

미래 교육을 선도하는 예비교원의 첫걸음 ——— ◆

강원대학교 교원양성과정 가이드북

KANGWON NATIONAL UNIVERSITY
TEACHER EDUCATION GUIDEBOOK



전문성
PROFESSIONALISM



인성
CHARACTER



창의성
CREATIVITY



교육의 미래
FUTURE EDUCATION

사람을 키우고
세상을 바꾸는 교육





강원대학교 헌장

강원대학교는 실實사事구求시是를 가르침과 배움의 근본으로 삼아 인류의 지적 지평을 일구어 나아가는 학술 공동체이다.

우리는 학문의 자유를 수호한다. 독단과 편견을 배척하고 공허한 사변과 오류를 멀리하며 사실에 토대를 두어 이치를 탐구한다. 진리와 허위를 가르고 선악과 미추를 분별하여 삶의 실재를 바르고 새롭게 비추어 낸다. 이성의 힘을 믿으며 그 힘이 이끄는 합리적 문화 풍토와 과학과 기술이 베푸는 선진 문명 사회를 이룩한다.

오로지 진리의 빛을 따라 가르친다. 배움의 윤리를 일깨운다. 이웃 학문의 가치와 업적을 존중하고 지식의 개방과 균형을 추구하며 지적 탁월성을 기리는 학풍을 조성한다. 학문을 사랑하여 힘써 갈고 닦는 가운데 지성과 덕성과 감성의 조화를 꾀하고 정의에 바탕을 둔 대학인의 양심을 길러 인류의 공동선을 일으켜 세운다.

있는 그대로의 세계로부터 마땅히 있어야 할 세계를 창조함은 길이 이어 갈 우리 대학의 역사와 전통이며 인류의 숭고한 이상이다.

1999년 2월 1일

목 차

I	교원의 자격종별과 자격기준	1
	1. 교사의 자격 기준 관련 법률	1
	2. 교원의 자격종별	1
	3. 교원의 자격기준	1
II	교원양성과정 이수 대상자 선발	3
	1. 교원양성과정 운영 현황	3
	2. 일반대학 교직과정 이수예정자 선발	6
	3. 일반대학 교직 복수전공 이수예정자 선발	8
III	교원양성과정의 이수	10
	1. 교원자격 무시험검정 합격 충족 요건	10
	2. 교원자격 무시험검정 합격 기준	10
	3. 전공과목 이수 기준	13
	4. 교직과목 이수 기준	14
IV	학교현장실습	16
V	교육봉사	21
VI	기타 합격 기준	23
	1. 교직 적성 및 인성검사	23
	2. 응급처치 및 심폐소생술 실습	25
	3. 성인지 교육	27
	4. 교원자격취득 결격사유 조회	28
VII	교원자격 무시험검정 및 교원자격증 발급	30
VIII	학과(전공)별 기본이수과목 및 교과교육영역	31

I

교원의 자격종별과 자격기준

1. 교사의 자격 기준 관련 법률

○ 「초·중등교육법」 제21조(교원의 자격) 제2항

교사는 정교사(1급·2급), 준교사, 전문상담교사(1급·2급), 사서교사(1급·2급), 실기교사, 보건교사(1급·2급) 및 영양교사(1급·2급)로 나누되, 별표 2의 자격 기준에 해당하는 사람으로서 대통령령*으로 정하는 바에 따라 교육부장관이 검정·수여하는 자격증을 받은 사람이어야 한다.

* 「초·중등교육법 시행령」 제41조 제1항 및 「교원자격검정령」

○ 「유아교육법」 제22조(교원의 자격) 제2항

②교사는 정교사(1급·2급)·준교사로 나누되, 별표 2의 자격기준에 해당하는 사람으로서 대통령령*으로 정하는 바에 따라 교육부장관이 검정·수여하는 자격증을 받은 사람이어야 한다.

* 「유아교육법 시행령」 제26조 및 「교원자격검정령」

2. 교원의 자격종별

근거 학교별	「초·중등교육법」 제21조 및 「유아교육법」 제22조				
	제1항	제2항			
유치원	원장, 원감	정교사(1, 2급)		준교사	
초등학교	교장, 교감	정교사(1, 2급)	준교사	실기교사	사서교사(1, 2급)
중등학교	교장, 교감	정교사(1, 2급)	준교사		보건교사(1, 2급)
특수학교	교장, 교감	중등	정교사 (1, 2급)	준교사	영양교사(1, 2급) 전문상담교사(1, 2급)
		초등			
		유치원			

3. 교원의 자격기준¹⁾

① 중등학교 정교사(2급)

자 격

1. 사범대학을 졸업한 사람
2. 교육대학원 또는 교육부장관이 지정하는 대학원 교육과에서 석사학위를 받은 사람
3. 임시 교원양성기관을 수료한 사람
4. 대학에 설치하는 교육과를 졸업한 사람
5. 대학·산업대학을 졸업한 사람으로서 재학 중 일정한 교직과(敎職科) 학점을 취득한 사람
6. 중등학교 준교사 자격증을 가진 사람으로서 2년 이상의 교육경력을 가지고 일정한 재교육을 받은 사람
7. 초등학교의 준교사 이상의 자격증을 가지고 대학을 졸업한 사람
8. 교육대학·전문대학의 조교수로서 2년 이상의 교육경력이 있는 사람
9. 제22조에 따른 산학겸임교사 등(명예교사는 제외한다)의 자격기준을 갖춘 사람으로서 임용권자의 추천과 교육감의 전형을 거쳐 교육감이 지정하는 대학 또는 교원연수기관에서 대통령령으로 정하는 교직과목과 학점을 이수한 사람. 이 경우 임용권자의 추천 대상자 선정기준과 교육감의 전형 기준에 관하여는 대통령령으로 정한다.

1) 「초·중등교육법」 제21조 제2항 관련[별표2] 및 「유아교육법」 제22조 제2항 관련[별표2])

② 전문상담교사(2급)

자 격

1. 대학·산업대학의 상담·심리 관련 학과를 졸업한 사람으로서 재학 중 일정한 교직학점을 취득한 사람
2. 교육대학원 또는 교육부장관이 지정하는 대학원의 상담·심리교육과에서 전문상담 교육과정을 마치고 석사학위를 받은 사람
3. 2급 이상의 교사자격증(「유아교육법」에 따른 2급 이상의 교사자격증을 포함한다)을 가진 사람으로서 교육부장관이 지정하는 교육대학원 또는 대학원에서 일정한 전문상담교사 양성과정을 마친 사람

③ 보건교사(2급)

자 격

1. 대학·산업대학의 간호학과를 졸업한 사람으로서 재학 중 일정한 교직학점을 취득하고 간호사 면허증을 가진 사람
2. 전문대학의 간호과를 졸업한 사람으로서 재학 중 일정한 교직학점을 취득하고 간호사 면허증을 가진 사람

④ 영양교사(2급)

자 격

1. 대학·산업대학의 식품학 또는 영양학 관련 학과를 졸업한 사람으로서 재학 중 일정한 교직학점을 취득하고 영양사 면허증을 가진 사람
2. 영양사 면허증을 가지고 교육대학원 또는 교육부장관이 지정하는 대학원의 교육과에서 영양교육 과정을 마치고 석사학위를 받은 사람

⑤ 유치원 정교사(2급)

자 격

1. 대학에 설치하는 유아교육과 졸업자
2. 대학(전문대학 및 이와 동등 이상의 각종 학교와 「평생교육법」 제31조제4항에 따른 전문대학 학력인정 평생교육시설을 포함한다) 졸업 자로서 재학중 소정의 보육과 교직학점을 취득한 자
3. 교육대학원 또는 교육부장관이 지정하는 대학원의 교육과에서 유치원 교육과정을 전공하고 석사 학위를 받은 자
4. 유치원 준교사자격증을 가진 자로서 2년 이상의 교육경력을 가 지고 소정의 재교육을 받은 자

II 교원양성과정 이수 대상자 선발

1. 교원양성과정 운영 현황

① 사범대학

단과대학	학과·학부(전공)	표시과목	입학정원	비고	
사범대학	가정교육과	가정	11		
	과학교육학부	물리교육전공	물리	41	
		생물교육전공	생물		
		지구과학교육전공	지구과학		
		화학교육전공	화학		
	교육학과	교육학	15		
	국어교육과	국어	30		
	수학교육과	수학	30		
	역사교육과	역사	16		
	영어교육과	영어	23		
	윤리교육과	도덕·윤리	16		
	일반사회교육과	일반사회	16		
	지리교육과	지리	16		
	체육교육과	체육	14		
	한문교육과	한문	12		
총 계			240		

※ 사범대학 학생은 입학, 편입, 전과와 동시에 교직과정 이수 자격을 취득

2 일반대학 교직과정

○ 춘천캠퍼스

단과대학	학과·학부(전공)	표시과목	정원	비고
간호대학	간호학과	보건교사(2급)	5	
농업생명과학대학	생물자원과학부(식물자원응용과학전공)	식물자원·조경	2	
	원예학과	식물자원·조경	2	
문화예술·공과대학	미술학과	미술	2	
사회과학대학(춘천)	심리학과	전문상담교사(2급)	2	
인문대학(춘천)	국어국문학과	국어	2	
	사학과	역사	2	
	영어영문학과	영어	2	
	일본학과	일본어	2	
	중어중문학과	중국어	2	
자연과학대학(춘천)	반도체물리학과	물리	1	
	생명과학과	생물	2	
	수학과	수학	2	
	지질·지구물리학부(지질학전공)	지구과학	2	
총 계			30	

○ 삼척캠퍼스

단과대학	학과·학부(전공)	표시과목	정원	비고
보건과학대학	바이오기능성소재학과	식물자원·조경	1	
	식품영양학과	영양교사(2급)	1	
총 계			2	

※ 2026학년 입학자(2027학년도 선발자)기준 승인인원(교직과정 승인인원은 매 학년도 교육부 승인 후 결정)

3 일반대 교육과

단과대학	학과·학부(전공)	표시과목	입학정원	비고
인문사회대학	유아교육과	유치원정교사(2급)	14	
총 계			14	

4 교육대학원(춘천)

학과·학부(전공)	자격종별	표시과목	정원	비고
국어교육전공	중등학교정교사(2급)	국어	4	
수학교육전공	중등학교정교사(2급)	수학	2	
역사교육전공	중등학교정교사(2급)	역사	4	
영어교육전공	중등학교정교사(2급)	영어	3	
일반사회교육전공	중등학교정교사(2급)	일반사회	2	
체육교육전공	중등학교정교사(2급)	체육	8	
학교상담전공	전문상담교사(1급)	-	5	
학교상담전공	전문상담교사(2급)	-	15	
총 계			43	

2. 일반대학 교직과정 이수예정자 선발

① 선발 대상 및 인원

- 일반대학 교직과정 설치 학과(전공) 2학년 재학생 중 교직과정 이수를 희망하는 학생
- 선발인원은 교육부 학과(전공)별 승인 정원 범위 내에서 선발
 - ※ 교원양성과정 운영 현황(일반대학 교직과정) 참고

② 신청자격

- 일반대학 교직과정 설치학과 소속 2학년에 재학 중인 자
 - ※ 학적변동 등으로 학기는 3~4학기이나 학년이 3학년인 경우 또는 3학년으로 재입학·편입한 경우 신청 불가

