
전공능력기반 전공교육과정 개선보고서(요약본)

체육학전공

Major in Physical Education

2022. 12.

계명대학교

체육학전공 전공교육과정

1. 체육학전공 교육과정위원회 구성 및 운영

체육학전공 교육과정위원회 구성

성명	소속 및 직위	구분
김기진	체육대학 체육학전공	교수
박상범	체육대학 체육학전공	교수
천우광	체육대학 체육학전공	부교수
조창모	체육대학 체육학전공	부교수
최원석	체육대학 체육학전공	부교수
Angelita Cruz	체육대학 체육학전공	부교수
이동운	체육대학 체육학전공	산학협력중점교수
서진범	대구시체육회 경기운영부 부장	현장 전문가(SME)
정혁	대구광역시교육청 장학사	현장 전문가(SME)
박경하	낙동강 레포츠 벨리 센터장	현장 전문가(SME)

2. 인재양성유형

체육학전공의 인재양성유형

인재양성유형	정의
체육교육 및 연구 전문가	<ul style="list-style-type: none"> • 체육과학 전공 분야에 대하여 연구하고 체육을 전공하는 대학생들에게 운동 기능의 전문적인 지도와 체육과 관련된 과학적 이론을 교육 • 중등학교 학생들에게 건강 증진과 유지를 위한 운동과 체력의 중요성 인식과 운동 능력 육성을 위하여 체육을 포함하여 체육과 건강이 관련된 교과목을 전문으로 교육
스포츠활동 지도 전문가	<ul style="list-style-type: none"> • 건강한 성인, 노인, 청소년 및 장애인을 대상으로 건강의 유지 및 증진, 삶의 질 향상과 만족을 위하여 운동 및 스포츠 활동 방법을 지도
건강관리 전문가	<ul style="list-style-type: none"> • 건강한 사람들의 체력적 특성에 적합한 운동 계획 수립, 체력 측정 및 분석 등 건강과 관련된 전반적인 과정을 관리 • 엘리트 운동선수의 건강 상태 진단, 부상 예방, 효과적인 재활 및 경기력 향상을 위한 최적의 컨디션을 유지를 위한 전반적인 과정을 관리
체육행정 및 경영 전문가	<ul style="list-style-type: none"> • 지방자치단체에 소속되어 체육과 관련된 공무를 집행하고 경기 단체의 행정 및 사무를 수행 • 스포츠 센터, 체육입시학원, 유아체육시설 등 체육 관련 사업체에서 전반적인 시설, 프로그램, 회원 등을 관리하며 운영
안전관리 및 공공행정	<ul style="list-style-type: none"> • 경찰, 소방공무원, 직업군인, 경비보안원 및 주요시설 보안요원 등과 같이 타인의 생명과 재산을 보호하고 사회의 안녕과 질서를 유지하는 업무 수행
운동 수행 전문직	<ul style="list-style-type: none"> • 해당 종목의 규칙을 익히고 전략적인 체력 훈련과 전문적인 기술 훈련을 받으며 직업 운동 선수로서 각종 경기에 참가

3. 전공능력 설정 및 정의

□ 체육학전공의 전공능력 및 정의

전공능력	정의
1. 지식응용	체육학의 기본이 되는 운동생리학, 운동심리학, 기능해부학, 운동역학, 교육론, 측정평가 등의 기본적인 이론의 이해능력과 체육학 지식에 대한 기초적 탐구 능력
2. 분석실험	자료를 이해하고 분석할 수 있는 능력 및 실험을 계획하고 수행할 수 있는 능력
3. 실기능력	스포츠 구기 종목을 기초로 한 각종 실기능력의 개념과 학습 과정을 통하여 시연 및 대상별 티칭 능력
4. 문제해결	체육의 문제들을 인식하며, 이를 해결할 수 있는 능력
5. 도구활용	체육 실습 및 실기에 필요한 기술, 방법, 도구들을 사용할 수 있는 능력
6. 협동능력	팀의 구성원이 공동의 목표를 달성하기 위하여 각 역할에 따라 책임을 다하고 협력적으로 행동하는 것과 팀의 업무를 수행하고 그에 수반되는 문제점들을 효과적으로 해결해 나가기 위해서 구성원들 간에 유기적으로 맺어져야 하는 관계 등에 대한 학습
7. 의사소통	읽기, 기술문서 작성, 말하기, 듣기와 도면 및 도식의 작성, 대인관계를 포함하여 효과적으로 의사를 전달할 수 있는 능력
8. 체육이해	스포츠의 세계적, 경제적, 환경적, 사회적 상황에 끼치는 영향을 이해할 수 있는 폭넓은 지식

