 내과 | 박주희 | 서울대 | 의학석사 | 급, 만성 호흡기질환, 폐렴, 결핵, 폐암 |
| 일산 | 내과 | 오동준 | 동국대 | 의학박사 | 위장관 질환 및 암, 용종 및 조기암 치료내시경 |
| 일산 | 내과 | 은종렬 | 영남대 | 의학석사 | 간 |
| 일산 | 내과 | 김주성 | 전남대 | 의학석사 | 취잠담도 |
| 일산 | 내과 | 우고운 | 중앙대 | 의학석사 | 혈액종양 |
| 경주 | 외과 | 정기훈 | 고려대 | 의학박사 | 간담체 및 복강경외과, 혈관 및 장기이식 |
| 일산 | 외과 | 박영진 | 서울대 | 의학박사 | 대장항문외과 |
| 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 | 의학석사 | 유방(맘모툼), 항문질환, 탈장, 복강경수술 |
| 일산 | 외과 | 반은정 | 조선대 | 의학사 | 내분비외과, 갑상선질환, 부갑상선질환 |
| 일산 | 외과 | 정은성 | 연세대 | 의학석사 | 간이식, 신장이식 |
| 일산 | 외과 | 김하경 | 숙명여대 | 의무석사 | 유방 |
| 일산 | 산부인과 | 윤상호 | 서울대 | 의학박사 | 생식내분비, 불임 |
| 일산 | 산부인과 | 박현수 | 서울대 | 의학석사 | 산과학 |
| 일산 | 산부인과 | 이체형 | 서울대 | 의학석사 | 부인암, 복강경수술, 자궁질탈출증 |
| 일산 | 산부인과 | 김희선 | 건국대 | 의학박사 | 고위험임신, 조산, 임신중독증, 임신성당뇨 |
| 일산 | 산부인과 | 임가원 | 연세대 | 의학박사 | 부인암, 부인과 양성질환, 부인과 내시경수술 |
| 일산 | 산부인과 | 김란희 | 서울대 | 의무석사 | 생식내분비학 |
| 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 |