③ 선발 절차

추진 단계	추진 사항	교원양성지원센터	교직과정 설치학과
계획 및 안내	① 교직과정 이수예정자 선발 계획 수립	수립	-
	② 학과 안내 및 홈페이지 공고	안내 및 공고	공고
신청서 접수	① 신청서 접수 · 교직과정 이수신청서 · 성적증명서	-	접수
	② 신청서 접수 결과 제출 · 이수 신청서 접수 결과	-	제출
적인성 검사	① 캠퍼스별 교직 적·인성 검사 실시	시행	-
	② 교직 적·인성 검사 결과 통보	통보	확인
선발 심사	① 교직과정 이수예정자 선발 심사 ※ 교직 적·인성 검사 합격자	-	심사
	② 선발 심사 결과 제출 · 지원 현황 및 심사 결과 · 이수 예정자 합격자 명부	-	제출
위원회 심의	① 교원양성위원회 심의	상정	
	② 총장 결재	승인 요청	
선발 결과	① 교직과정 이수예정자 선발 결과 공고	공고	-
	② 교직과정 이수예정자 선발 결과 안내	-	안내 및 지도

④ 선발 기준

○ 학업성적, 교직 적성 및 인성, 면접 결과 등을 종합적으로 심사하여 선발

구분	사정 기준
성적	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 적용범위: 계절학기를 포함한 직전학기까지의 성적 ▶ 반영비율: 70% 이상 ▶ 산출방법: 성적 백분위 환산점수 × 성적 반영 비율 ※ 성적 백분위 환산 방법: (교과목 평점 또는 평점평균 성적) × 10 + 55
교직면접	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 평가방법: 2인 이상의 학과 소속 교수에 의해 구술로 시행하되, 면접 문항은 학과의 특성을 반영하여 자체적으로 정함 ▶ 반영비율: 100%에서 성적 비율을 제외한 나머지 ▶ 산출방법: 면접 점수(100점 만점) × 교직 면접 반영 비율

※ 선발계획에 따라 성적 반영 비율은 변경될 수 있음

⑤ 교직이수 자격의 박탈

○ 교직이수 예정자로 선발된 후 전과 등으로 소속이 변경된 경우 교직이수 자격 상실

- 변경된 학과(전공)에 교직과정이 설치되어 있는 경우에도 기존 선발 자격은 유지되지 않음

(예) 회계학과 소속 홍길동 학생이 교직이수 예정자로 선발된 후 경영학과로 전과 → 교직이수 불가

3. 일반대학 교직 복수전공 이수예정자 선발

① 선발 대상 및 인원

- 사범대학 재학생 또는 일반대학 교직과정 이수예정자로 선발된 학생 중, 교직과정이 설치된 학과를 복수전공으로 이수하며 추가 교원자격 취득을 희망하는 학생
- 선발인원은 교육부 승인 학과(전공)별 정원의 2배수 범위 내에서 선발
※ 교원양성과정 운영 현황(일반대학 교직과정) 참고

② 신청자격

- 사범대학 재학생 및 일반대학 교직과정 이수예정자로 선발된 재학생

③ 선발 절차

추진 단계	추진 사항	교원양성지원센터	교직과정 설치학과
계획 및 안내	① 교직 복수전공 이수예정자 선발 계획 수립	수립	-
	② 학과 안내 및 홈페이지 공고	안내 및 공고	공고
신청서 접수	① 신청서 접수 · 교직 복수전공 이수신청서 · 성적증명서	-	접수
	② 신청서 접수 결과 제출 · 이수 신청서 접수 결과	-	제출
선발 심사	① 교직 복수전공 이수예정자 선발 심사	-	심사
	② 선발 심사 결과 제출 · 지원 현황 및 심사 결과 · 이수 예정자 합격자 명부	-	제출
위원회 심의	① 교원양성위원회 심의	상정	
	② 총장 결재	승인 요청	
선발 결과	① 교직 복수전공 이수예정자 선발 결과 공고	공고	-
	② 교직 복수전공 이수예정자 선발 결과 안내	-	안내 및 지도

④ 선발 기준

○ 학업성적, 교직 적성 및 인성, 면접 결과 등을 종합적으로 심사하여 선발

구분	사정 기준
성적	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 적용범위: 계절학기를 포함한 직전학기까지의 성적 ▶ 반영비율: 70% 이상 ▶ 산출방법: 성적 백분위 환산점수 × 성적 반영 비율 ※ 성적 백분위 환산 방법: (교과목 평점 또는 평점평균 성적) × 10 + 55
교직면접	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 평가방법: 2인 이상의 학과 소속 교수에 의해 구술로 시행하되, 면접 문항은 학과의 특성을 반영하여 자체적으로 정함 ▶ 반영비율: 100%에서 성적 비율을 제외한 나머지 ▶ 산출방법: 면접 점수(100점 만점) × 교직 면접 반영 비율

※ 선발계획에 따라 성적 반영 비율은 변경될 수 있음

⑤ 교직이수 자격의 박탈

○ 사범대학 재학생이 일반대학으로 전과하는 경우 교직이수 자격 상실

○ 교직이수 예정자로 선발된 후 전과 등으로 소속이 변경된 경우 교직이수 자격 상실

- 변경된 학과(전공)에 교직과정이 설치되어 있는 경우에도 기존 선발 자격은 유지되지 않음

(예) 회계학과 소속 홍길동 학생이 교직이수 예정자로 선발된 후 경영학과로 전과 → 교직이수 불가

Ⅲ 교원양성과정의 이수

1. 교원자격 무시험검정 합격 충족 요건

① 교원자격 무시험검정 합격 충족 요건

- 무시험검정 합격을 위한 요건은 반드시 교사자격증을 부여하는 대학을 졸업하기 이전에 정규과정을 통하여 취득한 학점만 인정
- 인정 학점 범위에 졸업 전 타 대학과의 교류에 의해 취득한 학점이 포함되며, 타 대학과의 교류에 의해 취득한 학점 중 교직과목 학점은 교직과정이 설치된 대학에서 이수한 학점만 인정
- 보건교사, 영양교사 무시험검정 요건인 면허증과 실기교사 무시험검정 요건인 국가기술 자격증은 졸업 후 취득한 경우도 인정. 다만, 무시험검정은 면허 및 자격시험 합격자 발표일 이후에 실시

2. 교원자격 무시험검정 합격 기준(강원대학교)

① 사범대학, 일반대학 교육과

구분	2013~2020학년도 입학자	2021학년도 이후 입학자부터	2024학년도 이후 입학자부터
전공과목	▶ 50학점 이상 · 교과교육영역 8학점(3과목) 이상 포함 · 기본이수과목 21학점(7과목) 이상 포함		
교직과목	▶ 22학점 이상 · 교직이론 12학점(6과목) 이상 · 교직소양 6학점(3과목) 이상 · 교육실습 4학점 이상		▶ 22학점 이상 · 교직이론 12학점(6과목) 이상 · 교직소양 8학점(4과목) 이상 · 교육실습 4학점 이상
성적기준	▶ 전공과목 평균성적 75/100점 이상 ▶ 교직과목 평균성적 80/100점 이상		
기타	▶ 교직 적 · 인성 검사: 적격판정 2회 이상		
	▶ 응급처치 및 심폐소생술 실습: 2회 이상 ※ 단, 2016.3.1. 기준 교원양성과정을 이수 시 까지 2학기가 남은 자는 1회, 2학기 미만이 남은 자는 제외		
	▶ 성인지 교육: 4회 이상 ※ 단, 2021.2.9. 시행일 당시 교원양성과정을 이수중인 사람 중, 2학기 이하가 남은 사람은 제외 ▶ 교사 자격 취득 결격사유 · 성범죄 이력 · 마약류 중독여부 ※ 2021.6.23. 이후 자격검정 대상자는 「유아교육법」 제22조의2 및 「초·중등교육법」 제21조의2에 따른 교사 자격 취득의 결격사유 확인		

2 일반대학 교직과정

구분	2013~2020학년도 입학자	2021학년도 이후 입학자부터	2024학년도 이후 입학자부터
전공과목	<ul style="list-style-type: none"> 50학점 이상 교과교육영역 8학점(3과목) 이상 포함 기본이수과목 21학점(7과목) 이상 포함 		
교직과목	<ul style="list-style-type: none"> 22학점 이상 교직이론 12학점(6과목) 이상 교직소양 6학점(3과목) 이상 교육실습 4학점 이상 		<ul style="list-style-type: none"> 22학점 이상 교직이론 12학점(6과목) 이상 교직소양 8학점(4과목) 이상 교육실습 4학점 이상
성적기준	<ul style="list-style-type: none"> 전공과목 평균성적 75/100점 이상 교직과목 평균성적 80/100점 이상 		
기타	<ul style="list-style-type: none"> 교직 적 · 인성 검사: 적격판정 2회 이상 		
	<ul style="list-style-type: none"> 응급처치 및 심폐소생술 실습: 2회 이상 ※ 단, 2016.3.1. 기준 교원양성과정을 이수 시 까지 2학기가 남은 자는 1회, 2학기 미만이 남은 자는 제외 		
	<ul style="list-style-type: none"> 간호사 면허증 또는 영양사 면허증(보건교사 또는 영양교사에 한함) 		
	<ul style="list-style-type: none"> 성인지 교육: 2회 이상 ※ 단, 2021.2.9. 시행일 당시 교원양성과정을 이수중인 사람 중, 2학기 이하가 남은 사람은 제외 		
	<ul style="list-style-type: none"> 교사 자격 취득 결격사유 · 성범죄 이력 · 마약류 중독여부 ※ 2021.6.23. 이후 자격검정 대상자는 「유아교육법」 제22조의2 및 「초·중등교육법」 제21조의2에 따른 교사 자격 취득의 결격사유 확인 		

입학년도에 대한 해석

- ❖ 신입학: 신입학한 학년
- ❖ 편입학 · 재입학 · 전과: 편입학 · 재입학 · 전과를 통하여 입학한 학년에 재학 중인 학생의 신입학 학년도를 편입학 · 재입학 · 전과 학생의 입학연도로 해석
 - ※ 2026년에 3학년으로 편입하는 학생의 경우, 2026년 3학년은 2024년에 입학한 학생이 재학 중이므로 편입생도 2024년 입학자로 해석
- ❖ 교직과정 이수자: 신입학한 학년도와 상관없이 “교직과정 선발년도-1”을 교직과정 이수자의 입학년도로 해석 (교직이수 대상자는 2학년에 선발하는 것이 원칙)
 - ※ 2023년 입학자가 휴학 후 2025년 2학년으로 복학하여 교직이수 대상자로 선발될 경우, 2024년(=2025년-1)을 이 학생의 입학연도로 해석하며, 따라서 개정법령을 적용 받음
- ❖ 복수전공 이수자: 복수전공 선발년도와 관계없이 주전공 입학년도에 따른 검정기준을 적용
 - ※ 2022년 입학자가 2024년 복수전공 대상자로 선발되어 복수전공을 이수할 경우, 주전공 및 복수전공 모두 2022년 입학생 기준의 검정 기준을 적용