□ 체육학전공 교육목표와 전공능력 간의 상관관계

전공능력 교육목표	지식 응용	분석 실험	실기 능력	문제 해결	도구 활용	협동 능력	의사 소통	체육 이해
I. 지. 덕. 체를 갖춘 국제적 체육 전문가 육성	●	●	●	●	●	●	●	
II. 창의적 사고와 도전적 정신을 갖춘 체육 전문가 육성				●		●	●	●
III. 정의를 실천하는 체육 전문가 육성	●	●	●	●	●		●	●

※연관성을 ●로 표시

4. 교과목과 전공능력 간 연계성

□ 전공 교과목과 전공능력, 관련 직무 간 연계성

교과목	학년 학기	학점	전공능력								관련 직무					
			지식 응용	분석 실험	실기 능력	문제 해결	도구 활용	협동 능력	의사 소통	체육 이해	②	④	⑨	⑪	⑫	⑬
수영(1)	1/1	1	○		●		○			○	○	●			○	○
육상(1)	1/1	1	○		●		○			○	●	○			○	○
체조(1)	1/1	1	○		●		○			○	●	○			○	○
스포츠리더십빌딩	1/1	1	○		○	○	○	●	○	○	○	●		○	○	
수영(2)	1/2	1	○		●		○			○	●	○			○	○
육상(2)	1/2	1	○		●		○			○	●	○			○	○
체조(2)	1/2	1	○		●		○			○	●	○			○	○
인명구조와심폐소생술	1/2	1	○		○	●	○	○	○	○	●	○	○	○	○	○
스포츠커리어빌딩	1/2	1	○		○	○	○	○	○	●	○	●		○	○	
럭비	2/1	1	○		●		○	○		○	○	●			○	○
배구(1)	2/1	1	○		●		○	○		○	●	○			○	○
축구(1)	2/1	1	○		●		○	○		○	○	●			○	○
스포츠심리학	2/1	3	●	○		○			○	○	●	○	○			○
운동생리학	2/1	3	●	○		○			○	○	●	○	○			○
인체해부학	2/1	3	●	○		○			○	○	●	○	○			○
스포츠마사지	2/1	1	○		●		○			○	○	●			○	○
전문스포츠지도자론	2/1	2	●			○		○	○	○	○	○			○	●
체육사	2/2	3	●			○			○	○	●	○	○			○
트레이닝론	2/2	3	●	○		○	○		○	○	○	○	●			○
운동발달	2/2	3	●	○		○			○	○	○	●	○		○	○
중급요가	2/2	1	○		●		○			○	○	●			○	○
바디아트	2/2	1	○		●		○			○	○	●			○	○
실버스포츠	2/2	1	○		●		○			○	○	●			○	○
피지컬컨디셔닝	2/2	1	○		●		○			○	○	○	○		○	●
노인체육	2/2	3	○			○			●	○		○	●	○		○
운동지도와코칭분석	2/2	2	●	○		○	○			○	○	○	○			●
체육봉사	2/2	2	○		○	○	○	○	●	○	○	○	○	●	○	○
골프(1)	2/1+2	1	○		●		○			○	○	●			○	○
운동역학	2/1+2	3	●	○		○	○		○	○	●	○	○			○
테니스(2)	2/1+2	1	○		●		○	○		○	○	●			○	○
해양스포츠	2/1+2	1	○		●		○			○	○	●			○	○
스포츠사회학	2/1+2	3	●			○			○	○	●	○	○	○	○	○
파크골프	2/1+2	1	○		●		○	○	○	○	○	●			○	○
윈드서핑(1)	2/1+2	1	○		●		○			○	○	●			○	○
체육측정평가	3/1	3	●	○		○	○	○	○	○	●	○	○		○	○
스포츠의학	3/1	3	●	○		○	○			○			●			○
체육전공영어	3/1	3	●			○			○	○				●	○	
보디빌딩	3/1	1	○		●		○			○	○	●			○	○
체육논리및논술	3/1	3	●			○		○	○	○	●			○	○	
피트니스댄스	3/1	1	○		●		○			○	○	●			○	

