10. 보건학부

□ 물리치료학과 수강신청 시 유의사항 □

■ 공통

- 1. 이론 교과목의 경우 A, B, C반 '통합 수업'을 시행함
- 2. 실습 교과목의 경우 A, B, C반 '분반 실습'을 시행함
- 3. 교양과 전공을 합쳐 15학점 이상 이수하여야 장학금 대상이 됨
- 4. 개설된 전공교과목은 물리치료사 국가시험에 필수교과목이므로 모두 이수하기를 권장함

■ 1학년

- 1. 학부기초군 교과목 수강신청
- 2. 「의사소통론」: 수강하지 않으면 졸업 대상에서 제외함
- 3. 「인체생리학」: 인체해부학및실습 기수강자만 수강 가능
- 4. 「생화학실험」: 일반생물 기수강자 혹은 동시 수강 가능

■ 2학년

1. 핵심교과군 교과목 수강 신청

■ 3학년

- 1. 심화교과군 교과목 수강 신청
- 2. 「물리치료학임상실습1」: 전공 6학기에 수강을 원칙으로 하며, 이수하여야 졸업 사정의 자격이 됨
- 3. 교양 교과목 수강 신청 : 기독교 세계관 필히 이수

■ 4학년

- 1. 응용교과군 교과목 수강 신청
- 2. 「연구방법론(캡스톤디자인)」:「임상세미나」및 「보건통계학」은 기수강(혹은 동시 수강)을 원칙으로 하며, 이수하여야 졸업사전의 자격이 됨
- 3. 「물리치료학임상실습2」: 전공 7학기에 수강을 원칙으로 하며, 이수하여야 졸업 사정의 자격이 됨
- 5. 「보건경영과창업」: 전공 7학기에 수강을 원칙으로 하며, 이수하여야 졸업 사정의 자격이 됨

- 수강 신청 전 반드시 전공 주임교수 및 평생담임교수와 수강 신청 관련 상담을 받아야 함
- 「물리치료학임상실습1,2」 및 물리치료사 국가시험 교과목을 우선 신청함
- 연구방법론, 보건경영과창업을 이수하여야 졸업 사정의 자격이 부여됨

□ 안경광학과 수강신청 시 유의사항 □

■ 전체

- 수요일 오후 시간(14:00 이후)은 학과행사, 특강, 봉사활동 등의 시간으로 활용할 예정임
- 분반은 학과에서 지정해 주는 반으로 반드시 신청할 것
- 전공에서 개설하는 전공교목은 모두 수강 신청할 것
- BU TOP 인증제 관련 내용 숙지

■ 1학년

- 1. 학부기초군 교과목 수강신청
- 분반은 학과에서 지정해 주는 반으로 반드시 신청할 것(다른 학생이 성적 피해를 볼 수 있음)
- 최대 학점까지 수강신청 할 것(고학년으로 갈수록 교양학점 이수 어려워질 수 있음)

■ 2학년

- 1. 전공 교과목 수강 신청
- 분반은 학과에서 지정해 주는 반으로 반드시 신청할 것(다른 학생이 성적 피해를 볼 수 있음)
- 최대 학점까지 수강신청 할 것(고학년으로 갈수록 교양학점 이수 어려워질 수 있음)

■ 3학년

- 1. 전공 교과목 수강 신청
 - 분반은 학과에서 지정해 주는 반으로 반드시 신청할 것(다른 학생이 성적 피해를 볼 수 있음)
- 조사방법론은 필히 이수
- 최대 학점까지 수강신청 할 것(고학년으로 갈수록 교양학점 이수 어려워질 수 있음)
- 2. 교양 교과목 수강 신청
- 기독교 세계관 필히 이수

■ 4학년

- 1. 전공 교과목 수강 신청
- 분반은 학과에서 지정해 주는 반으로 반드시 신청할 것(다른 학생이 성적 피해를 볼 수 있음)
- 자신의 졸업학점 필히 확인하고 수강신청은 졸업학점 보다 좀 더 추가하여 수강신청 할 것
- 수요일은 특강 및 모의고사 진행(비교과 프로그램)할 예정으로 수요일 수강 신청하지 말 것

■ 편입생

- 수강 신청 전 반드시 전공 주임교수와 지도교수의 수강신청 관련 상담을 받아야 함

□ 응급구조학과 수강신청 시 유의사항 □

■ 전체

수강 신청에 대한 책임은 본인임을 숙지하고, 교양/전공 필수 학점과 현장실습에 대한 내용은 지도교수와 상담할 것

■ 1학년

- 주로 학부기초군과 핵심교과군을 수강 신청함
- 이론 교과목의 경우 A, B 반 통합 수업을 시행함
- 실습 교과목의 경우 효율적인 실습을 위하여 분반으로 나누어 시행함
 - : 분반은 학과에서 지정할 예정임
- 수강하지 않을 경우 졸업 대상에서 제외함