3 교육대학원

구분	2013~2020학년도 입학자	2021학년도 이후 입학자부터	2024학년도 이후 입학자부터
전공과목	<ul style="list-style-type: none"> · 50학점 이상 · 교과교육영역 6학점(2과목) 이상 포함 · 기본이수과목 14학점(5과목) 이상 포함 ※ 사서, 영양, 전문상담은 교과내용영역만 50학점 이상 		
교직과목	<ul style="list-style-type: none"> · 22학점 이상 · 교직이론 12학점(6과목) 이상 · 교직소양 6학점(3과목) 이상 · 교육실습 4학점 이상 		<ul style="list-style-type: none"> · 22학점 이상 · 교직이론 12학점(6과목) 이상 · 교직소양 8학점(4과목) 이상 · 교육실습 4학점 이상
성적기준	<ul style="list-style-type: none"> · 전공과목 평균성적 75/100점 이상 · 교직과목 평균성적 80/100점 이상 ※ 교육대학원 재학 중 취득한 성적만 산출 		
기타	<ul style="list-style-type: none"> · 교직 적 · 인성 검사: 적격판정 2회 이상 ※ 단, 4학기제 이하 대학원은 적격판정 1회 이상 		
	<ul style="list-style-type: none"> · 응급처치 및 심폐소생술 실습: 2회 이상 ※ 단, 2016.3.1. 기준 교원양성과정을 이수 시 까지 2학기가 남은 자는 1회, 2학기 미만이 남은 자는 제외 		
	<ul style="list-style-type: none"> · 성인지 교육: 2회 이상 ※ 단, 2021.2.9. 시행일 당시 교원양성과정을 이수중인 사람 중, 2학기 이하가 남은 사람은 제외 		
		<ul style="list-style-type: none"> · 교사 자격 취득 결격사유 · 성범죄 이력 · 마약류 중독여부 ※ 2021.6.23. 이후 자격검정 대상자는 「유아교육법」 제22조의2 및 「초·중등교육법」 제21조의2에 따른 교사 자격 취득의 결격사유 확인 	

학점취득제 전환자에 대한 기타 합격 기준

- ❖ 교직 적 · 인성 검사: 2012학년도 이전 입학자 1회 이상
- ❖ 응급처치 및 심폐소생술 실습: 2016.3.1. 기준 교원양성과정을 이수 시 까지 2학기가 남은 자는 1회, 2학기 미만이 남은 자는 제외
- ❖ 성인지 교육: 2021.2.9. 시행일 당시 교원양성과정을 이수중인 사람 중, 2학기 이하가 남은 사람은 제외
- ※ 제도 시행 당시의 “정규 교원양성과정 전이학기” 기준으로 판단

3. 전공과목 이수 기준

① 이수 학점 기준

- 50학점 이상 이수하여야 하며, 학과별 졸업 전공학점 이수 요건을 동시에 충족해야 함.
 - 학과별 졸업 전공학점 기준 > 50학점 = 학과별 졸업 전공학점 기준 이수
 - 학과별 졸업 전공학점 기준 < 50학점 = 50학점 이수

② 기본이수과목

- 학과(전공)별로 지정된 기본이수과목 21학점 7과목 이상 이수
 - 기본이수과목을 원칙적으로 전공으로 개설하고 이수해야 하나 불가피하게 자유선택으로 이수할 경우 이 과목을 기본이수과목 이수로 인정은 가능하나 전체 전공학점의 합계에는 제외
 - ※ [예] '국어' 표시과목의 교직과정 이수예정자인 국어국문학과 학생이 '국어'의 기본이수과목인 '국어교육론' 과목을 이수하고자 하나, 국어교육과 전공과목으로 개설되어 있어 전공이 아닌 자유선택으로 '국어교육론'(3학점)을 이수한 경우, 기본이수과목으로는 인정되나, 전공 학점에는 포함할 수 없음
 - ※ 학과(전공)별 기본이수과목 및 교과교육영역 참고

③ 교과교육영역

- 학과(전공)별로 지정된 교과교육영역 3과목 8학점 이상 이수
 - (표시과목별) 교과교육론, 교과교재연구 및 지도법, 교과 논리 및 논술 등
 - 교과교육과목을 원칙적으로 전공으로 개설하고 이수해야 하나 불가피하게 자유선택으로 이수할 경우 이 과목을 교과교육영역 이수로 인정은 가능하나 전체 전공학점의 합계에는 제외
 - ※ 학과(전공)별 기본이수과목 및 교과교육영역 참고

④ 학점교류

- 강원대학교에서 지정한 교과교육영역 및 기본이수과목에 한하여, 사범대학 또는 교직과정 운영학과에서 이수한 동일명칭, 동일학점일 경우 학점 인정이 가능함
 - ※ 학점교류 신청 전 학과 및 교원양성지원센터에 가능 여부 확인

4. 교직과목 이수 기준

1] 춘천캠퍼스

교직 분야	편성 학년	이수 구분	교과목번호	교과목명	학년·시수				개설학기		비고
					학점	이론	실습	설계	1학기	2학기	
교직 이론	1	교직	21000001	교육학개론	2	2	0	0	●	●	6과목 선택
	1	교직	21000002	교육심리	2	2	0	0	●	●	
	1	교직	21000003	교육철학및교육사	2	2	0	0	●	●	
	1	교직	21000004	교육사회	2	2	0	0	●	●	
	2	교직	21000005	교육행정및교육경영	2	2	0	0	●	●	
	2	교직	21000006	교육과정	2	2	0	0	●	●	
	2	교직	21000015	생활지도및상담	2	2	0	0	●	●	
	3	교직	21000007	교육방법및교육공학	2	2	0	0	●	●	
교직 소양	2	교직	21000008	특수교육학개론	2	2	0	0	●	●	필수
	2	교직	21000013	디지털교육	2	2	0	0	●	●	필수
	3	교직	21000009	교직실무	2	2	0	0	●		필수
	3	교직	21000012	학교폭력예방및학생의이해	2	2	0	0	●	●	필수
교육 실습	4	교직	21000010	학교현장실습	2	1	4(주)	0	●		필수
	4	교직	21000011	교육봉사활동	2	0	4	0	●	●	필수

2] 삼척캠퍼스

교직 분야	편성 학년	이수 구분	교과목번호	교과목명	학년·시수				개설학기		비고
					학점	이론	실습	설계	1학기	2학기	
교직 이론	1	교직	21000001	교육학개론	2	2	0	0	●		6과목 선택
	1	교직	21000002	교육심리	2	2	0	0	●		
	1	교직	21000003	교육철학및교육사	2	2	0	0		●	
	1	교직	21000004	교육사회	2	2	0	0		●	
	2	교직	21000005	교육행정및교육경영	2	2	0	0		●	
	2	교직	21000006	교육과정	2	2	0	0		●	
	3	교직	21000007	교육방법및교육공학	2	2	0	0	●		
교직 소양	2	교직	21000008	특수교육학개론	2	2	0	0	●		필수
	2	교직	21000012	학교폭력예방및학생의이해	2	2	0	0	●		필수
	2	교직	21000013	디지털교육	2	2	0	0		●	필수
	3	교직	21000009	교직실무	2	2	0	0	●		필수
교육 실습	4	교직	21000010	학교현장실습	2	1	4(주)	0	●		필수
	4	교직	21000011	교육봉사활동	2	0	4	0	●	●	필수

3 교육대학원(춘천)

교직 분야	이수 구분	교과목번호	교과목명	학년·시수				개설학기		비고
				학점	이론	실습	설계	1학기	2학기	
교직 이론	교선	300605	교육학개론	2	2	0	0	●	●	6과목 선택
	교선	300607	교육심리	2	2	0	0	●	●	
	교선	300609	교육철학및교육사	2	2	0	0	●	●	
	교선	300617	교육사회	2	2	0	0	●	●	
	교선	300618	교육행정및교육경영	2	2	0	0	●	●	
	교선	361500	교육과정	2	2	0	0	●	●	
	교선	300608	교육방법및교육공학	2	2	0	0	●	●	
교직 소양	교선	300613	교직실무	2	2	0	0	●	●	필수
	교선	300620	디지털교육	2	2	0	0	●	●	필수
	교선	300614	특수교육학개론	2	2	0	0	●	●	필수
	교선	300616	학교폭력예방및학생의이해	2	2	0	0	●	●	필수
교육 실습	교선	300612	교육봉사활동	2	0	4	0	●	●	필수
	교선	300615	학교현장실습	2	1	4(주)	0	●		필수

4 학점교류

- 강원대학교에서 지정한 교직과목과 동일명칭, 동일학점일 경우 학점 인정이 가능함

※ 학점교류 신청 전 교육학과 및 교원양성지원센터에 가능 여부 확인

IV 학교현장실습

1. 학교현장실습 개요

① 학교현장실습의 의미

- 대학에서 학교현장실습 이론교육(사전교육 등)을 이수한 후 취득하고자 하는 교사자격증에 해당하는 유치원 및 초등·중등·특수학교에서 학교현장실습 실시
 - ※ 학교현장실습 학점은 교원양성기관의 장이 승인하는 바에 따라 P/F로 운영 가능
- 학교현장실습을 전일제로 실시하는 경우 1학점당 2주로 한다.
 - ※ 2학점 학교현장실습 교과목은 4주로 운영

② 학교현장실습 운영 절차

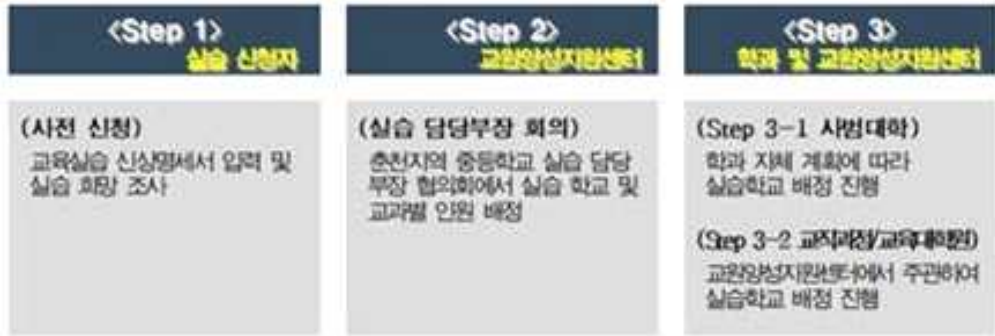
절차	주요 내용
Step 1	<p>□ 학교현장실습 사전 수요 조사</p> <ul style="list-style-type: none"> - 조사 시기 : 전년도 10월 ~ 11월 - 조사 대상 : 차년도 학교현장실습을 희망하는 사범대학 및 교직과정, 교육대학원 학생 - 신청 조건 : 학부 과정은 <~교육론, ~교재연구 및 지도법, 교직실무, 특수교육학개론, 학교 폭력예방 및 학생의 이해> 교과목을 모두 이수한 경우에만 수요조사 신청 가능 - 기타 사항 : 주전공 이외의 복수전공 표시과목 학교현장실습은 원칙적으로 불허 <ul style="list-style-type: none"> ※ 춘천 지역 중등학교 미개설 표시과목 운영 학과 학생만 복수전공 실습을 제한적으로 허가 - 신청 방법 : 교원양성지원센터 홈페이지(https://tpsc.kangwon.ac.kr/edu/index.php) 신청
Step 2	<p>□ 관외 실습학교 실습 승인 요청</p> <ul style="list-style-type: none"> - 요청 방법 : 학교현장실습 사전 수요조사 내용을 바탕으로 관외 실습학교 대상 실습 승인 요청 공문 발송 - (참고) 관외 지역 실습학교 배정 절차 <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;"> <p><Step 1> 실습 신청자</p> <p>(사전 신청) 교육실습 신청명세서 입력 및 춘천 외 지역 실습 희망 조사</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p><Step 2> 실습 신청자</p> <p>(실습학교 섭외) 춘천 이외 지역 실습 희망 학교와 개별 협의 및 실습 동의 확보</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p><Step 3> 교원양성지원센터</p> <p>(실습 협조) 춘천 외 지역 실습 희망 학교에 협조 공문 발송</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p><Step 4> 실습 학교</p> <p>(실습 동의 통보) 교원양성지원센터에 실습 동의서 또는 불가 통보서 회신</p> </div> </div> <div style="margin-top: 10px; text-align: center;"> <p><Step 5> 교원양성지원센터</p> <p>(실습 배정 확정) 실습 동의서 회신을 통해 춘천 이외 지역 배정 완료 (동의를 또는 불가 통보서 제출 후 결과 공지 예정)</p> </div>