교과목	학년 학기	학점	전공능력							관련 직무						
			지식 응용	분석 실험	실기 능력	문제 해결	도구 활용	협동 능력	의사 소통	체육 이해	②	④	⑨	⑪	⑫	⑬
음악줄넘기	3/1	1	○		●		○	○		○	○	●			○	
바디스킬	3/1	1	○		●		○			○	○	●			○	
스포츠과학과건강증진의 융복합	3/1	3	●	○		○	○			○			○	●	○	
스포츠리더십과인성함양 (영어강의)	3/1	3	○			○		○	●	○	●	○	○	○	○	○
체육교육론	3/2	3	●			○	○	○	○	○	●	○			○	○
스포츠과학정보및실험법	3/2	3	●	○		○	○	○		○			●			
특수체육	3/2	2	○		○	○	○	○	○	●	○	○	○	●	○	
체육학전공글쓰기	3/2	3	●			○			○	○	○	○	○	●	○	○
CAREER MANAGEMENT SKILLS FOR PHYSICAL EDUCATION(영어강의)	3/2	3	●	○		○			○	○	○	●	○	○	○	○
뉴스포츠개발및지도	3/2	1	○		●		○	○		○	○	○			●	
스포츠의학실험및실습	3/2	2	●	○		○	○			○			●			
스포츠용품디자인	3/2	2	○	○		○	●	○	○	○					●	
골프매니지먼트	3/2	2	○		●	○	○		○	○		○		○	○	
스키	3/1+2	1	○		●		○			○	○	●			○	○
배드민턴	3/1+2	1	○		●		○	○		○	○	●			○	
운동학습및제어	3/1+2	3	●	○		○	○			○	○	○	○			●
캠핑	3/1+2	1	○		○	○	○	●	○	○	○	●			○	○
사이클링과기초정비	3/1+2	1	○		●		○			○	○	●			○	
농구(1)	4/1	1	○		●		○	○		○	○	●			○	
야구	4/1	1	○		●		○	○		○	○	●			○	○
체육교재연구및지도법	4/1	2	●			○	○	○	○	○	●	○			○	○
근대5종(1)	4/1	1	○		●		○			○	○	●			○	○
퍼스널트레이닝론	4/1	3	●			○			○	○		○	●		○	○
스포츠현장정보외취업	4/1	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
스포츠창업	4/1	2	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
퍼스널트레이닝프로그래밍	4/1	1	●		○		○			○	○	●			○	○
아쿠아로빅지도	4/1	1	○		●		○	○		○	○	●			○	
검도	4/2	1	○		●		○			○	○	●			○	
사격	4/2	1	○		●		○			○	○	●			○	
스포츠현장실습	4/2	2	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
건강교육	4/2	3	●			○				○	○	○	○			○
무용교육	4/2	1	○		●		○			○	○	●			○	
퍼스널트레이닝실습	4/2	2	○	○	●	○	○	○	○	○		○	●			○
졸업논문(체육학)	4/1+2	0	●	○		○	○			○	○	○	○	○	○	○
스쿠버다이빙	4/1+2	1	○		●		○		○	○	○	●			○	
MTB	4/1+2	1	○		●		○			○	○	●			○	
BADMINTON TECHNICAL OFFICIATING(영어강의)	0/2	3	○	○	○	●		○	○	○	○	○				
체육학프로젝트	0/1+2	2	○	○		○		○	○	○	○			○	○	
체육학창업현장실습(1)	0/1+2	3	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○	○	