■ 2학년. 3학년

- 1. 현장실습 1, 2, 3, 4는 필수이므로 모든 학생이 반드시 수강 신청함
- 2. 핵심교과군 교과목 수강 신청
- 이론 교과목의 경우 A, B 반 통합 수업을 시행함
- 실습 교과목의 경우 A, B 반 분반 실습을 시행함
- 3. 심화교과군 교과목 수강 신청
- 이론 교과목의 경우 A, B 반 통합 수업을 시행함
- 실습 교과목의 경우 A, B 반 분반 실습을 시행함

■ 4학년

- 졸업에 지장이 없도록 교양/전공과목에 대한 학점/수강 관리에 유의해야 함

- 편입 시 수강 신청 전 반드시 전공 주임교수와 수강신청 관련 상담을 받아야 함
- 기초의학 교과목 이수 후 국가고시 교과목을 신청함
- 현장임상실습에 필요한 선행 전공 교과목 및 국가고시 교과목을 우선 신청함

□ 치위생학과 수강신청 시 유의사항 □

- ☞ 전공과 교양을 합쳐 15점 이상 이수하지 않은 경우 장학금 혜택을 받을 수 없음
- ☞ 학과에서 개설한 전공교과목은 치과위생사 국가시험을 위해 필요하므로 모두 이수하길 권장함

■ 1학년

- 1. 기초교과군 교과목 수강 신청
 - 이론 교과목의 경우 2분반 수업을 실시함
 - 실습 교과목의 경우 분반 실습을 실시함
 - ※ 이론 및 실습 분반은 학과에서 지정할 예정임

■ 2학년

- 1. 핵심교과군 교과목 수강 신청
- 이론 교과목의 경우 2분반 수업을 실시함
- 실습 교과목의 경우 분반 실습을 실시함
- 2. 치면세마론 및 실습1, 임상치과과정 실습 1
- 각 과목의 2 과정과 연계되는 과목임
- 1 과정을 수강한 후 2 과정 반드시 수강하여야 함

■ 3학년

- 1. 심화교과군 교과목 수강 신청
- 이론 교과목의 경우 2분반 수업을 실시함
- 실습 교과목의 경우 분반 실습을 실시함
- 2. 현장임상실습 1.2
- 현장임상실습 1은 겨울방학 현장임상실습 완료 후, 반드시 수강하여야 함
- 현장임상실습 2은 2학기 중 실시되며, 다른 전공과목은 2배수 수업으로 운영됨 (교양 수강 불가능)
- 수강하지 않을 경우 졸업 대상에서 제외됨
- 3. 임상치위생학 및 실습 1.2
- 응용교과군 임상치위생학 및 실습 3,4와 연계되는 과목으로 1 과정을 수강한 후 2 과정 반드시 수강 하여야 함
- 4. 2학기 기독교세계관 (심선주교수님)
- 필수 교양 신청 (집중 수업 운영)

■ 4학년

- 1. 응용교과군 교과목 수강 신청
- 이론 교과목의 경우 통합 수업을 실시함
- 실습 교과목의 경우 분반 수업을 실시함
- 2. 지역사회치위생학 및 실습(캡스톤디자인)
- 외부 현장실습 과목임
- 수강하지 않을 경우 졸업 대상에서 제외됨
- 3. 치위생세미나, 치주세정종합실기
- 치과위생사 국가시험 준비를 위한 교과목임

- 수강 신청 전 반드시 전공 주임교수와 수강신청 관련 상담을 받아야 함
- (일반편입)2학년 편입의 경우 전공 기초교과군 3학점 이상 수강신청 해야함
- (치위생편입)3학년 편입의 경우 전공 기초교과군 3학점 이상, 핵심교과군 3학점 이상 수강신청 해야함
- 현장임상실습에 필요한 선행 전공 교과목 및 국가고시 교과목을 우선 신청 함
- (의료편입)4학년 편입의 경우 핵심·심화 교과군 각각 3학점 이상 수강신청 해야함

□ 작업치료학과 수강신청 시 유의사항 □

■ 공통

- 1. 1학기 대학예배 1.2.3.4학년은 금요일 3교시임
- 2. 2학기 대학예배 1,2,3,4학년은 금요일 3교시임
- 3. 학년별 개설된 전공은 모두 수강신청 및 이수를 해야함
- 4. 기독교세계관(황기철 교수)은 3학년 2학기 지정 교과목임
- 5. 현대인과영양(최인애 교수)은 1학년 2학기 지정 교과목임

■ 1학년

- 1. 기초교과군 교과목 수강신청
- A, B반 분반 수업을 실시함.