절차	주요 내용
----	-------

Step 3

□ 춘천 지역 협력학교별 실습생 규모 확정

- **확정 시기** : 실습 진행 학년도 2월 ~ 4월
- **확정 방법** : 춘천 지역 협력학교 실습 수용 가능 인원 수요조사 및 실습담당 부장(교사) 회의를 통한 실습생 규모 확정
- (참고) 춘천 지역 실습학교 배정 절차



Step 4

□ (사전교육) 학교현장실습 시범수업 및 오리엔테이션

- **학교현장실습 시범수업** : 강원사대부고 협조 1차시 분량의 고등학교 실제 수업 운영에 대한 참관 진행
- (참고) 시범수업 참관 및 협의회 운영 절차



- **학교현장실습 오리엔테이션** : 학교현장실습의 체계 및 구체적 활동 안내를 위한 실습생 오리엔테이션 운영
 - ▶ 시기 및 실습생 특성을 반영하여 실습생 유형별 맞춤형 오리엔테이션 3회 운영
 - ▶ 오리엔테이션을 통해 중등학교 현장에서 요구되는 예비교사 역량 및 태도 함양
 - ▶ 주의사항 안내를 통한 실습에 대한 혼란 방지 및 실습에 집중하는 여건 제공
- (참고) 학교현장실습 오리엔테이션 주요 내용

오리엔테이션 계획			오리엔테이션 운영
구 분	일 시	장 소	주요내용
조기 실습자 오리엔테이션	미정	미정	<ul style="list-style-type: none"> ○ 학교현장실습 구조 안내 ○ 주요 실습 내용 안내 ○ 2022 개정 교육과정 주요 내용 안내 ○ 실습 일지 배부

절차	주요 내용																						
Step 4	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="3" style="text-align: center;">오리엔테이션 계획</th> <th style="text-align: center;">오리엔테이션 운영</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">구 분</th> <th style="text-align: center;">일 시</th> <th style="text-align: center;">장 소</th> <th style="text-align: center;">주요내용</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2" style="text-align: center;">1차 오리엔테이션</td> <td style="text-align: center;">(사범대학) 미정</td> <td style="text-align: center;">미정</td> <td>○ 학과 자체 계획에 따른 오리엔테이션 운영</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">(비사범계열) 미정</td> <td style="text-align: center;">미정</td> <td>○ 학교현장실습 구조 안내 ○ 주요 실습 내용 안내 ○ 2022 개정 교육과정 주요 내용 안내 ○ 수업의 구조 및 효율적 수업운영 방법 ○ 춘천 지역 실습학교 배정</td> </tr> <tr> <td rowspan="2" style="text-align: center;">2차 오리엔테이션</td> <td style="text-align: center;">(사범대학) 미정</td> <td style="text-align: center;">미정</td> <td>○ 특강 프로그램 ○ 주요 실습 내용 안내 ○ 2022 개정 교육과정 관련 임용시험 출제 내용 교육</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">(사범대학) 미정</td> <td style="text-align: center;">미정</td> <td>○ 디지털 교수-학습지도 역량 배양을 위한 멀티미디어 활용 교육 방법 ○ 전년도 우수 실습생 및 사대부고 실습부장 특강 프로그램 등</td> </tr> </tbody> </table>	오리엔테이션 계획			오리엔테이션 운영	구 분	일 시	장 소	주요내용	1차 오리엔테이션	(사범대학) 미정	미정	○ 학과 자체 계획에 따른 오리엔테이션 운영	(비사범계열) 미정	미정	○ 학교현장실습 구조 안내 ○ 주요 실습 내용 안내 ○ 2022 개정 교육과정 주요 내용 안내 ○ 수업의 구조 및 효율적 수업운영 방법 ○ 춘천 지역 실습학교 배정	2차 오리엔테이션	(사범대학) 미정	미정	○ 특강 프로그램 ○ 주요 실습 내용 안내 ○ 2022 개정 교육과정 관련 임용시험 출제 내용 교육	(사범대학) 미정	미정	○ 디지털 교수-학습지도 역량 배양을 위한 멀티미디어 활용 교육 방법 ○ 전년도 우수 실습생 및 사대부고 실습부장 특강 프로그램 등
오리엔테이션 계획			오리엔테이션 운영																				
구 분	일 시	장 소	주요내용																				
1차 오리엔테이션	(사범대학) 미정	미정	○ 학과 자체 계획에 따른 오리엔테이션 운영																				
	(비사범계열) 미정	미정	○ 학교현장실습 구조 안내 ○ 주요 실습 내용 안내 ○ 2022 개정 교육과정 주요 내용 안내 ○ 수업의 구조 및 효율적 수업운영 방법 ○ 춘천 지역 실습학교 배정																				
2차 오리엔테이션	(사범대학) 미정	미정	○ 특강 프로그램 ○ 주요 실습 내용 안내 ○ 2022 개정 교육과정 관련 임용시험 출제 내용 교육																				
	(사범대학) 미정	미정	○ 디지털 교수-학습지도 역량 배양을 위한 멀티미디어 활용 교육 방법 ○ 전년도 우수 실습생 및 사대부고 실습부장 특강 프로그램 등																				
Step 5	<p>□ 학교현장실습 운영 및 실습 중 지도 (순회지도)</p> <p>– 학교현장실습 운영</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">구 분</th> <th style="text-align: center;">참관 및 수업실습</th> <th style="text-align: center;">수업 및 실무실습</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">주차 구성</td> <td style="text-align: center;">1주 ~ 2주</td> <td style="text-align: center;">3주 ~ 4주</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">실습 내용</td> <td style="text-align: center;">교과(군) 수업 및 창의적 체험활동 참관 중심의 실습 운영</td> <td style="text-align: center;">중등학교 현장의 직무 및 실제 수업 운영, 학생평가 중심의 실습 운영</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">상세 내용</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 교장·교감, 다른 교사 및 학생들과 인사 ▶ 학교현장실습생의 근무 장소 배정 ▶ 학급경영 전반에 대한 오리엔테이션 ▶ 담당 과목 교육과정 오리엔테이션 ▶ 지도교사 협의 후 4주간 실습계획 확정 ▶ 수업 및 생활지도에 대한 관찰 ▶ 담임학급 학생 파악 ▶ 실제 수업 준비 ▶ 실제 수업에 보조적 참여 ▶ <교수-학습과정안> 및 교재 작성 이해 ▶ 각종 공문서 및 행정 업무 처리에 이해 ▶ 각종 교육매체의 활용에 대한 이해 ▶ 학급경영에 필요한 내용에 대한 이해 ▶ 지도교사의 보조역할 수행 </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 실제수업의 실시 ▶ 다양한 교수-학습 모형의 실제 적용 ▶ 학생 특성 파악을 위한 다양한 기법 적용 ▶ 연구수업에 대한 준비 ▶ 학생들과 대화를 통한 집단상담의 실시 ▶ 실습에 대한 중간평가 ▶ 부적응 및 문제 학생에 대한 상담 ▶ 교과부진 학생의 개별 지도 ▶ 교육평가 방법의 실제 실시 ▶ 연구수업의 강의평가회 준비 ▶ 학급의 사무처리 협조 ▶ 연구수업 실시 ▶ 학교현장실습의 결과에 대한 총 정리 ▶ 지도교사의 평가 및 결과에 대한 지도 </td> </tr> </tbody> </table> <p>– 학교현장실습 순회지도 : 학교 방문 실습생 지도 및 협력학교 건의사항 수렴을 통한 학교현장실습 운영의 효율성 제고를 위해 지도교수 주도 순회지도 프로그램 운영</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 협력학교 건의사항 및 지도교수 의견 종합 ⇒ 실습 운영 개선의 기초자료로 활용 ▶ 순회지도 의견 및 학교현장실습생 설문조사 결과 분석 내용을 종합하여 『차년도 학교현장실습 개선 계획』에 반영 	구 분	참관 및 수업실습	수업 및 실무실습	주차 구성	1주 ~ 2주	3주 ~ 4주	실습 내용	교과(군) 수업 및 창의적 체험활동 참관 중심의 실습 운영	중등학교 현장의 직무 및 실제 수업 운영, 학생평가 중심의 실습 운영	상세 내용	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 교장·교감, 다른 교사 및 학생들과 인사 ▶ 학교현장실습생의 근무 장소 배정 ▶ 학급경영 전반에 대한 오리엔테이션 ▶ 담당 과목 교육과정 오리엔테이션 ▶ 지도교사 협의 후 4주간 실습계획 확정 ▶ 수업 및 생활지도에 대한 관찰 ▶ 담임학급 학생 파악 ▶ 실제 수업 준비 ▶ 실제 수업에 보조적 참여 ▶ <교수-학습과정안> 및 교재 작성 이해 ▶ 각종 공문서 및 행정 업무 처리에 이해 ▶ 각종 교육매체의 활용에 대한 이해 ▶ 학급경영에 필요한 내용에 대한 이해 ▶ 지도교사의 보조역할 수행 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 실제수업의 실시 ▶ 다양한 교수-학습 모형의 실제 적용 ▶ 학생 특성 파악을 위한 다양한 기법 적용 ▶ 연구수업에 대한 준비 ▶ 학생들과 대화를 통한 집단상담의 실시 ▶ 실습에 대한 중간평가 ▶ 부적응 및 문제 학생에 대한 상담 ▶ 교과부진 학생의 개별 지도 ▶ 교육평가 방법의 실제 실시 ▶ 연구수업의 강의평가회 준비 ▶ 학급의 사무처리 협조 ▶ 연구수업 실시 ▶ 학교현장실습의 결과에 대한 총 정리 ▶ 지도교사의 평가 및 결과에 대한 지도 										
구 분	참관 및 수업실습	수업 및 실무실습																					
주차 구성	1주 ~ 2주	3주 ~ 4주																					
실습 내용	교과(군) 수업 및 창의적 체험활동 참관 중심의 실습 운영	중등학교 현장의 직무 및 실제 수업 운영, 학생평가 중심의 실습 운영																					
상세 내용	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 교장·교감, 다른 교사 및 학생들과 인사 ▶ 학교현장실습생의 근무 장소 배정 ▶ 학급경영 전반에 대한 오리엔테이션 ▶ 담당 과목 교육과정 오리엔테이션 ▶ 지도교사 협의 후 4주간 실습계획 확정 ▶ 수업 및 생활지도에 대한 관찰 ▶ 담임학급 학생 파악 ▶ 실제 수업 준비 ▶ 실제 수업에 보조적 참여 ▶ <교수-학습과정안> 및 교재 작성 이해 ▶ 각종 공문서 및 행정 업무 처리에 이해 ▶ 각종 교육매체의 활용에 대한 이해 ▶ 학급경영에 필요한 내용에 대한 이해 ▶ 지도교사의 보조역할 수행 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 실제수업의 실시 ▶ 다양한 교수-학습 모형의 실제 적용 ▶ 학생 특성 파악을 위한 다양한 기법 적용 ▶ 연구수업에 대한 준비 ▶ 학생들과 대화를 통한 집단상담의 실시 ▶ 실습에 대한 중간평가 ▶ 부적응 및 문제 학생에 대한 상담 ▶ 교과부진 학생의 개별 지도 ▶ 교육평가 방법의 실제 실시 ▶ 연구수업의 강의평가회 준비 ▶ 학급의 사무처리 협조 ▶ 연구수업 실시 ▶ 학교현장실습의 결과에 대한 총 정리 ▶ 지도교사의 평가 및 결과에 대한 지도 																					