교과목	학년 학기	학점	전공능력								관련 직무						
			지식 응용	분석 실험	실기 능력	문제 해결	도구 활용	협동 능력	의사 소통	체육 이해	②	④	⑨	⑪	⑫	⑬	
체육학창업현장실습(2)	0/1+2	3	○		○	○	○	○	○	○	●	○			○	○	
체육학학기창업현장실습	0/1+2	15	○		○	○	○	○	○	○	●	○			○	○	
취창업과자기개발	0/1+2	1	○		○	○	○	○	○	○	●	○			○	○	
체육학현장실습(1)	0/1+2	3	○		○	○	○	○	○	○	●	○			○	○	
체육학현장실습(2)	0/1+2	3	○		○	○	○	○	○	○	●	○			○	○	
체육학현장실습(3)	0/1+2	3	○		○	○	○	○	○	○	●	○			○	○	
체육학학기현장실습	0/1+2	15	○		○	○	○	○	○	○	●	○			○	○	
체육학현장실습(4)	0/1+2	5	○		○	○	○	○	○	○	●	○			○	○	
계			87	21	57	50	70	40	44	87		74	70	30	28	72	50

※연계성: 매우연관(●)-1개만, 연관(○)으로 표시

5. 교육과정 개선 사항

가. 교과목 운영

	2020		2021		2022		계
	1	2	1	2	1	2	
개설 강좌 수	43	37	33	36	30	34	213
신설 과목 수	0	0	0	0	2	1	3
폐지 과목 수	0	0	0	0	0	3	3
융합과목 개설 수	2	1	2	1	2	3	11
개설 교과목 교체 수	9		8		4	6	27

나. 신규 교과목 운영

교과목 명	교과목 번호	운영 시기	내용(개발·개편의 근거)
스포츠리더십빌딩	42680	2022학년도 1학기	신입생의 실기 능력 향상 및 소속감 고취
전문스포츠지도자론	42682	2022학년도 1학기	자격증 취득 연계 및 전문성 강화
스포츠커리어빌딩	42694	2022학년도 2학기	체력과 실기 지도 능력 향상 및 진로 설정

다. 융복합 교과목 운영

교과목 명	교과목 번호	운영 시기	내용
건강교육	28033	2022학년도 2학기	건강의 유지 및 증진을 위한 운동의 작용과 효과에 관해 탐구
스포츠창업	34894	2022학년도 1학기	스포츠용품 및 시설투자
노인체육	34941	2022학년도 2학기	평생체육 프로그램 개발 및 분석
스포츠리더십과인성 함양(영어강의)	34972	2022학년도 1학기	스포츠인권 및 인성발달
골프매니지먼트	39896	2022학년도 2학기	골프장 시설경영관리

라. 교과목 폐지

교과목 명	교과목 번호	시기	사유
기초체력육성	34934	2022학년도 2학기	장기간 미개설
여가와치료	34954	2022학년도 2학기	장기간 미개설
고강도인터벌트레이닝	34946	2022학년도 2학기	장기간 미개설 및 타교과목으로 대체 가능

마. 겸직제도 관련 교과목 운영

교과목 명	교과목 번호	겸직교원 성명(원 소속)	비고
운동역학	15644	Panday, Siddhartha Bikram (사회체육전공)	