| 구분 | 교실 | 성명 | 학교명 | 최종학위 | 세부전공 |
|----|--------|------|---------|------|----------------------------------|
| 경주 | 소아청소년과 | 조승만 | 경북대 | 의학석사 | 소아소화기 및 영양, 신생아학 |
| 일산 | 소아청소년과 | 김지현 | 동국대 | 의학박사 | 소아내분비 |
| 일산 | 소아청소년과 | 김민지 | 고려대 | 의무석사 | 소아내분비 |
| 일산 | 정형외과 | 임준일 | 고려대 | 의학박사 | 고관절 |
| 일산 | 정형외과 | 김진영 | 서울대 | 의학석사 | 수부상지 |
| 일산 | 정형외과 | 양재준 | 중앙대 | 의학박사 | 경추디스크, 경추성척수증, 퇴행성경추요추질환 |
| 일산 | 정형외과 | 박주현 | 인하대 | 의학석사 | 어깨질환, 스포츠손상, 골절 |
| 일산 | 정형외과 | 이장연 | 서울대 | 의학석사 | 무릎 관절염, 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 | 문정호 | 서울대 | 의학석사 | 신경외과 |
| 일산 | 신경외과 | 이정준 | 동국대 | 의학박사 | 뇌혈관질환, 뇌혈관미세수술, 혈관내수술, 뇌출혈 |
| 일산 | 신경외과 | 이수환 | 동국대 | 의학박사 | 뇌혈관질환 (뇌동맥류, 뇌경색, 모야모야병 등) |
| 일산 | 흉부외과 | 최민석 | 성균관대 | 의학석사 | 흉복부대동맥질환, 관상동맥질환, 말초혈관질환 |
| 일산 | 흉부외과 | 김민수 | 부산대 | 의무석사 | 흉강경수술, 폐암, 흉선종 및 종격동종양, 기흉, 혈흉 |
| 일산 | 성형외과 | 어수락 | 전남대 | 의학박사 | 수부/미세현미경수술, 유방재건 |
| 경주 | 성형외과 | 신혜경 | 충북대 | 의학박사 | 성형외과 |
| 경주 | 성형외과 | 정규용 | 부산대 | 의학박사 | 미용성형 |
| 일산 | 성형외과 | 임수아 | 전남대 | 의학박사 | 급성화상, 화상반흔구축, 전기화상, 두경부외상 |
| 일산 | 성형외과 | 윤정수 | 한양대 | 의학박사 | 안면외상, 만성창상, 미세재건수술, 하지재건, 수부 외상 |
| 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 | 의학박사 | 우울증, 조울병, 조현병, 공황장애, 불안장애 |
| 일산 | 정신과 | 김예니 | 서울대 | 의학박사 | 소아청소년정신질환, 발달지연, 언어장애, 지적장애 |
| 경주 | 신경과 | 여경윤 | 영남대 | 의학박사 | 치매, 기억장애질환 |
| 일산 | 신경과 | 김동억 | 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 | 박진모 | 경북대 | 의학석사 | 말초근육질환, 두통, 어지럼증, 뇌졸중 |
| 일산 | 신경과 | 박정미 | 동국대 | 의학사 | 파킨슨병, 이상운동질환, 치매, 두통 |
| 일산 | 신경과 | 김향래 | 한국과학기술원 | 이학박사 | 경도인지장애, 치매, 알츠하이머병, 혈관성 치매 |
| 일산 | 신경과 | 곽동석 | 서울대 | 의학석사 | 뇌졸중, 뇌혈관질환, 뇌졸중클리닉, 어지럼증 |
| 일산 | 비뇨의학 | 이혜원 | 서울대 | 의학박사 | 전립선질환, 비뇨기종양, 요로결석 |
| 경주 | 비뇨의학 | 서영진 | 경북대 | 의학박사 | 내비뇨기과학, 배뇨장애요실금 |
| 경주 | 비뇨의학 | 권세운 | 경북대 | 의학박사 | 비뇨기종양, 복강경, 전립선질환 |
| 일산 | 비뇨의학 | 김형석 | 서울대 | 의학석사 | 비뇨기종양, 내비뇨기 |
| 경주 | 비뇨의학 | 박동진 | 경북대 | 의학석사 | 요로결석(신-요관 내시경수술), 전립선비대증(내시경절제술) |
| 일산 | 비뇨의학 | 윤현식 | 동국대 | 의학박사 | 요로결석(내시경 레이저수술), 전립선비대증(홀랩수술) |
| 일산 | 피부과 | 이승호 | 서울대 | 의학석사 | 모발 질환 |
| 일산 | 피부과 | 홍종수 | 서울대 | 의학석사 | 여드름, 피부종양(피부외과), 흉터·피부미용 |
| 일산 | 안과 | 박철용 | 성균관대 | 의학박사 | 안과 |
| 일산 | 안과 | 오종현 | 고려대 | 의학박사 | 안과(망막, 포도막, 유리체) |
| 일산 | 안과 | 김마르다 | 서울대 | 의학석사 | 녹내장, 백내장, 소아안과 |
| 일산 | 안과 | 양지명 | 전남대 | 의학박사 | 망막, 유리체 및 포도막 질환, 황반변성, 당뇨망막병증 |
| 일산 | 이비인후과 | 박석원 | 서울대 | 의학박사 | 비과 |
| 일산 | 이비인후과 | 조창건 | 울산대 | 의학박사 | 이과 |
| 일산 | 이비인후과 | 임운성 | 서울대 | 의학박사 | 두경부외과, 갑상선 음성장애, 소아이비인후과 |
| 일산 | 이비인후과 | 박주현 | 서울대 | 의학석사 | 중이염, 난청, 이명, 인공와우 |
| 일산 | 이비인후과 | 김보해 | 동국대 | 의학박사 | 두경부암, 갑상선암, 구강인두질환 |
| 경주 | 이비인후과 | 김창희 | 고신대 | 의학석사 | 이과 |