■ 2학년

- 1. 핵심교과군 교과목 수강 신청
 - A, B, C반 분반 수업을 실시함
- 1학기 보조공학은 A, B반 분반 수업을 실시함

■ 3학년

- 1. 심화교과군 교과목 수강 신청
- A. B반 분반 수업을 실시함
- 2학기에 작업치료 연구방법론, 기독교세계관은 실습 이후 집중수업으로 운영됨
- 2학기에 작업치료학 임상실습 1.2.3.4.5.감각재활현장실습은 필히 수강 신청해야 함

■ 4학년

- 1. 응용교과군 교과목 수강 신청
- A, B반 분반 수업을 실시함
- 1학기 연하재활, 임상사례연구, 2학기 작업치료세미나는 A,B,C반 분반 수업을 실시함

- 수강 신청 전 반드시 해당 지도교수와 전공 주임교수와 수강신청 관련 상담을 받아야 함
- 현장임상실습에 필요한 선행 전공 교과목 및 국가고시 교과목을 우선 신청함

				보건학부(물리치료학과)												
이수구분	과목 코드	과목명	시 수	학 점	제한 인원	교수명	요일/교시	강의실	특이사항	핵심역량(비율)						
기초교과군	415901	의사소통론	2	2	40	이지현	화5,6	조형613	물리치료학/PBL	소통(33), 관계(33)						
기초교과군	791701	생화학 및 실험	2	2	25	서혜림	목1,2	조형412	물리치료학	혁신(33), 소통(33)						
기초교과군	791702	생화학 및 실험	2	2	25	서혜림	목3,4	조형412	물리치료학	혁신(33), 소통(33)						
기초교과군	791703	생화학 및 실험	2	2	25	서혜림	목5,6	조형412	물리치료학	혁신(33), 소통(33)						
핵심교과군	410201	기능해부학	3	3	25	김지원	수6사1,2	조형613 사이버강의실1	부분사이버	전공(78), 소통(11)						
핵심교과군	410202	기능해부학	3	3	25	이은영	금6,7,8	조형412		전공(78), 소통(11)						
핵심교과군	410301	신경해부학	3	3	25	김지원	목1사1,2	조형613 사이버강의실1	부분사이버	전공(78), 소통(11)						
핵심교과군	603201	인체생리학	3	2	40	백승민	금6,7,8	조형613		전공(56), 혁신(22)						
핵심교과군	625801	임상운동학	3	3	25	정성대	수2,3,4	조형612		전공(56), 혁신(22)						
핵심교과군	625802	임상운동학	3	3	25	정성대	수6,7,8	조형612		전공(56), 혁신(22)						
핵심교과군	625803	임상운동학	3	3	25	이지현	화1,2,3	조형613		전공(56), 혁신(22)						
핵심교과군	911301	운동치료학	3	3	25	심재훈	금4,5,6	조형303		전공(56), 혁신(22)						
핵심교과군	911302	운동치료학	3	3	25	심재훈	화5,6,7	조형303		전공(56), 혁신(22)						
핵심교과군	911303	운동치료학	3	3	25	심재훈	월2,3,4	조형303		전공(56), 혁신(22)						
핵심교과군	948501	근골격계진단평가	3	3	25	이수영	화3,4사1	조형612 사이버강의실1	부분사이버	전공(56), 혁신(22)						
핵심교과군	948502	근골격계진단평가	3	3	25	이수영	월3,4사1	조형612 사이버강의실1	부분사이버	전공(56), 혁신(22)						
핵심교과군	948503	근골격계진단평가	3	3	25	이수영	월6,7사1	조형612 사이버강의실1	부분사이버	전공(56), 혁신(22)						
핵심교과군	948601	신경계진단평가	3	3	25	이수영	목3사1,2	조형612 사이버강의실1	부분사이버	전공(56), 혁신(22)						
핵심교과군	948602	신경계진단평가	3	3	25	이수영	목4사1,2	조형612 사이버강의실1	부분사이버	전공(56), 혁신(22)						
핵심교과군	948603	신경계진단평가	3	3	25	이수영	목6사1,2	조형612 사이버강의실1	부분사이버	전공(56), 혁신(22)						
심화교과군	436001	임상신경학	2	2	60	손동욱	금6,7	조형615		전공(83), 소통(10)						
심화교과군	792101	근골격계물리치료중재2	3	3	25	심재훈	수2,3사1	조형615 사이버강의실1	부분사이버	전공(56), 혁신(22)						
심화교과군	792102	근골격계물리치료중재2	3	3	25	이지현	수2사1,2	조형114 사이버강의실1	부분사이버	전공(56), 혁신(22)						
심화교과군	792103	근골격계물리치료중재2	3	3	25	이지현	수5사1,2	조형114 사이버강의실1	부분사이버	전공(56), 혁신(22)						
심화교과군	792201	임상세미나	2	2	40	이지현	월1,2	조형114	PBL	혁신(33), 관계(33)						
심화교과군	792202	임상세미나	2	2	40	이지현	월5,6	조형114	PBL	혁신(33), 관계(33)						