바. 강의개선 정도

년도	비율	개선 내용
2020	87.34(A등급)	2019년 신설된 교과목을 비롯하여 융합과목으로 지정된 교과목을 운영하고 있음
2021	93.85(A등급)	융복합 전공 교과목을 적극적으로 운영하고 있으며 학생들의 수강 교과목 다양화를 위해 매년 학기별 교과목을 교체 운영하고 있음
2022	98.44(A등급)	매 학기 융복합 전공 교과목을 지속적으로 운영하고 있으며 학생들의 수강 교과목 다양화를 위하여 매년 학기별 3개 교과목 이상 교체하여 운영하고 있음 2022학년도에 신규로 개발된 교과목을 개설 예정 학기에 정상적으로 개설하여 운영하고 있음

사. 개선사항 요약 및 학과(전공) 노력 정도

- 전공교육과정위원회 회의 및 전공교육과정 개선 설문 조사 결과를 바탕으로 장기간 미개설 및 과목의 유사성으로 인해 타교과목 수강으로 대체가 가능한 3개 교과목을 폐지함
- 학생들에게 다양한 교과목에 대한 수강 기회를 높이기 위하여 교육과정위원회 및 전공교육과정 개선 설문 조사를 바탕으로 신규교과목 3개를 개발하여 운영함
 - 신입생의 활발한 학과생활과 실기능력 향상 및 소속감 고취를 위하여 ‘스포츠리더십빌딩’ 교과목을 개발하고 2022학년도 1학기에 운영함
 - 신입생의 체력 향상과 진로 설정에 도움을 주기 위하여 ‘스포츠커리어빌딩’ 교과목을 개발하고 2022학년도 2학기에 운영함
 - 학생들의 전공관련 자격증 취득에 대한 동기부여와 전문성 강화를 위해 ‘전문스포츠지도자론’ 교과목을 개발하고 2022학년도 1학기에 운영함
- 학생들의 실무 능력 향상, 체육학 전공과 관련된 창업 및 인성 함양을 위해 지정한 융복합전공 교과목을 매 학기 운영하고 있으며 융복합 교과목 추가 인정 및 개발을 위해 노력하고 있음
- 학생들이 다양한 교과목을 수강할 수 있도록 매년 매학기 마다 3개 교과목 이상을 교체하여 개설하고 있음
- 교직이수 대상자의 필수 이수과 체육학전공 학생의 전공 능력 향상을 위해 필요한 일부 전공자 부재 교과목에 대하여 교내 교수겸직제도를 적극적으로 활용하여 운영하고 있음
- 장학, 학사, 취업 등에 대한 신속하고 원활한 안내를 위하여 학과 홈페이지 관리에 최선을 다하고 있음
- 스포츠관련 산업체의 요구와 졸업생, 재학생들의 희망사항을 자체적으로 조사·분석하여 교육과정에 적용하고 있음
- 학생들의 진취적인 진로 개척에 도움을 주기 위하여 방문 수업이 가능한 스포츠 단체 및 시설을 적극적으로 섭외하여 수업을 운영하고 있음
- 졸업 후, 진로 선택에 대한 동기부여를 위하여 임용시험 합격 졸업생 및 스포츠 산업 현장 전문가 특강을 꾸준히 개최하고 있음
- 상담 등 학생지도를 강화하여 학과 활동에 대한 학생들의 적극적인 참여와 휴학, 자퇴 등

중도 포기자 예방을 위하여 노력하고 있음

- 교과목 성적 외의 분야에서 전공 능력 향상을 달성한 학생을 응원하고 갑자기 가정 형편이 어려워진 학생을 지원하기 위하여 우리 대학의 다양한 학생복지 및 장학제도를 적극적으로 이용하고 있음
- 각종 전공 관련 자격증 취득 및 임용시험 준비를 위하여 학과 교수들이 학습동아리 지도교수로 활발히 참여하고 있음
- 다양한 학습자 주도형 수업 방법 (액션 러닝, 토론 등)을 활용하여 학습의 효율성을 높이고 학습자 간 상호작용 증진을 유도하고 있음
- 학생들의 학업 활동 만족도 향상, 학업과 자격증 취득 연계, 전공능력 직무 연관성을 고려하여 지속적으로 교과과정을 개편할 예정임