절차	주요 내용
Step 6	<p>□ 학교현장실습 평가회 (사후교육)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 학교현장실습 평가회 : 실습 종료 후 실습 과정과 결과에 대한 추수지도(사후지도)를 실시하여 학교현장실습의 종합 성과 향상을 목적으로 진행 (온라인 설문조사 포함) <ul style="list-style-type: none"> ▶ 학교현장실습 전반에 대한 설문조사 및 결과 분석을 통한 실습 과정의 문제점과 개선방향 도출 ▶ 사범대학 평가회 : 학과 자체계획에 따라 학교현장실습 평가회 개최 ▶ 교육대학원 및 일반대학 교직과정 : 교원양성지원센터 주관 평가회 운영
Step 7	<p>□ 학교현장실습 성적 처리</p> <ul style="list-style-type: none"> - 학교현장실습 성적 처리 방법 <ul style="list-style-type: none"> ▶ 협력학교 평정 점수 : 80% ▶ 담당교원 평정 점수 : 20% <ul style="list-style-type: none"> ※ 교직과정 및 교육대학원은 협력학교 점수를 동일 비율로 변환 하여 점수 부여 ▶ 기타 사항 <ul style="list-style-type: none"> ※ (가점 사항) 실습 규모에 따라 실습 대표학생(1점~5점) 및 오리엔테이션 지원 가점 부여 ※ (감점 사항) 시범수업 및 2차 오리엔테이션 불참자 1점 감점 처리 - 사범대학 평정 방법 <ul style="list-style-type: none"> ▶ 협력학교와 담당교원의 평정 점수를 합산하여 성적 등급 부여 (절대평가) <ul style="list-style-type: none"> ※ 실습 협력학교 평정 및 가감점 현황 자료 공문 안내 ▶ 붙임의 해당 학과 Sheet에서 담당교원 점수 입력 (20점 만점) <ul style="list-style-type: none"> ※ 담당교원 점수 입력 시 평가등급 자동 계산 ▶ 담당교원이 KNU K-Cloud에서 실습생 성적 입력 (자동 계산된 평가 등급 입력) - 교직과정 평정 방법 <ul style="list-style-type: none"> ▶ 교원양성지원센터장이 평점 점수표를 활용하여 성적 입력 - 교육대학원 평정 방법 <ul style="list-style-type: none"> ▶ 교육대학원장이 평점 점수표를 활용하여 성적 입력 <ul style="list-style-type: none"> ※ 야간제와 계절제를 별도 입력
기타	<p>□ 학교현장실습 행정사항</p> <ul style="list-style-type: none"> - 실습기간 : 4주 (20일 이상) <ul style="list-style-type: none"> ▶ 학교현장실습을 전일제로 실시하는 경우 1학점 당 2주로 하며 학교현장실습 기간 중 공휴일(개교기념일 포함) 등이 포함될 수 있다. 이 경우 공휴일·결근일 등을 포함하여 전체 실습일수의 20%를 초과하지 않도록 해야 한다. (초과 시, 직접이나 간접 방식의 추가 실습 이수 가능) - 학교현장실습생 지도의 엄정성 확보를 위해 실습 미이수 기준 설정 <ul style="list-style-type: none"> ▶ 개별 실습 일수가 전체 실습 일수의 4/5에 미달한 자 ▶ 전체 수업 일수 20일 중 18일 미만 실습 참여 시 학교현장실습 미이수 처리 ▶ 국가공무원 복무규정에 따른 공가 또는 특별휴가 사유에 해당하는 일정은 실습 참여 기간으로 인정할 수 있음 ▶ 실습 기간 중 행동이나 태도가 불량하여 교사로서 부적당하다고 인정된 자

[참고] 2026학년도 학교현장실습 주요 일정

구분	프로그램명	운영시기	주요내용
수요조사 및 수강신청	학교현장실습 사전 수요조사	2025. 10.	▶ 차년도 학교현장실습 희망자 수요조사 ▶ 춘천 외 지역 실습 희망자 파악 ▶ 춘천 외 지역 실습 동의서 발송
	학교현장실습 수강 신청	미정 ~2026. 2. 27.(금)	▶ 2026학년도 학교현장실습 희망자 수강 신청 ▶ 수강신청 인원 검토 (수요조사 인원 대비)
	춘천 외 지역 실습 배정	~2026. 2. 27.(금)	▶ 춘천 외 지역 실습학교 동의서 확보 ▶ 실습학교 동의 내용 실습생 확인
	실습비 편성	추후 결정	▶ 실습비 편성
	협력학교 수요조사	2026. 1. 2.(금) ~ 3. 13.(금)	▶ 춘천 지역 중등학교 학교현장실습생 배정 가능 인원 확인 ▶ 춘천 지역 1차 배정(안) 제작
실습 전 지도	조기 실습자 사전 오리엔테이션	2026. 3. 27.(금)	▶ 조기 실습자 유의사항 및 교육과정 교육 ▶ 학교현장실습 관련 행정 사항 안내
	춘천 지역 연구부장 회의	2026. 4. 3.(금)	▶ 춘천 지역 중등학교 연구부장 회의 개최 ▶ 춘천 지역 실습생 배정 인원 논의 ▶ 학교현장실습 관련 안내사항 전달
	시범수업 시청 및 협의회	2026. 4. 13.(월) ~ 4. 23.(목)	▶ 강원사대부고 시범수업 동영상 시청 ▶ 시범수업 담당교원과 ZOOM 활용 협의회 운영
	사범대학 오리엔테이션	2026. 4. 24.(금)	▶ 학교현장실습 관련 필수 교육 진행 ▶ 학교현장실습 행정사항 안내 ▶ 춘천 지역 협력학교별 실습생 대표 선발
	교직과정, 교육대학원 오리엔테이션	2025. 4. 25.(토)	▶ 학교현장실습 관련 필수 교육 진행 ▶ 학교현장실습 행정사항 안내 ▶ 춘천 지역 협력학교별 실습생 편성
	실습생 특강	2025. 4. 24.(금) ~ 4. 25.(토)	▶ ZOOM 활용 온라인 특강 프로그램 운영 ▶ 부설학교 실습부장, 전년도 실습 우수자 특강
실습 중 지도	실습 운영	2026. 5. 4.(월) ~ 6. 2.(화)	▶ 4주간 학교현장실습 운영
	협력학교 순회지도	2026. 5. 18.(월) ~ 5. 22.(금)	▶ 학교현장실습 담당교수 실습학교 방문 ▶ 협력학교 의견 수렴 ▶ 실습생 현장 지도 및 의견 수렴
	연구수업	2026. 5. 26.(화) ~ 5. 29.(금)	▶ 실습학교별 연구수업 일정 확인 ▶ 표시과목별 연구수업 진행
	연구수업 촬영	2026. 5. 26.(화) ~ 5. 29.(금)	▶ 대표과목 연구수업 촬영(학과 추천자) ▶ 연구수업 동영상 자료 학과별 배부

IV 교육봉사

1. 교육봉사활동 개요

① 교육봉사활동의 의미

- 교육봉사활동의 의미는 예비교원이 가진 재능을 유·초·중·고학생을 대상(학교 밖 청소년, 방송통신중·고등학교 포함)으로 교육적인 방법으로 봉사하는 것

※ 봉사활동의 의미가 훼손되지 않는 범위에서 교통비 등 최소한의 금액을 받는 경우 봉사활동으로 인정 가능하며, 금액에 대한 세부기준은 교원양성위원회에서 결정함

※ 지방자치단체, 시도교육행정기관 등 기관장이 발급한 확인서 인정(교원양성기관의 장이 발급한 확인서 인정 불가)

※ 성인 대상 교육은 교육봉사 불인정(예시: 노인 문예교실)

② 교육봉사활동 대상기관

- 「유아교육법」 제2조에 따른 유치원
- 「초·중등교육법」 제2조에 따른 학교
- 「재외국민 교육지원 등에 관한 법률」 제2조에 따른 한국학교
- 「평생교육법」 제31조 제2항에 따른 학력인정 평생 교육시설
- 교원양성기관에서 교류 협정을 체결한 외국의 대학 또는 교육청이 지정한 정규 유치원 및 초·중등학교
- 공공기관이 인정한 비영리 기관
 - ※ 국가 또는 지방자치단체에 등록되어 인가증·허가증(신고증, 확인증)이 있고, 비영리기관임을 확인할 수 있는 고유번호증(또는 사업자등록증)을 보유한 기관으로 아동복지센터, 청소년수련원, 자활센터, 어린이집 등이 해당함
- 그 밖에 교원양성기관의 장이 교육적 목적을 고려하여 교육봉사활동에 적합하다고 인정하는 기관

(가능기관의 예) 대학에서 초·중·고등학생을 대상으로 운영하는 교육 프로그램(진로체험프로그램, 영재캠프 등), 병원학교(장기 입원 학생 대상 교육프로그램), 「대안교육기관에 관한 법률」에 따라 시·도교육청에 등록된 대안교육기관, 위(Wee) 프로젝트 기관 등

③ 교육봉사 이수 방법

- (이수 기준) 교육봉사활동 60시간 이상 실시
 - 교육봉사활동 교과목 2학점 인정(1학점 30시간)
- 교육봉사활동 시기
 - 사범대학: 입학부터 졸업까지 지속적으로 실시
 - 일반대학 교직과정: 교직과정 이수예정자로 선발된 후 실시

- 학기 중이나 방학 중 모두 가능
- 학교현장실습 기간 내 활동은 인정하지 않음. 단, 학교현장실습 기관이 아닌 기관에서 주말에 하는 교육봉사활동은 인정 가능
- 교육봉사활동 신청서 학과에 제출하여 승인 받은 후 봉사활동 해야 함

○ 교육봉사활동 이수 절차

교육봉사활동 이수 절차		
교육봉사활동 신청 (학생) <ul style="list-style-type: none"> 교육봉사활동 실시 기관 확인 및 협의 교육봉사활동 신청서 제출 학점 인정 학기의 경우, 교육봉사활동 교과목 수강 신청 	교육봉사활동 신청서 검토 (학과) <ul style="list-style-type: none"> 교육봉사활동 기관 및 내용 검토 후 학과·학부장 승인 교육봉사활동 승인 여부를 학생에게 통보 	교육봉사 실시 (학생) <ul style="list-style-type: none"> 교육봉사활동 실시 봉사활동 일지 작성 교육봉사활동 실시확인서 작성 후 봉사기관 담당자에게 확인
교육봉사 종료 (학생) <ul style="list-style-type: none"> 교육봉사활동 실시확인서 제출 <ul style="list-style-type: none"> * 봉사활동일지 첨부 교육봉사활동 소감문 제출 <ul style="list-style-type: none"> * 사진 첨부 	교육봉사활동 확인서 검토 (학과) <ul style="list-style-type: none"> 교육봉사활동 실시확인서 검토 및 승인 개인별 이수 결과 K-Cloud 시스템 입력 	성적 부여 (담당 교원) <ul style="list-style-type: none"> 교육봉사활동 60시간 이수자 성적 부여