				보	건학부(물	리치료학과)				
이수구분	과목 코드	과목명	시 수	학 점	제한 인원	교수명	요일/교시	강의실	특이사항	핵심역량(비율)
심화교과군	911601	 정형물리치료학	3	3	25	정성대	화1,2,3	조형615		전공(56), 혁신(22)
심화교과군	911602	정형물리치료학	3	3	25	정성대	목1,2,3	조형615		전공(56), 혁신(22)
심화교과군	911603	정형물리치료학	3	3	25	정성대	월2,3,4	조형613		전공(56), 혁신(22)
심화교과군	948701	물리치료학임상실습1	8	4	60	팀티칭	별도배정	별도		섬김(50), 전공(50)
심화교과군	949201	신경계중재 2	3	3	25	황수진	목1,2사1	조형303 사이버강의실1	부분사이버/PBL	혁신(33), 관계(33)
심화교과군	949202	신경계중재 2	3	3	25	황수진	월1,2사1	조형615 사이버강의실1	부분사이버/PBL	혁신(33), 관계(33)
심화교과군	949203	신경계중재 2	3	3	25	황수진	수1,2사1	조형303 사이버강의실1	부분사이버/PBL	혁신(33), 관계(33)
응용교과군	411601	스포츠물리치료학	3	2	25	김혜영	수1,2,3	조형613		전공(67), 혁신(22)
응용교과군	411602	스포츠물리치료학	3	2	25	김혜영	수5,6,7	조형615		전공(67), 혁신(22)
응용교과군	411603	스포츠물리치료학	3	2	25		월5,6,7	조형615		전공(67), 혁신(22)
응용교과군	450901	의료법규 및 행정	2	2	60	이형렬	목6,7	조형613		섬김(67), 전공(33)
응용교과군	563101	피부물리치료학	2	2	60	손동욱	금8,9	조형612		소통(33), 관계(33)
응용교과군	773201	연구방법론(캡스톤디자인)	3	2	0	황수진	화2,3사1	조형303 사이버강의실1	부분사이버/PBL	혁신(33), 관계(33)
응용교과군	896601	물리치료윤리	2	2	40	팀티칭	금4,5	조형613	PBL	섬김(50), 전공(50)
응용교과군	896602	물리치료윤리	2	2	40	이형렬	목8,9	조형613	PBL	섬김(50), 전공(50)
응용교과군	911801	임상의사결정	2	2	40	노현우	금4,5	조형612	PBL	소통(33), 관계(33)
응용교과군	911802	임상의사결정	2	2	40	노현우	금6,7	조형612	PBL	소통(33), 관계(33)

				노	건학부(인	· ·경광학과)				
이수구분	과목 코드	과목명	시 수	학 점	제한 인원	교수명	요일/교시	강의실	특이사항	핵심역량(비율)
기초교과군	412901	안경학개론	3	3	60	조현종	화1,2,3	체육214	안경광학 1학년	전공(47), 혁신(27)
핵심교과군	413201	시기해부학	3	3	40	심정규	수1,2사1	조형118 사이버강의실1	###\DHP89\$A	전공(69), 소통(16)
핵심교과군	413202	시기해부학	3	3	40	심정규	화1,2사1	조형419 사이버강의실1	FENDHICESEB	전공(69), 소통(16)
핵심교과군	510301	생화학	2	2	60	심정규	화5,6	체육214	안경광학	전공(70), 섬김(20)
핵심교과군	606105	병리학	2	2	40	심정규	월5사1	조형118 사이버강의실1	######################################	전공(70), 섬김(20)
핵심교과군	606106	병리학	2	2	40	심정규	월7사1	조형118 사이버강의실1	FENDHICES B	전공(70), 섬김(20)
핵심교과군	794301	광학수학	2	2	60	심정규	월2,3	체육215	안경광학	전공(80), 소통(20)
핵심교과군	794801	기하광학2	3	3	40	권오현	목1,2,3	조형115	안경광학A	전공(60), 혁신(40)
핵심교과군	794802	기하광학2	3	3	40	권오현	금4,5,6	조형115	안경광학B	전공(60), 혁신(40)
심화교과군	414601	안질환	3	3	60	김효진	목4사1,2	조형118 사이버강의실1	부분사이버	전공(60), 혁신(40)
심화교과군	625401	보건통계학	2	2	40	김세진	수1,2	체육211	안경광학A	섬김(40), 전공(40)
심화교과군	625402	보건통계학	2	2	40	김세진	월1,2	체육211	안경광학B	섬김(40), 전공(40)
심화교과군	795101	안경조제가공학 및 실습1	3	3	50	김세진	목7,8,9	조형415	안경광학A	전공(80), 혁신(20)
심화교과군	795102	안경조제가공학 및 실습1	3	3	50	김세진	목4,5,6	조형415	안경광학B	전공(80), 혁신(20)
심화교과군	912701	안경광학2(PBL)	3	3	40	이익한	금4,5,6	조형419	안경광학A	전공(47), 관계(27)
심화교과군	912702	안경광학2(PBL)	3	3	40	정희재	목1,2,3	조형118	안경광학B	전공(47), 관계(27)
심화교과군	912801	임상검안학및실습(PBL)	2	2	40	주병혁	월1,2	조형115	안경광학A	전공(50), 혁신(27)
심화교과군	912802	임상검안학및실습(PBL)	2	2	40	김효진	목3사1	조형419 사이버강의실1	부분사이버	전공(50), 혁신(27)
응용교과군	564101	현장실습	4	4	80	팀티칭	별도배정	별도		전공(90), 혁신(10)
응용교과군	605603	보건의료법규	2	2	60	김태훈	목2,3	조형417		전공(100)
응용교과군	795901	콘택트렌즈관리 및 실습	2	2	40		금4,5	조형417	안경광학A	전공(50), 혁신(20)
응용교과군	795902	콘택트렌즈관리 및 실습	2	2	40		금6,7	조형417	안경광학B	전공(50), 혁신(20)