| 구분 | 교실 | 성명 | 학교명 | 최종학위 | 세부전공 |
|----|--------|-----|------|------|----------------------|
| 일산 | 이비인후과 | 김진엽 | 고려대 | 의학석사 | 알레르기비염, 코성형 |
| 일산 | 마취통증의 | 이윤석 | 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 | 배한수 | 동국대 | 의학석사 | 심폐마취, 정형외과 마취 |
| 일산 | 영상의학 | 이은자 | 충남대 | 의학박사 | 신경두경부 |
| 경주 | 영상의학 | 김성우 | 경북대 | 의학박사 | 영상의학, 흉부 |
| 일산 | 영상의학 | 정채진 | 성균관대 | 의학석사 | 흉부영상 |
| 경주 | 진단검사의 | 하경임 | 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 |
| 일산 | 응급의학 | 이승철 | 경희대 | 의학박사 | 응급의료체계, 외상학 |
| 일산 | 응급의학 | 이정훈 | 강원대 | 의학석사 | 소생의학, 중환자의학, 임상술기 |
| 일산 | 응급의학 | 서준석 | 경북대 | 의학석사 | 응급중환자의학, 소생의학, 의료정보학 |
| 일산 | 응급의학 | 도한호 | 동국대 | 의학박사 | 소생의학, 중환자의학, 응급영상학 |
| 일산 | 응급의학 | 이상현 | 강원대 | 의학석사 | 응급의학 |
| 일산 | 응급의학 | 김용원 | 연세대 | 의학석사 | 응급의학, 소생의학 |
| 일산 | 응급의학 | 이경민 | 동국대 | 의학석사 | 응급의학 |
| 일산 | 방사선종양학 | 전서주 | 서울대 | 의학사 | 방사선종양학 |
| 일산 | 병리과 | 김어진 | 서울대 | 의학박사 | 심장 및 대혈관병리, 소화기병리 |
| 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 | 임상기본연구(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 | |

| 전공 | 교과과정 | 이수구분 | 학수번호 | 교과목명 | 학점 | 이론 | 비고 |
|----------|------|------|---------|----------------|----|----|----|
| 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 | 석사 | 전공 | MED6518 | 바이오칩개론(1) | 3 | 3 | |
| 공통과목 | 석사 | 전공 | MED6527 | 미세유체시스템(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 | |
| 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 | 임상기본연구(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 | |
| 공통과목 | 박사 | 전공 | MED8432 | 바이오칩개론(2) | 3 | 3 | |
| 공통과목 | 박사 | 전공 | MED8436 | 미세유체시스템(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 | 위기관리학및임종관리학 | 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 | 가정의학석사학위논문연구 | 3 | 3 | |
| 가정의학과학전공 | 박사 | 전공 | MED8028 | 가정의학세미나 | 3 | 3 | |

| 전공 | 교과과정 | 이수구분 | 학수번호 | 교과목명 | 학점 | 이론 | 비고 |
|----------|------|------|---------|------------------|----|----|----|
| 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 | 췌담도질환개론 | 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 | |
| 내과학전공 | 석사 | 전공 | MED6056 | 전해질및산염기균형 | 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 | 내과학석사논문연구 | 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 | 좌심실이원기기능 | 3 | 3 | |
| 내과학전공 | 박사 | 전공 | MED8050 | 알레르기및면역면역학 | 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 | |
| 내과학전공 | 박사 | 전공 | MED8428 | 소화기학의인공지능적용현재와미래 | 3 | 3 | |

| 전공 | 교과과정 | 이수구분 | 학수번호 | 교과목명 | 학점 | 이론 | 비고 |
|----------|------|------|---------|--------------------|----|----|----|
| 내과학전공 | 박사 | 전공 | MED8429 | 한국인의위장관질환과영양분석 | 3 | 3 | |
| 내과학전공 | 박사 | 전공 | MED8430 | 위장관학에서의빅데이터연구 | 3 | 3 | |
| 내과학전공 | 박사 | 전공 | MED8431 | 소화관내시경의인공지능적용현재와미래 | 3 | 3 | |
| 마취통증의학전공 | 석사 | 전공 | MED6061 | 국소마취 | 3 | 3 | |
| 마취통증의학전공 | 석사 | 전공 | MED6062 | 마취합병증 | 3 | 3 | |
| 마취통증의학전공 | 석사 | 전공 | MED6063 | 신경근차단체 | 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 | |
| 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 | |