○ 교육봉사활동 인정 범위

<p>[교육봉사활동 인정]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 유치원 및 초·중·고등학생 대상 보조교사, 학생 생활지도(급식지도, 등·하교 지도, 현장학습 지도), 부진아 학생지도, 방과 후 교사, 초등돌봄교실 활동, 자유학기제 활동, 학생 생활지도 관련 활동, 재능기부 등 2) 각급 학교, 교육청, 시청 등에서 운영하는 교과목 학습지도, 특기적성지도, 기초학력 향상프로그램, 학습멘토링, 중학교 자유학기제 활동, 다문화학생 지도, 체험학습 지원 등 3) 지역아동센터 또는 복지관 등에서의 활동은 '시·도교육청, 지역 교육지원청, 시·도청, 구청 등 기관장이 인증' 하고, 활동 내용이 교육봉사활동의 목적과 부합되는 경우에만 인정 4) 무급 활동만 교육봉사활동으로 인정이 가능하나, 기관의 실비 지원은 가능함(교통비 등) 5) 1일 8시간 이하의 교육봉사활동은 인정 가능 <p>[교육봉사활동 불인정]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 교내 기관에서 진행한 교육봉사활동 2) 영리 목적의 단체에서 진행한 교육봉사활동 3) 학원 및 어린이집에서 진행한 활동 및 성인학습자에 대한 공부지도 4) 학생 교육과 직접 관련이 없는 활동 (예 : 교재 제작, 교사업무 보조, 양로원, 시험 감독, 야간자율학습 감독, 도서관 장서정리, 청소, 환경 미화 등) 5) 1일 8시간이 초과되는 교육봉사활동 (8시간까지만 인정되고, 초과시간은 불인정) 6) 사회봉사로 인정받은 시간 <ul style="list-style-type: none"> - 봉사은행(사회봉사 신청)을 이용한 기관선택 후 교육봉사로 전환 불가능 - 포탈의 봉사은행 신청에서 인정한 봉사시간은 교육봉사로 중복인정 불가능
--

IV 기타 합격 기준

1. 교직 적성 및 인성 검사

① 관련 근거

- 「교원자격검정령」 제19조제3항 <별표1> '무시험검정 합격기준' 제3호

3. 교직 적성 및 인성 검사 기준: 교원양성과정을 이수하는 동안 해당 교원양성기관의 장이 실시한 교직 적성 및 인성 검사 결과가 다음 각 목의 기준을 충족할 것
 가. 2년 이하 교원양성과정을 이수한 사람: 적격 판정 1회 이상
 나. 2년을 초과하는 교원양성과정을 이수한 사람: 적격 판정 2회 이상

② 입학년도별 이수 기준

- 2012학년도 이전 입학자: 1회 이상 적격 판정
- 2013학년도 이후 입학자: 2회 이상 적격 판정

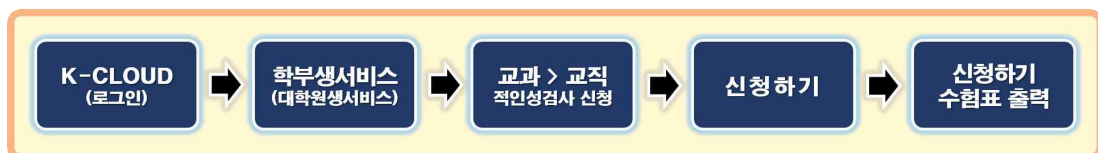
③ 교직 적성 및 인성 검사

- 검사 대상: 교원양성과정 이수자
- 검사기준: 교직 적성 및 인성검사는 A형과 B형 검사로 구분되며, 교원 자격증을 취득하기 위해서 각각의 검사에서 적격 판정을 받아야 함

구분	A형 검사	B형 검사
검사지	교육부 제공 「교직 적성 및 인성 검사 표준안」	BL소프트개발 「R형 검사지」
문항구성	총 210문항 14개 영역	총 238문항 15개 영역
검사영역	① 문제해결/탐구 ② 판단력 ③ 독립성/자주성 ④ 창의/응용 ⑤ 심리적 안정성 ⑥ 의사소통 ⑦ 지도성 ⑧ 포용력 ⑨ 정보력 ⑩ 봉사/협동 ⑪ 계획성 ⑫ 성실/책임감 ⑬ 소명감/교직관 ⑭ 열정	① 문제해결/탐구 ② 판단력 ③ 독립성/자주성 ④ 창의/응용 ⑤ 심리적 안정성 ⑥ 의사소통 ⑦ 지도성 ⑧ 포용력 ⑨ 정보력 ⑩ 봉사/협동 ⑪ 계획성 ⑫ 성실/책임감 ⑬ 소명감/교직관 ⑭ 열정 ⑮ 타당도
부적격 판정 기준	다음 중 하나라도 해당되는 경우 “부적격” 으로 판정	
	▶ 결시자 ▶ 총 840점 중 570점 이하 점수를 획득한 경우	▶ 결시자 ▶ 총 980점 중 526점 이하 점수를 획득한 경우 ▶ 2개 이상의 영역에서 영역별 준거점수 이하를 획득한 경우 ▶ 타당도 영역에서 준거점수 이하를 획득한 경우

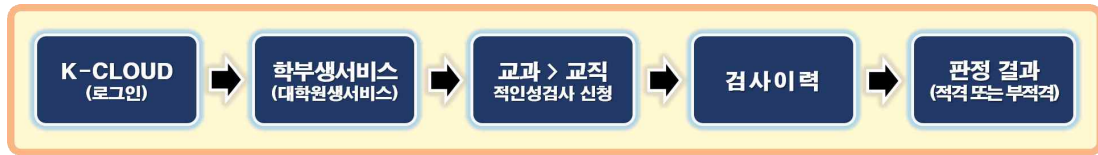
④ 검사 신청 및 결과 확인

- (신청방법) 강원대학교 행정정보시스템(K-Cloud) 활용 전산 신청



※ 신청 완료 후 신청자 규모를 고려하여 검사실 선정 (추후 홈페이지를 통해 검사실 안내)

○ (결과확인) 강원대학교 행정정보시스템(K-Cloud) 활용 전산 개별 확인



5 미응시 및 부적격 판정자 조치

○ (미응시자) 동일 회차 재검사 응시 가능

※ 무단 결시자는 개별 경고 조치 후 다음 회차 검사 응시 불가능

○ 부적격 판정자 조치

부적격 횟수	교직원과정
1회	• 학과장(또는 전공주임) 상담 및 지도 후 동일회차 재검사 응시
2회	• 교원양성지원센터 심층 상담 후 별도 추가 시험 응시
3회	• 학생능력개발원 심층 상담에 대한 판정 의견서를 교원양성지원센터 제출 ※ 1, 2회 부적격 판정자가 해당 단계의 상담을 완료하지 못했을 경우 동일 유형 재시험 응시 불가 ※ 최종 “적격” 또는 “부적격” 판정은 교원양성위원회에서 결정

6 검사 일정

추진 단계		추진 일정		검사 대상
학기	구분	검사	재검사	
1	교직원과정 선발	2월 초	-	교직원과정 신청자
	1회	3월 중순	4월 초	교원양성과정 이수자
	2회	5월 초	5월 말	교원양성과정 이수자
	3회	6월 중순	-	교원자격증 취득 예정자
2	4회	9월 중순	10월 중순	교원양성과정 이수자
	5회	11월 초	11월 말	교원양성과정 이수자
	6회	12월 중순	-	교원자격증 취득 예정자

※ 학사일정 사정에 따라 검사 일정 변경 가능, 검사자 편의 고려하여 평일 1회, 주말 1회 운영 유지

2. 응급처치 및 심폐소생술 실습

① 관련 근거

○ 「교원자격검정령」 제19조제3항 <별표1> '무시험검정 합격기준' 제4호

4. 응급처치 및 심폐소생술 실습 기준: 교원양성과정을 이수하는 동안 해당 교원양성기관의 장이 실시한 응급처치 및 심폐소생술 실습을 2회 이상 받을 것

② 응급처치 및 심폐소생술 교육 내용

교육방법	시간	세부 과정	주요 내용
이론 및 실습	3	· 교사 안전의식 변화	· 교사 안전의식의 정의 · 안전사고 사례 공유
		· 심정지 발생 시 응급처치	· 응급처치 개요 · 성인 기본소생술, 미니실습
		· 상처에 의한 손상 응급처치	· 상처와 응급처치 · 지혈과 응급처치

③ 신청 방법

○ (신청 접수) 지정된 신청 기간에 K-Cloud로 신청하며, 교육 신청 시 개인정보 수집 및 이용 및 제3자 제공 동의서 함께 제출

구 분	신청방법
교육 수강신청	K-Cloud ⇨ 학부생(대학원생)서비스 ⇨ 교직 ⇨ 응급처치및심폐소생술
기관 회원가입	스포츠안전아카데미 (http://edu.sportsafety.or.kr) 회원 가입(필수)

※ 스포츠안전아카데미에 회원가입이 되어 있는 경우 회원 정보 확인

※ 실습교육 수강신청, 실습기관 회원가입 모두 완료해야 교육 신청 완료됨

○ (우선 신청) 매 회차 교육신청 시 수료생 및 졸업예정자, 교육대학원생은 우선 신청 대상으로 지정

※ 교육대학원생은 주말과정 우선 배정 원칙 적용

○ (수강 인원) 각 회차별 춘천 120명, 삼척 40명 운영하며, 상황에 따라 수강인원 조정 가능

④ 교육 일정

구분	학기	회차	일 정	시 간	장 소	비고
춘천	1	①	4. 17.(금)	17:30~20:30	60주년기념관 (110호 및 111호)	
		②	4. 18.(토)	09:30~12:30	60주년기념관 (110호 및 111호)	주 말
		③	6. 22.(월)	09:30~12:30	60주년기념관 (110호 및 111호)	종강후
		④	6. 22.(월)	14:00~17:00	60주년기념관 (110호 및 111호)	종강후

구분	학기	회차	일 정	시 간	장 소	비고
춘천	2	⑤	10. 16.(금)	17:30~20:30	60주년기념관 (110호 및 111호)	
		⑥	10. 17.(토)	09:30~12:30	60주년기념관 (110호 및 111호)	주 말
		⑦	11. 27.(금)	09:30~12:30	60주년기념관 (110호 및 111호)	면접일
		⑧	11. 27.(금)	14:00~17:00	60주년기념관 (110호 및 111호)	면접일
삼척	1	①	6. 19.(금)	13:30~16:30	그린에너지연구원 710호	
	2	②	10. 16.(금)	13:30~16:30	그린에너지연구원 710호	