	보건학부(안경광학과)													
이수구분	과목 코드	과목명	시 수	학 점	제한 인원	교수명	요일/교시	강의실	특이사항	핵심역량(비율)				
응용교과군	912101	안경조제가공학 및 실습3	3	3	40	김태훈	월4,5,6	조형415	안경광학A	전공(60), 혁신(20)				
응용교과군	912102	안경조제가공학 및 실습3	3	3	40	김태훈	월7,8,9	조형415	안경광학B	전공(60), 혁신(20)				
응용교과군	912103	안경조제가공학 및 실습3	3	3	40	김태훈	화2,3,4	조형415	안경광학C	전공(60), 혁신(20)				
응용교과군	912301	안경종합실무	2	2	40	주병혁	월5,6	조형115	안경광학A	전공(50), 혁신(27)				
응용교과군	912302	안경종합실무	2	2	40	주병혁	월3,4	조형115	안경광학B	전공(50), 혁신(27)				
응용교과군	912901	조사방법론(캡스톤디자인)	2	2	40	권오현	수3,4	체육211	안경광학A	전공(40), 혁신(30)				
응용교과군	912902	조사방법론(캡스톤디자인)	2	2	40	심정규	수5,6	체육211	안경광학B	전공(40), 혁신(30)				
응용교과군	913001	안경원창업과상품지식(PBL)	2	2	40	김태훈	목4,5	조형417	안경광학A	혁신(40), 관계(30)				
응용교과군	913002	안경원창업과상품지식(PBL)	2	2	40	김태훈	목6,7	조형417	안경광학B	혁신(40), 관계(30)				
응용교과군	913201	시기능이상 및 실습2(PBL)	3	3	40	김세진	화1,2,3	조형115	안경광학A	혁신(40), 전공(40)				
응용교과군	913202	시기능이상 및 실습2(PBL)	3	3	40	김세진	화5,6,7	조형115	안경광학B	혁신(40), 전공(40)				

				보	건학부(응 [.]	급구조학과)				
이수구분	과목 코드	과목명	시 수	학 점	제한 인원	교수명	요일/교시	강의실	특이사항	핵심역량(비율)
기초교과군	409601	의학용어	3	3	60	함순예	화7,8,9	체육214	응급구조 1학년	전공(67), 소통(33)
기초교과군	895901	응급구조학개론 및 실습	4	3	40	지현경	월5,6화2,3	조형214	응급구조 1학년 A반	전공(53), 관계(47)
기초교과군	895902	응급구조학개론 및 실습	4	3	40	지현경	월7,8화5,6	조형214	응급구조 1학년 B반	전공(53), 관계(47)
핵심교과군	439201	응급환자평가 및 실습	4	3	55	이한나	수6,7,8,9	조형214	응급구조 2학년	소통(50), 전공(50)
핵심교과군	490901	현장실습1	2	2	60	황성호	별도배정	별도	응급구조 2학년	관계(50), 전공(50)
핵심교과군	894601	약리학	3	3	60	한송이	수6,7,8	진리304	응급구조 1학년	전공(67), 혁신(33)
핵심교과군	894701	병리학	3	3	60	정명선	수1,2,3	조형307	응급구조 1학년	전공(56), 혁신(44)
핵심교과군	895101	응급환자관리학 및 실습2	4	3	40	함순예	화5,6금5,6	조형211	응급구조 2학년 A반	섬김(50), 전공(50)
핵심교과군	895102	응급환자관리학 및 실습2	4	3	40	함순예	월2,3수1,2	조형211	응급구조 2학년 B반	섬김(50), 전공(50)
심화교과군	491001	내과응급처치학 및 실습 2	4	3	40	황성호	월5,6화2,3	조형210	응급구조 2학년 A반	소통(50), 전공(50)
심화교과군	491002	내과응급처치학 및 실습 2	4	3	40	황성호	화7,8금5,6	조형210	응급구조 2학년 B반	소통(50), 전공(50)
심화교과군	491101	외상응급처치학 및 실습 2	4	3	40	지현경	월2,3수1,2	조형214	응급구조 2학년 A반	혁신(50), 전공(50)
심화교과군	491102	외상응급처치학 및 실습 2	4	3	40	이한유	월6,7,8,9	조형211	응급구조 2학년 B반	혁신(50), 전공(50)
심화교과군	491401	현장실습3	2	2	60	지현경	별도배정	별도	응급구조 3학년	섬김(50), 전공(50)
심화교과군	617801	재난 및 안전관리학	2	2	60	정태욱	목1,2	조형214	응급구조 3학년	혁신(50), 전공(50)
심화교과군	896201	환자이송 및 장비운용 실습	3	2	60	김지원	화1,2,3	조형215	응급구조 3학년	전공(67), 관계(33)
심화교과군	949401	소아 및 산부인과 응급처치학	4	3	60	한송이	수1,2,3,4	진리304	응급구조 3학년	섬김(50), 전공(50)
응용교과군	895601	종합응급처치 실습2	4	3	40	황성호	목1,2,3,4	조형215	응급구조 4학년 B반	관계(50), 전공(50)
응용교과군	895602	종합응급처치 실습2	4	3	40	정태욱	목6,7,8,9	조형215	응급구조 4학년 A반	관계(50), 전공(50)
응용교과군	896301	진료보조학 및 실습	3	2	60	신소연	수7,8,9	조형210	응급구조 3학년	전공(67), 혁신(33)
응용교과군	949501	노인응급처치	2	2	60	황성호	금7,8	조형210	응급구조 4학년	섬김(50), 전공(50)