6. 교육과정 로드맵

교육과정 로드맵				인재 양성 유형	
1학년	2학년	3학년	4학년		
<p>*전공필수 수영</p> <p>*전공기초 스포츠의과학적기초</p> <p>*전공선택 육상, 체조, 인명구조 와심폐소생술, 스포츠 리더십빌딩, 스포츠커 리어빌딩</p>	<p>*전공선택(실기/실습) 골프, 럭비, 배구, 축구, 테니스, 피지컬컨디셔 닝</p> <p>*전공선택(이론) 스포츠심리학, 운동생 리학, 인체해부학, 운동 역학, 체육사, 트레이닝 론, 스포츠사회학, 운동 발달, 운동지도와코칭 분석</p>	<p>*전공선택(실기/실습) 보디빌딩, 배드민턴, 캠핑, 스포츠의학실험 및실습</p> <p>*전공선택(이론) 체육측정평가, 스포츠 의학, 체육전공영어, 스포츠과학정보및실 험법, 체육학전공글쓰 기, Career Manage- ment Skills For PE, 운동학습및제어</p> <p>*전공선택(교직) 체육교육론, 체육논리 논술</p>	<p>*전공선택(실기/실습) 농구, 무용교육</p> <p>*전공선택(이론) 건강교육</p> <p>*전공선택(교직) 체육교재연구및지도법</p>	<p>체육 교육 및 연구 전문가</p>	
*전학년대상 전공선택 체육학프로젝트, 체육학현장실습, 체육학학기현장실습					
<p>*전공필수 수영</p> <p>*전공기초 스포츠의과학적기초</p> <p>*전공선택 수영, 체조, 인명구조 와심폐소생술, 스포츠 리더십빌딩, 스포츠커 리어빌딩</p>	<p>*전공선택(실기/실습) 골프, 축구, 스포츠마사 지, 파크골프, 테니스, 해양스포츠, 중급요가, 바디아트, 실버스포츠, 피지컬컨디셔닝, 체육 봉사, 윈드서핑</p> <p>*전공선택(이론) 스포츠심리학, 운동 생 리학, 노인체육, 운동역 학, 트레이닝론, 스포츠 사회학, 운동발달, 운동 지도와코칭분석, 전문 스포츠지도자론</p>	<p>*전공선택(실기/실습) 스키, 보디빌딩, 퍼트 니스댄스, 음악줄넘 기, 바디스킬, 사이클 링과기초정비, 배드민 턴, 캠핑, 특수체육, 뉴스포츠개발및지도</p> <p>*전공선택(이론) 체육측정평가, 스포츠 리더십과인성함양, 특 수체육, 체육학전공글 쓰기</p>	<p>*전공선택(실기/실습) 농구, 야구, 근대5종, 스쿠버다이빙, 퍼스널 트레이닝프로그램밍, 아쿠아로빅지도, MTB, 검도, 사격, 스포츠현장 실습, 퍼스널트레이닝 실습</p> <p>*전공선택(이론) 퍼스널트레이닝론, 건 강교육, 스포츠현장정 보와취업</p>		<p>스포츠 활동 지도전문가</p>
*전학년대상 전공선택 체육학현장실습, 체육학학기현장실습, 체육학창업현장실습, 체육학학기창업현장실습					
<p>*전공필수 수영</p> <p>*전공기초 스포츠의과학적기초</p> <p>*전공선택 육상, 체조, 인명구조 와심폐소생술, 스포츠 리더십빌딩 스포츠커 리어빌딩</p>	<p>*전공선택(실기/실습) 스포츠마사지, 피지컬컨 디셔닝, 체육봉사</p> <p>*전공선택(이론) 스포츠심리학, 운동생 리학, 인체해부학, 노인 체육, 운동역학, 체육 사, 트레이닝론, 스포츠 사회학, 운동발달, 운동 지도와코칭분석, 전문 스포츠지도자론</p>	<p>*전공선택(실기/실습) 스포츠의학실험및실습</p> <p>*전공선택(이론) 체육측정평가, 스포츠 의학, 체육전공영어, 체육과학과건강증진 의용복합, 스포츠과학 정보및실험법, 체육 학전공글쓰기, 운동 학습및제어</p>	<p>*전공선택(실기/실습) 퍼스널트레이닝프로그 램밍, 스포츠현장실습, 퍼스널트레이닝실습,</p> <p>*전공선택(이론) 퍼스널트레이닝론, 건 강교육, 스포츠현장정 보와취업</p>	<p>건강관리전문가</p>	
*전학년대상 전공선택 체육학프로젝트, 취창업과자기개발, 체육학현장실습, 체육학학기현장실습					