| 전공 | 교과과정 | 이수구분 | 학수번호 | 교과목명 | 학점 | 이론 | 비고 |
|---------|------|------|---------|----------------|----|----|----|
| 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 | 중앙병리학(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 | 중앙병리학(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 | 비뇨생식기계중앙학(1) | 3 | 3 | |
| 비뇨의학전공 | 석사 | 전공 | MED6103 | 소아비뇨기과학(1) | 3 | 3 | |
| 비뇨의학전공 | 석사 | 전공 | MED6104 | 오로결석(1) | 3 | 3 | |
| 비뇨의학전공 | 석사 | 전공 | MED6105 | 성교전파성질환(1) | 3 | 3 | |
| 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 | 비뇨생식기중앙(2) | 3 | 3 | |
| 비뇨의학전공 | 박사 | 전공 | MED8094 | 오로결석(2) | 3 | 3 | |
| 비뇨의학전공 | 박사 | 전공 | MED8095 | 성교전파성질환(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 | 여성중앙학 | 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 | 상의학(1) | 3 | 3 | |
| 산부인과학전공 | 석사 | 전공 | MED6142 | 비뇨부인과및골반재건학(1) | 3 | 3 | |
| 산부인과학전공 | 석사 | 전공 | MED6143 | 부인암의생물학(1) | 3 | 3 | |

| 전공 | 교과과정 | 이수구분 | 학수번호 | 교과목명 | 학점 | 이론 | 비고 |
|---------|------|------|---------|----------------|----|----|----|
| 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 | |
| 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 | 암의생화학 | 3 | 3 | |
| 생화학전공 | 석사 | 전공 | MED6523 | 고급대사학(1) | 3 | 3 | |
| 생화학전공 | 석사 | 전공 | MED6524 | 혈관생물학특론(1) | 3 | 3 | |
| 생화학전공 | 석사 | 전공 | MED6528 | 생화학실험및연구 | 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 | |
| 생화학전공 | 박사 | 전공 | MED8433 | 고급대사학(2) | 3 | 3 | |
| 생화학전공 | 박사 | 전공 | MED8434 | 혈관생물학특론(2) | 3 | 3 | |
| 생화학전공 | 박사 | 전공 | MED8435 | 생화학박사논문연구 | 3 | 3 | |
| 성형외과학전공 | 석사 | 전공 | MED6161 | 피부이식학 | 3 | 3 | |
| 성형외과학전공 | 석사 | 전공 | MED6162 | 성형외과학석사논문연구 | 3 | 3 | |

| 전공 | 교과과정 | 이수구분 | 학수번호 | 교과목명 | 학점 | 이론 | 비고 |
|-----------|------|------|---------|--------------------|----|----|----|
| 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 | |
| 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 | 석사 | 전공 | MED6519 | 뇌혈관질환혈액-면역연구최신동향 | 3 | 3 | |
| 신경과학전공 | 석사 | 전공 | MED6520 | 연구계획서및과제진행보고서작성법특론 | 3 | 3 | |
| 신경과학전공 | 석사 | 전공 | MED6521 | 뇌혈관질환혈액-면역세포-분자생물학 | 3 | 3 | |
| 신경과학전공 | 석사 | 전공 | MED6522 | 과학적발표와토의방법특론 | 3 | 3 | |
| 신경과학전공 | 석사 | 전공 | MED6525 | 뇌-뇌혈관영양기반뇌혈관질환연구특론 | 3 | 3 | |
| 신경과학전공 | 석사 | 전공 | MED6526 | 뇌혈관질환치료법특론 | 3 | 3 | |

| 전공 | 교과과정 | 이수구분 | 학수번호 | 교과목명 | 학점 | 이론 | 비고 |
|---------|------|------|---------|-----------------|----|----|----|
| 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 | |
| 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 | |

| 전 공 | 교과과정 | 이수구분 | 학수번호 | 교과목명 | 학점 | 이론 | 비고 |
|--------|------|------|---------|----------------|----|----|----|
| 안과학전공 | 박사 | 전공 | MED8167 | 굴절및사시학 | 3 | 3 | |
| 안과학전공 | 박사 | 전공 | MED8168 | 안종양학 | 3 | 3 | |
| 안과학전공 | 박사 | 전공 | MED8169 | 안과학실험연구(2) | 3 | 3 | |
| 안과학전공 | 박사 | 전공 | MED8170 | 안과학도표(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 | |
| 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 | 방사선과학석사논문연구 | 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 | 의료기획론(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 | |