보건학부(치위생학과)												
이수구분	과목 코드	과목명	시 수	학 점	제한 인원	교수명	요일/교시	강의실	특이사항	핵심역량(비율)		
기초교과군	567101	구강조직발생학	2	2	50	김지혜	금5,6	조형118	치위생 A,B	전공(60), 혁신(40)		
기초교과군	567102	구강조직발생학	2	2	50	김지혜	금7,8	조형118	치위생 C,D	전공(60), 혁신(40)		
기초교과군	567201	두경부해부학 및 실습	3	2	50	김애리	월2,3,4	목양403	치위생 A,B	전공(64), 혁신(36)		
기초교과군	567202	두경부해부학 및 실습	3	2	50	김상겸	월6,7,8	목양403	치위생 C,D	전공(64), 혁신(36)		
기초교과군	892301	치과재료학 및 실습	3	2	50	이명진	화2,3,4	조형605	치위생 A,B	전공(82), 혁신(18)		
기초교과군	892302	치과재료학 및 실습	3	2	50	홍민희	목1,2,3	조형605	치위생 C,D	전공(82), 혁신(18)		
핵심교과군	629801	치면세마론 및 실습2	3	2	25	이명진	화6,7,8	조형518	치위생 A	전공(67), 관계(33)		
핵심교과군	629802	치면세마론 및 실습2	3	2	25	박정란	월6,7,8	조형518	치위생 B	전공(67), 관계(33)		
핵심교과군	629803	치면세마론 및 실습2	3	2	25	김지혜	화2,3,4	조형518	치위생 C	전공(67), 관계(33)		
핵심교과군	629804	치면세마론 및 실습2	3	2	25	박정란	월2,3,4	조형518	치위생 D	전공(67), 관계(33)		
핵심교과군	892501	구강방사선실습	3	2	30	김애련	수1,2,3		치위생 AB 일부	전공(80), 혁신(20)		
핵심교과군	892502	구강방사선실습	3	2	30	정명옥	수7,8,9		치위생 B 일부,C	전공(80), 혁신(20)		
핵심교과군	892503	구강방사선실습	3	2	30	감지영	수4,5,6		치위생 B 일부,D	전공(80), 혁신(20)		
핵심교과군	892601	예방치과학 및 실습	4	3	25	심선주	수6,7,8,9	조형501	치위생 A	전공(70), 혁신(30)		
핵심교과군	892602	예방치과학 및 실습	4	3	25	심선주	화6,7,8,9	조형605	치위생 B	전공(70), 혁신(30)		
핵심교과군	892603	예방치과학 및 실습	4	3	25	심선주	목1,2,3,4	조형501	치위생 C	전공(70), 혁신(30)		
핵심교과군	892604	예방치과학 및 실습	4	3	25	신혜선	금5,6,7,8	조형501	치위생 D	전공(70), 혁신(30)		
핵심교과군	892801	임상치과과정실습2	4	3	25	이명진	월6,7,8,9	조형605	치위생 A	전공(80), 혁신(20)		
핵심교과군	892802	임상치과과정실습2	4	3	25	장영은	월1,2,3,4	조형605	치위생 B	전공(80), 혁신(20)		
핵심교과군	892803	임상치과과정실습2	4	3	25	이명진	금5,6,7,8	조형606	치위생 C	전공(80), 혁신(20)		
핵심교과군	892804	임상치과과정실습2	4	3	25	황은지	목5,6,7,8	조형606	치위생 D	전공(80), 혁신(20)		
핵심교과군	893601	치과보존학	2	2	50	홍진실	금4,5	목양301	치위생 A,B	전공(80), 혁신(20)		
핵심교과군	893602	치과보존학	2	2	50	홍진실	금1,2	목양301	치위생 C,D	전공(80), 혁신(20)		
핵심교과군	893901	치과교정학	2	2	50	장나희	화3,4	조형118	치위생 A,B	전공(80), 혁신(20)		
핵심교과군	893902	치과교정학	2	2	50	장나희	화6,7	조형118	치위생 C,D	전공(80), 혁신(20)		
심화교과군	523201	현장임상실습2	4	4	80	팀티칭	별도배정	별도		혁신(50), 전공(50)		
심화교과군	619401	임상치위생학 및 실습2	3	2	25	전기하	수1,2,3	조형514	치위생 C	전공(60), 소통(20)		
심화교과군	619402	임상치위생학 및 실습2	3	2	25	김지혜	수4,5,6	조형514	치위생 D	전공(60), 소통(20)		