교육과정 로드맵

1학년	2학년	3학년	4학년
-----	-----	-----	-----

인재
양성
유형

*전공필수 수영 *전공기초 스포츠의과학적기초 *전공선택 육상, 체조, 인명구조 와심폐소생술, 스포츠 리더십빌딩, 스포츠커 리어빌딩	➡	*전공선택(실기/실습) 피지컬컨디셔닝, 체육 봉사 *전공선택(이론) 스포츠심리학, 운동생 리학, 인체해부학, 노인 체육, 트레이닝론, 스포 츠사회학, 운동발달, 운 동지도와코칭분석	➡	*전공선택(실기/실습) 스포츠용품디자인, 골 프매니지먼트 *전공선택(이론) 체육측정평가, 체육 전공영어, 체육과학과 건강증진의융복합, 스포 츠리더십과인성합 양, 체육학전공글쓰기	➡	*전공선택(실기/실습) 스포츠현장실습 *전공선택(이론) 건강교육, 스포츠현장 정보취업
--	---	--	---	--	---	---

체육행정 및
경영 전문가

*전학년대상 전공선택
체육학프로젝트, 육학현장실습, 체육학학기현장실습

*전공필수 수영 *전공기초 스포츠의과학적기초 *전공선택 육상, 체조, 인명구조 와심폐소생술, 스포츠 리더십빌딩, 스포츠커 리어빌딩	➡	*전공선택(실기/실습) 피지컬컨디셔닝, 체육 봉사 *전공선택(이론) 트레이닝론, 스포츠사 회학	➡	*전공선택(실기/실습) *전공선택(이론) 스포츠리더십과인성합 양, 체육학전공글쓰기	➡	*전공선택(실기/실습) 스포츠현장실습 *전공선택(이론) 스포츠현장정보취업
--	---	---	---	--	---	---

안전관리 및
공공행정
전문가

*전학년대상 전공선택
취창업과자기계발, 육학현장실습, 체육학학기현장실습

*전공필수 수영 *전공기초 스포츠의과학적기초 *전공선택 육상, 체조, 인명구조 와심폐소생술, 스포 츠커리어빌딩	➡	*전공선택(실기/실습) 축구, 스포츠마사지, 테 니스, 바디아트, 피지컬 컨디셔닝, 체육봉사 *전공선택(이론) 스포츠심리학, 운동생 리학, 인체해부학, 운동 역학, 체육사, 트레이닝 론, 스포츠사회학, 운동 발달, 운동지도와 코칭 분석, 전문스포츠지도 자론	➡	*전공선택(실기/실습) 보디빌딩, 바디스킬 *전공선택(이론) 체육측정평가, 스포츠 의학, 체육전공영어, 스포츠리더십과인성 합양, 체육학전공글쓰 기, 운동학습및제어	➡	*전공선택(실기/실습) 검도, 스포츠현장실습 *전공선택(이론) 스포츠현장정보취업
--	---	--	---	---	---	---

체육전문직

*전학년대상 전공선택
체육학프로젝트, 육학현장실습, 체육학학기현장실습