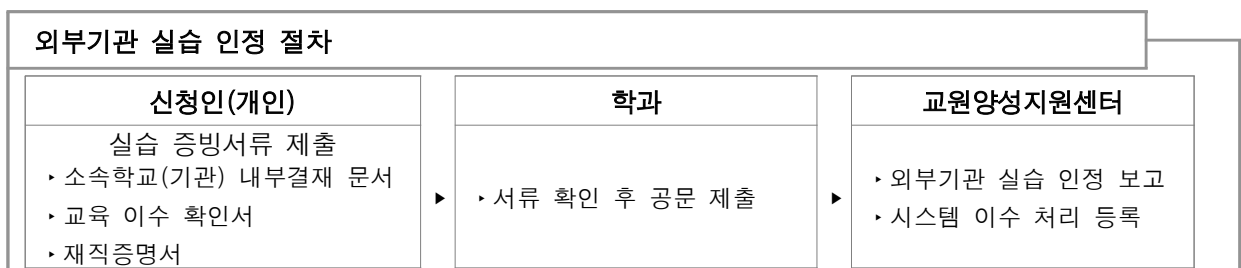
※ 교육 일정 및 장소는 학사 일정 및 강의실 배정 상황에 따라 변경 가능

5 인정기준 등

- 당일 출석부에 자필 출석서명과 실습교육 종료 후 퇴장서명을 하여야 이수 처리 인정
- 미이수 처리
 - 교육 시작 시간보다 10분 이상 지각한 경우
 - 교육 중 차시별 시작 시간보다 10분 이상 지각한 경우
 - 교육 중 10분 이상 이탈한 경우
 - 교육 중 지시 불응 또는 불성실로 담당 강사가 이수를 인정하지 않는 경우
 - 출석 및 퇴장 서명부에 본인 서명이 없어 교육 이수에 대한 증빙이 명확하지 않은 경우
 - 신청 후 무단 불참시 동일 학기에 개설되는 다른 회차 실습 신청 제한

6 외부기관 실습 인정 처리

- 교육대학원생 중 교원(기간제교사 포함), 산학겸임교사, 강사, 직원 등이 소속학교(또는 교육청, 교육청 소속기관)에서 실시하는 응급처치 교육(「학교보건법 시행규칙」) 등을 이수할 경우 외부기관에서 실시한 실습으로 인정할 수 있음. 단 교육대학원 입학 후 실시한 교육만 인정, 2018학년도 이후 실시·이수한 교육은 소급 인정



3. 성인지 교육

① 관련 근거

- 「교원자격검정령」 제19조제3항 <별표1> '무시험검정 합격기준' 제5호

5. 성인지(性認知) 교육 이수 기준: 교원양성과정을 이수하는 동안 해당 교원양성기관의 장이 실시하는 성인지 교육을 4회 이상 받을 것. 다만, 3년 이하의 교원양성과정을 이수하는 경우에는 해당 교육을 2회 이상 받아야 한다.

② 기본 이수 기준

- 3년 이하의 교원양성과정(교직과정, 교육대학원 등): 2회 이상
- 3년을 초과하는 교원양성과정(사범대, 일반대 교육과 등): 4회 이상

③ 입학년도별 이수 기준

대 상	구 분	이수기준
사 범 대 학 / 유 아 교 육 과	2021학년도 이후 입학자	4회 (연1회 이수)
	2020학년도 이전 입학자	2회 (연1회 이수)
교 육 대 학 원 및 일반대학 교직과정	2021학년도 이후 입학자	2회 (연1회 이수)
	2020학년도 이전 입학자	2회 (연1회 이수)

④ 대상별 적용 기준

- (재학생 및 복학생) 2021년 2월 9일 시행일 당시 교원양성과정을 이수 중인 사람 중, 2학기를 초과하여 교원양성과정이 남은 사람은 2회 교육 적용, 2학기 이하 남은 사람은 제외

※ 2021년 2월 이전 수료자는 1학기 이하의 교원양성과정이 남은 것으로 보아 성인지교육 이수 하지 않을 수 있음

- (편입학 및 재입학자) 편입 또는 재입학한 학년의 입학년도를 기준으로 적용

예) 2026년도에 3학년으로 편입시 2024년을 입학년도로 보고 2024년 기준으로 적용함.

⑤ 성인지 교육 내용

차시	내 용	교육방법	
		1학기	2학기
1	디지털 성범죄 포함 성희롱·성폭력 예방교육	특강 (대면)	LMS 교육 (비대면)
2	가정·학교(대학 포함)·사회 속 성인지 감수성 및 양성평등 의식 함양 교육		
3	학교 현장에서의 성인지 감수성 및 양성평등 의식 향상을 위한 학생 지도 방법 및 교육 내용		
4	성인지적 관점을 바탕으로 한 수업 및 생활지도 사항, 학생 및 보호자 상담 방법		

※ 성인지 교육 1회: 총 4차시로 구성되며, 1~4차시까지 모두 이수해야 1회 이수로 인정됨.

4. 교원자격취득 결격사유 조회

① 관련 근거

- 「유아교육법」 제22조2, 「초·중등교육법」 제21조의2

(교사 자격 취득의 결격사유) 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 사람은 제21조의제2항에 따른 교사의 자격을 취득할 수 없다.

1. 마약·대마·향정신성의약품 중독자
2. 미성년자에 대한 다음 각 목의 어느 하나에 해당하는 행위로 형 또는 치료감호를 선고받아 그 형 또는 치료감호가 확정된 사람(집행유예를 선고받은 후 그 집행유예기간이 경과한 사람을 포함한다)
 - 가. 「성폭력범죄의 처벌 등에 관한 특례법」 제2조에 따른 **성폭력범죄**
 - 나. 「아동·청소년의 성보호에 관한 법률」 제2조제2호에 따른 아동·청소년대상 **성범죄**
3. 성인에 대한 「성폭력범죄의 처벌 등에 관한 특례법」 제2조에 따른 **성폭력범죄** 행위로 100만원 이상의 벌금형이나 그 이상의 형 또는 치료감호를 선고받아 그 형 또는 치료감호가 확정된 사람(집행유예를 선고받은 후 그 집행유예기간이 경과한 사람을 포함한다)

- (적용대상) 정교사(1·2급), 전문상담·보건·영양·사서교사(1·2급), 실기교사, 준교사 자격을 취득하려는 모든 사람에게 적용

- 교육대학, 사범대학, 대학의 교육과, 교직과정 이수자, 교육대학원, 교사자격취득자, 방통대/산업대/전문대 및 실기교사자격취득자 모두 적용

② 성범죄경력 확인

성범죄경력 확인 절차		
신청인(개인)	교원양성지원센터	행정정보공동이용시스템
교원자격 무시험검정 신청	▶ 성범죄 이력 조회 요청	▶ 성범죄 이력 일괄 확인
※ 교원자격무시험검정 신청 시 성범죄 경력 조회 사전 동의 ※ 성범죄경력 조회 결과는 별도 통보되지 않음 ※ 법률 시행 이후 성범죄경력 뿐 아니라, 법률 시행 전 성범죄경력도 조회 대상에 포함		

③ 마약류 중독 여부 판별

- 교원자격무시험검정 신청자가 의료기관을 통해 개별 진단 후, 진단서 또는 검사결과통보서 제출

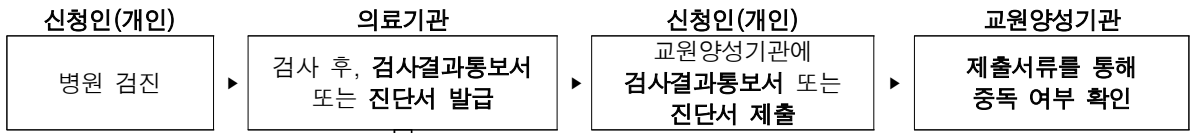
※ (발급소요일) 병원에 따라 소요기간(약3일~15일 소요) 상이

- 진단 기관

- 건강관리협회(메디체크) 전국지부
- 법무부지정 의료기관(hikorea.go.kr) 등

- 서류 유효기간: 교사자격취득 신청일 기준 1년 이내의 검진·발급된 경우 인정 가능

마약대마향정신성의약품 중독자 판별절차(개인별 제출)



■ 중독 여부 진단 방법

1차검사*	음성 반응	검사결과통보서 발급제출	<ul style="list-style-type: none"> • 병원 방문 수령, "양성/음성" 결과 기재
	양성 반응	2차 검사 또는 의사 상담 후, 진단서 발급제출	<ul style="list-style-type: none"> • 일부 치료용 약물 투약자의 경우, '양성' 반응 시 → 진단서 제출 필요 • 병원 재방문 2차 검사 또는 상담으로 중독 여부를 추가 진단 • 병원 방문 접수, 의사 상담 후 수령 ("중독자가 아님을 증명함" 기재)

* 중독 여부를 확인할 수 있는 검사

- ※ 검사 시, 기절질환으로 인한 장기 복용약물을 제외한 기타 약물은 7일 이상 복용 중단을 권고
- ※ 감기약 등의 경우도 검사민감도가 높아 양성반응이 가능하므로, 양성반응 시 재검을 통해 확인

IV

교원자격 무시험검정 신청 및 교원자격증 발급

1 관련 근거

○ 「교원자격검정령」 제19조, 「교원자격검정령 시행규칙」 제9조

(교원자격검정령 제19조)

③ 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 사람이 제18조제3호의 무시험검정에 합격하려면 별표 1의 기준을 충족하여야 한다.

1. 교육대학 또는 사범대학을 졸업한 사람
2. 교육대학원 또는 교육부장관이 지정하는 대학원 교육과에서 석사학위를 받은 사람(제3호에 해당하는 사람은 제외한다)
3. 교육부장관이 지정하는 교육대학원 또는 대학원에서 전문상담교사 양성과정을 이수한 사람
4. 법률 제7068호 초·중등교육법중개정법률 부칙 제3조에 따라 학교급식시설에서 3년 이상 학교급식을 전담한 교직원 중에서 영양교육과정을 이수한 사람
5. 「유아교육법」 별표 2의 준교사, 「초·중등교육법」 별표 2의 준교사 또는 실기교사 자격검정을 받으려는 사람
6. 교사양성특별과정을 이수한 사람

(교원자격검정령 시행규칙 제9조)

②대학·산업대학·교육대학·방송통신대학·국군간호사관학교 및 전문대학 졸업자 또는 졸업예정자와 교육대학원에서 석사학위를 취득한 사람 또는 학위취득이 확정된 사람으로서 무시험검정을 받으려는 사람은 무시험검정원서에 「유아교육법」 제22조의2제1호 또는 「초·중등교육법」 제21조의2제1호에 따른 마약·대마·향정신성의약품 중독자가 아님을 증명하는 의사의 진단서 또는 건강검진 결과통보서를 첨부하여 해당 대학의 장에게 제출해야 한다.