				토	건학부(ㅊ	[위생학과)				
이수구분	과목 코드	과목명	시 수	학 점	제한 인원	교수명	요일/교시	강의실	특이사항	핵심역량(비율)
심화교과군	619403	임상치위생학 및 실습2	3	2	25	최은미	목1,2,3	조형514	치위생 A	전공(60), 소통(20)
심화교과군	619404	임상치위생학 및 실습2	3	2	25	김지혜	목4,5,6	조형514	치위생 B	전공(60), 소통(20)
심화교과군	690201	노인치위생학 및 실습	3	2	50	정명옥	화6,7,8	조형501	치위생 C,D	전공(67), 혁신(33)
심화교과군	690202	노인치위생학 및 실습	3	2	50	정명옥	화2,3,4	조형501	치위생 A.B	전공(67), 혁신(33)
심화교과군	892901	교육치위생학 및 실습	3	2	50	홍민희	월2,3사1	조형501 사이버강의실1	치위생 C,D, 부분사이버	전공(82), 섬김(18)
심화교과군	892902	교육치위생학 및 실습	3	2	50	홍민희	월5,6사1	조형501 사이버강의실1	치위생 A,B, 부분사이버	전공(82), 섬김(18)
심화교과군	893001	치위생윤리	1	1	50	박정란	목8	조형501	치위생 C,D	전공(60), 섬김(40)
심화교과군	893002	치위생윤리	1	1	50	박정란	목9	조형501	치위생 A.B	전공(60), 섬김(40)
심화교과군	949801	구강보건행정학	2	2	50	홍민희	금5,6	조형214	치위생 C,D	전공(67), 섬김(33)
심화교과군	949802	구강보건행정학	2	2	50	홍민희	금7,8	조형214	치위생 A.B	전공(67), 섬김(33)
응용교과군	522701	치위생세미나	2	2	60	홍민희	수3,4	조형118		혁신(50), 전공(50)
응용교과군	619701	임상치위생학 및 실습4	3	2	25	홍민희	화2,3,4	조형514	치위생 A	전공(100)
응용교과군	619702	임상치위생학 및 실습4	3	2	25	윤지혜	월2,3,4	조형514	치위생 B	전공(100)
응용교과군	619703	임상치위생학 및 실습4	3	2	25	홍민희	수7,8,9	조형514	치위생 C	전공(100)
응용교과군	894201	보건의료관계법규	2	2	60	홍민희	화6,7	체육315		관계(50), 전공(50)
응용교과군	905101	치주세정종합실기	2	2	25	이명진	목2,3	조형518	치위생 A	섬김(50), 전공(50)
응용교과군	905102	치주세정종합실기	2	2	25	박정란	목5,6	조형518	치위생 B	섬김(50), 전공(50)
응용교과군	905103	치주세정종합실기	2	2	25	김지혜	목7,8	조형518	치위생 C	섬김(50), 전공(50)