| 전공 | 교과과정 | 이수구분 | 학수번호 | 교과목명 | 학점 | 이론 | 비고 |
|---------|------|------|---------|---------------|----|----|----|
| 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 | 비교의료제도론(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 | 의료기회론(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 | 비교의료제도론(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 | 의료산업과과의사미래(1) | 3 | 3 | |
| 의공학전공 | 석사 | 전공 | MED6512 | 마이크로의공학(1) | 3 | 3 | |
| 의공학전공 | 석사 | 전공 | MED6513 | 의료기기안전관리(1) | 3 | 3 | |
| 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 | 의료산업과과의사미래(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 | 의학교육학개론1 | 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 | 의학교육학개론2 | 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 | |

| 전공 | 교과과정 | 이수구분 | 학수번호 | 교과목명 | 학점 | 이론 | 비고 |
|-----------|------|------|---------|-------------------|----|----|----|
| 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 | 실험실계및표본론 | 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 | 상기도식부학 | 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 | |
| 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 | 산염기평형 | 3 | 3 | |
| 외과학전공 | 석사 | 전공 | MED6266 | 장기이식학(1) | 3 | 3 | |
| 외과학전공 | 석사 | 전공 | MED6267 | 종양면역학(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 | |

| 전공 | 교과과정 | 이수구분 | 학수번호 | 교과목명 | 학점 | 이론 | 비고 |
|--------|------|------|---------|-------------|----|----|----|
| 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 | 물리의학혁신지견 | 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 | 보조기지의학 | 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 | |
| 재활의학전공 | 박사 | 전공 | MED8236 | 통증연구(2) | 3 | 3 | |
| 재활의학전공 | 박사 | 전공 | MED8238 | 소아재활 | 3 | 3 | |
| 재활의학전공 | 박사 | 전공 | MED8239 | 척추손상재활 | 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 | |

| 전공 | 교과과정 | 이수구분 | 학수번호 | 교과목명 | 학점 | 이론 | 비고 |
|----------|------|------|---------|--------------------|----|----|----|
| 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 | |
| 정형외과학전공 | 박사 | 전공 | MED8267 | 생체재료특강-2 | 3 | 3 | |
| 정형외과학전공 | 박사 | 전공 | MED8415 | 소아소프초손상 | 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 | 수지접합기공의치학 | 3 | 3 | |
| 치과학전공 | 석사 | 전공 | MED6324 | 과도손상치아수복학 | 3 | 3 | |
| 치과학전공 | 석사 | 전공 | MED6325 | 보철의진단과치료계획 | 3 | 3 | |

| 전공 | 교과과정 | 이수구분 | 학수번호 | 교과목명 | 학점 | 이론 | 비고 |
|--------|------|------|---------|--------------|----|----|----|
| 치과학전공 | 석사 | 전공 | MED6326 | 치과기공학 | 3 | 3 | |
| 치과학전공 | 석사 | 전공 | MED6327 | 임상중례보고회 | 3 | 3 | |
| 치과학전공 | 석사 | 전공 | MED6328 | 계속가공의치학원론 | 3 | 3 | |
| 치과학전공 | 석사 | 전공 | MED6329 | 계속가공의치의임상연구 | 3 | 3 | |
| 치과학전공 | 석사 | 전공 | MED6330 | 실용계기학 | 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 | 응용계기학 | 3 | 3 | |
| 치과학전공 | 박사 | 전공 | MED8269 | 도재용착주조가공의치학 | 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 | |
| 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 | 알라지성피부질환 | 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 | |

| 전 공 | 교과과정 | 이수구분 | 학수번호 | 교과목명 | 학점 | 이론 | 비고 |
|---------|------|------|---------|-----------------|----|----|----|
| 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 | |
| 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 | 폐보존에관한최근전망 | 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 | 순환보존법에관한연구(1) | 3 | 3 | |
| 흉부외과학전공 | 박사 | 전공 | MED8304 | 폐보존법에관한최신지견(2) | 3 | 3 | |
| 흉부외과학전공 | 박사 | 전공 | MED8305 | 원발성폐동맥고혈압의진단과치료 | 3 | 3 | |
| 흉부외과학전공 | 박사 | 전공 | MED8306 | 순환보존법에관한연구(2) | 3 | 3 | |
| 흉부외과학전공 | 박사 | 전공 | MED8307 | 이식성동맥경화증의진단과예방법 | 3 | 3 | |
| 흉부외과학전공 | 박사 | 전공 | MED8308 | 저체온법에관한연구 | 3 | 3 | |
| 흉부외과학전공 | 박사 | 전공 | MED8309 | 흉부외과학박사논문연구 | 3 | 3 | |