				보	건학부(작	업치료학과)				
이수구분	과목 코드	과목명	시 수	학 점	제한 인원	교수명	요일/교시	강의실	특이사항	핵심역량(비율)
기초교과군	141704	심리학개론	3	3	50	최인애	목2,3,4	조형602	작업치료학 A	전공(67), 혁신(33)
기초교과군	141705	심리학개론	3	3	50	최인애	목6,7,8	조형602	작업치료학 B	전공(67), 혁신(33)
기초교과군	415601	해부학	3	3	60	염희영	수3,4사1	조형602 사이버강의실1	작업치료학 A	전공(100)
기초교과군	415602	해부학	3	3	60	염희영	월2,3사1	조형617 사이버강의실1	작업치료학 B	전공(100)
기초교과군	950401	장애아동의 이해	3	3	50	정희승	수2사1,2	조형610 사이버강의실1	작업치료학 A, 부분사이버	혁신(33), 섬김(33)
기초교과군	950402	장애아동의 이해	3	3	50	정희승	수3사1,2	조형610 사이버강의실1	작업치료학 B, 부분사이버	혁신(33), 섬김(33)
핵심교과군	885001	정신사회작업치료학 및 실습2	3	3	30	황기철	월2사1,2	조형602 사이버강의실1	작업치료학 A, 부분사이버	전공(60), 혁신(40)
핵심교과군	885002	정신사회작업치료학 및 실습2	3	3	30	황기철	목2사1,2	조형617 사이버강의실1	작업치료학 B, 부분사이버	전공(60), 혁신(40)
핵심교과군	885003	정신사회작업치료학 및 실습2	3	3	30	황기철	화2사1,2	조형617 사이버강의실1	부분사이버	전공(60), 혁신(40)
핵심교과군	885101	신경계작업치료학 및 실습	3	3	30	이주현	화2,3,4	조형116	작업치료학 A	전공(87), 섬김(13)
핵심교과군	885102	신경계작업치료학 및 실습	3	3	30	이주현	월2,3,4	조형116	작업치료학 B	전공(87), 섬김(13)
핵심교과군	885103	신경계작업치료학 및 실습	3	3	30	이주현	목2,3,4	조형116	작업치료학 C	전공(87), 섬김(13)
핵심교과군	949901	신경과학	3	3	30	이경희	수6,7사1	조형610 사이버강의실1	작업치료학 A, 부분사이버	전공(100)
핵심교과군	949902	신경과학	3	3	30	이경희	수8,9사1	조형610 사이버강의실1	작업치료학 B, 부분사이버	전공(100)
핵심교과군	949903	신경과학	3	3	30	이경희	수4,5사1	조형610 사이버강의실1	작업치료학 C, 부 분사이버	전공(100)
핵심교과군	950001	활동분석	3	3	30	이유나	목3,4사1	조형610 사이버강의실1	작업치료학 A, 부분사이버	전공(33), 혁신(22)
핵심교과군	950002	활동분석	3	3	30	이유나	목7,8사1	조형610 사이버강의실1	작업치료학 B, 부분사이버	전공(33), 혁신(22)
핵심교과군	950003	활동분석	3	3	30	이유나	화8,9사1	조형602 사이버강의실1	작업치료학 C, 부분사이버	전공(33), 혁신(22)
핵심교과군	950101	작업치료평가1	2	2	30	박명옥	월5,6	조형617	작업치료학 A	혁신(33), 관계(33)
핵심교과군	950102	작업치료평가1	2	2	30	박명옥	월7,8	조형617	작업치료학 B	혁신(33), 관계(33)
핵심교과군	950103	작업치료평가1	2	2	30	박명옥	월2,3	조형610	작업치료학 C	혁신(33), 관계(33)
핵심교과군	950501	감각처리장애와 중재	3	3	30	정희승	금5사1,2	조형610 사이버강의실1	작업치료학 A, 부분사이버	혁신(33), 섬김(33)
핵심교과군	950502	감각처리장애와 중재	3	3	30	정희승	금6사1,2	조형610 사이버강의실1		혁신(33), 섬김(33)
핵심교과군	950503	감각처리장애와 중재	3	3	30	정희승	금7사1,2	조형610 사이버강의실1	작업치료학 C, 부분사이버	혁신(33), 섬김(33)
심화교과군	145301	연구방법론	3	3	50	이경희	화9,10사1	조형610 사이버강의실1	부분사이버	혁신(67), 전공(33)
심화교과군	145302	연구방법론	3	3	50	최인애	수9,10,11	조형116	작업치료학 B	혁신(67), 전공(33)
심화교과군	604901	작업치료학임상실습1	6	2	80	황기철	별도배정	별도		전공(80), 혁신(20)
심화교과군	605001	작업치료학임상실습2	6	2	80	염희영	별도배정	별도		전공(80), 혁신(20)

				보	건학부(작	업치료학과)				
이수구분	과목 코드	과목명	기 수	학 점	제한 인원	교수명	요일/교시	강의실	특이사항	핵심역량(비율)
심화교과군	605101	작업치료학임상실습3	6	2	80	정희승	별도배정	별도		전공(80), 소통(20)
심화교과군	605201	작업치료학임상실습4	6	2	80	이주현	별도배정	별도		전공(80), 혁신(20)
심화교과군	605301	작업치료학임상실습5	6	2	80	이주현	별도배정	별도		전공(93), 섬김(7)
심화교과군	950301	감각재활현장실습	6	3	80	정희승	별도배정	별도		전공(93), 섬김(7)
응용교과군	605601	보건의료법규	2	2	30	이유나	화2,3	조형610	작업치료학 A	소통(40), 전공(40)
응용교과군	605602	보건의료법규	2	2	30	이유나	화5,6	조형610	작업치료학 B	소통(40), 전공(40)
응용교과군	605701	공중보건학	2	2	30		금7,8	조형602	작업치료학 A	전공(33), 혁신(27)
응용교과군	605702	공중보건학	2	2	30		금5,6	조형602	작업치료학 B	전공(33), 혁신(27)
응용교과군	886101	직업재활	3	3	30	염희영	월5사1,2	조형610 사이버강의실1	작업치료학 A, 부분사이버	· 전공(89), 혁신(11)
응용교과군	886102	직업재활	3	3	30	염희영	화7사1,2	조형610 사이버강의실1	작업치료학 B, 부분사이버	· 전공(89), 혁신(11)
응용교과군	886201	작업치료세미나	2	2	20	박명옥	수2사1	조형617 사이버강의실1	작업치료학 A, 부분사이버	· 전공(40), 혁신(30)
응용교과군	886202	작업치료세미나	2	2	20	박명옥	수3사1	조형617 사이버강의실1	작업치료학 B. 부분사이버	· 전공(40), 혁신(30)
응용교과군	886203	작업치료세미나	2	2	20	박명옥	수5사1	조형617 사이버강의실1	작업치료학 C. 부분사이버	전공(40), 혁신(30)