2 교원자격 무시험검정 신청

- (제출 대상자) 교원양성과정 이수자 중 교직요건을 모두 충족한 당해학기 졸업예정자 또는 기졸업자
- (신청기간) 매 학년도 학위수여식 전 홈페이지 공지사항의 소정기간을 확인 후 신청(5월, 11월)
- (신청 방법) 지정된 신청 기간에 K-Cloud로 신청하며, 신청 시 개인정보수집·이용 동의, 행정정보 공동이용 동의서, 성범죄경력조회 동의서 함께 제출

구 분	신청방법
신청경로	K-Cloud ⇨ 학부생(대학원생)서비스 ⇨ 교직 ⇨ 교원자격무시험검정신청

○ 유의사항

- 표시과목별 전공마다 각각 신청
(예: 주전공 및 복수전공 이수자는 주전공과 복수전공 모두 신청)
- 주전공과 복수전공 모두 취득요건을 충족한 경우에만 무시험검정 신청

3 교원자격증 발급

- 교원자격증 발급 일자: 캠퍼스 학위수여식 일자
- 교원자격증 배부: 학위수여식 전 각 학과로 배부

IV

학과(전공)별 기본이수과목 및 교과교육영역

1. 사범대학

1 가정교육과

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목						비고	
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학년·시수				
					학점	이론	실습		설계
가정	가정교육론	2-1	37100008	가정교육론	3	3	0	0	필수
	영양학	2-1	37100007	영양학	3	3	0	0	필수
	식품과조리	2-2	37100013	식품과조리	3	3	0	0	필수
	의복디자인과구성	3-2	37100041	의복디자인과구성(캡스톤디자인)	3	2	2	0	필수
	주거학	2-2	37100012	주거학	3	3	0	0	필수
	가정경영	3-1	37100016	가정경영	3	3	0	0	필수
	소비자학	3-2	37100026	소비자학	3	3	0	0	필수
	아동학	1-1	37100002	아동학	3	3	0	0	필수
	가정생활문화	1-1	37100001	가정생활문화	3	3	0	0	필수

○ 교과교육과목

표시 과목	학년 학기	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
				학점	이론	실습	설계	
가정	2-1	37100008	가정교육론	3	3	0	0	가정교육과
	3-2	37100024	가정교재연구및지도법	3	3	0	0	
	2-2	37100014	가정과논리및논술	3	3	0	0	

2 과학교육학부(물리교육전공)

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목						비고	
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학년·시수				
					학점	이론	실습		설계
물리	물리교육론	3-1	37210012	물리교육론	3	3	0	0	필수
	역학	2-1	37210002	역학탐구교육1	3	3	0	0	필수
		2-2	37210005	역학탐구교육2	3	3	0	0	필수
	전자기학	3-1	37210009	전자기학탐구교육1	3	3	0	0	필수
		3-2	37210013	전자기학탐구교육2	3	3	0	0	필수
	양자역학	3-1	37210010	양자물리학1	3	3	0	0	필수
		3-2	37210015	양자물리학2	3	3	0	0	필수
	열 및 통계물리	4-1	37210018	열및통계물리	3	3	0	0	필수
	파동 및 광학	4-1	37210019	파동및광학	3	3	0	0	필수
전산물리	3-2	37210016	AI활용을위한디지털전산물리	3	3	0	0	필수	
물리	현대물리학	2-1	37210003	현대물리학	3	3	0	0	필수
	물리교육실험	2-2	37210006	물리교육실험	2	0	4	0	필수

○ 교과교육과목

표시 과목	학년 학기	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
				학점	이론	실습	설계	
물리	3-1	37210012	물리교육론	3	3	0	0	과학교육학부 (물리교육전공)
	3-2	37210014	물리교재연구및지도법	3	3	0	0	
	2-2	37210007	물리논리및논술	2	2	0	0	

3 과학교육학부(생물교육전공)

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목						비고	
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학년·시수				
					학점	이론	실습		설계
생물	생명과학교육론	2-2	37220008	생명과학교육론	3	3	0	0	필수
	세포학	2-2	37220007	세포학	3	3	0	0	필수
	발생학	3-2	37220010	발생학	3	3	0	0	필수
	식물생리학	2-2	37220006	식물생리학	3	3	0	0	필수
	동물생리학	3-1	37220022	동물생리학	3	3	0	0	필수
	유전학	2-1	37220002	유전학	3	3	0	0	필수
	분류학	2-2	37220005	동물분류학및실험	3	2	2	0	필수
		2-1	37220001	식물분류학및실험	3	2	2	0	필수
	생태학	4-1	37220017	생태학및실험	3	2	2	0	필수
	분자생물학	4-1	37220015	분자생물학	3	3	0	0	필수
	미생물학	3-2	37220011	미생물학	3	3	0	0	필수
	생물화학	2-1	37220003	생물화학및실험	3	2	2	0	필수

○ 교과교육과목

표시 과목	학년 학기	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
				학점	이론	실습	설계	
생물	2-2	37220008	생명과학교육론	3	3	0	0	과학교육학부 (생물교육전공)
	3-2	37220014	생물교재연구및지도법	3	3	0	0	
	3-1	37220012	생물논리및논술	2	2	0	0	

4 과학교육학부(지구과학교육전공)

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목						비고	
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학년·시수				
					학점	이론	실습		설계
지구 과학	지구과학교육론	3-1	37230013	지구과학교육론	3	3	0	0	필수
	지질학	2-1	37230002	지질학	3	2	2	0	필수
	천문학	2-1	37230004	천문학	3	3	0	0	필수
	대기과학	2-1	37230003	대기과학	3	2	2	0	필수
	해양학	2-2	37230007	해양학	3	3	0	0	필수
	지구물리학	3-1	37230009	지구물리학	3	3	0	0	필수
	지구환경과학	4-2	37230024	지구환경과학	3	3	0	0	필수
	자연재해와에너지자원	3-2	37230018	자연재해와에너지자원	3	3	0	0	필수

○ 교과교육과목

표시 과목	학년 학기	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
				학점	이론	실습	설계	
지구과학	3-1	37230013	지구과학교육론	3	3	0	0	과학교육학부 (지구과학교육전공)
	3-2	37230016	지구과학교재연구및지도법	3	2	2	0	
	3-1	37230012	지구과학논리및논술	2	2	0	0	

5 과학교육학부(화학교육전공)

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목						비고	
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학년·시수				
					학점	이론	실습		설계
화학	화학교육론	2-2	37240004	화학교육론	3	3	0	0	필수
	물리화학	2-2	37240006	물리화학1	3	3	0	0	필수
		3-2	37240014	고급물리화학	3	3	0	0	필수
	물리화학 실험	3-1	37240011	물리화학실험	2	0	4	0	필수
	유기화학	2-1	37240001	유기화학	3	3	0	0	필수
	유기화학 실험	2-1	37240002	유기화학실험	2	0	4	0	필수
	무기화학	3-1	37240012	무기화학	3	3	0	0	필수
	무기화학 실험	3-2	37240017	무기화학실험	2	0	4	0	필수
	분석화학	2-1	37240003	분석화학	3	3	0	0	필수
분석화학 실험	2-2	37240008	분석화학실험	2	0	4	0	필수	

○ 교과교육과목

표시 과목	학년 학기	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
				학점	이론	실습	설계	
화학	2-1	37240004	화학교육론	3	3	0	0	과학교육학부 (화학교육전공)
	3-2	37240015	화학교재연구및지도법	3	3	0	0	
	4-1	37240021	화학논리및논술	2	2	0	0	

6 교육학과

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목						비고	
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학년·시수				
					학점	이론	실습		설계
교육학	교육사	1-1	37300001	교육사	3	3	0	0	7분야 21학점 이상 이수
	교육사회학	1-1	37300002	교육사회학	3	3	0	0	
	교육심리	1-2	37300003	인간발달과교육	3	3	0	0	
	교육공학	2-1	37300007	교육공학	3	3	0	0	
	교수-학습이론	2-2	37300018	교수설계론	3	3	0	0	
	교육과정	2-2	37300015	교육 과정	3	3	0	0	
	교육평가	3-2	37300027	교육 평가	3	3	0	0	
	교육정책론	3-2	37300028	교육정책론	3	3	0	0	
	학교상담론	2-2	37300016	학교상담론	3	3	0	0	
		3-1	37300021	청소년상담의이론과실제	3	3	0	0	

○ 교과교육과목

표시 과목	학년 학기	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
				학점	이론	실습	설계	
교육학	2-2	37300017	교육학교육론	3	3	0	0	교육학과
	3-1	37300019	교육학교재연구및지도법	3	3	0	0	
	4-1	37300034	교육학논리및논술	2	2	0	0	

7 국어교육과

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목						비고		
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학년·시수					
					학점	이론	실습		설계	
국어	국어교육론	1-2	37400003	국어교육론	3	3	0	0	7분야 21학점 이상 이수	
	국어학개론	1-2	37400002	국어학개론	3	3	0	0		
	국어문법론	2-2	37400012	국어문법론	3	3	0	0		
	국어사	3-1	37400020	국어사	3	3	0	0		
	국문학개론 국문학사	1-1	37400001	국문학개론	3	3	0	0		
		2-2	37400015	한국현대문학사	3	3	0	0		
		3-1	37400023	한국고전문학사	3	3	0	0		
	문학교육론 (소설교육론, 시가교육론, 희곡교육론, 수필교육론)	2-1	37400004	문학교육론	3	3	0	0		
		2-1	37400006	고전소설교육론	3	3	0	0		
		2-1	37400007	수필교육론	3	3	0	0		
		2-2	37400011	고전산문교육론	3	3	0	0		
		3-1	37400017	고전시가교육론	3	3	0	0		
		3-1	37400018	현대시교육론	3	3	0	0		
		3-1	37400019	현대소설교육론	3	3	0	0		
		4-2	37400037	희곡교육론	3	3	0	0		
		의사소통교육론 (표현교육론, 이해교육론)	2-1	37400024	독서교육론	3	3	0		0
			2-2	37400016	작문교육론	3	3	0		0
	3-2		37400010	화법교육론	3	3	0	0		

※ 각 분야별로 한 과목이상 이수하되, 한 분야에서 두 과목까지 인정

○ 교과교육과목

표시 과목	학년 학기	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
				학점	이론	실습	설계	
국어	1-2	37400003	국어교육론	3	3	0	0	국어교육과
	2-1	37400042	국어과교육과정	3	3	0	0	
	2-2	37400030	국어교재연구및지도법	3	3	0	0	
	4-1	37400043	국어과논리·논술	3	3	0	0	

8 수학교육과

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목						비고	
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학년·시수				
					학점	이론	실습		설계
수학	미분기하학	2-2	37500014	미분기하학1	3	3	0	0	필수
	수학교육론	2-1	37500006	수학교육론	3	2	2	0	필수
	위상수학	3-1	37500020	위상수학1	3	3	0	0	필수
	조합및그래프이론	2-1	37500009	조합및그래프이론	3	3	0	0	필수
	해석학	2-1	37500005	해석학1	3	3	0	0	필수
	현대대수학	3-2	37500025	현대대수학2	3	3	0	0	필수
	확률 및 통계	2-2	37500015	확률및통계1	3	3	0	0	필수

○ 교과교육과목

표시 과목	학년 학기	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
				학점	이론	실습	설계	
수학	2-1	37500006	수학교육론	3	2	2	0	수학교육과
	3-1	37500021	수학교육과정론2	3	2	2	0	
	3-2	37500022	수학교재연구및지도법	3	3	0	0	
	4-1	37500029	수학과논리논술	3	3	0	0	
	4-1	37500033	수학교육평가론	3	3	0	0	

9 역사교육과

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목						비고	
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학년·시수				
					학점	이론	실습		설계
역사	역사교육론	3-1	37600019	역사교육론	3	3	0	0	필수
	역사학방법론	2-1	37600008	한국사교육강독	3	3	0	0	필수
		2-2	37600015	세계사교육강독	3	3	0	0	필수
	분야사	3-1	37600022	한국근현대사	3	3	0	0	필수
	한국사	2-1	37600006	한국중세사	3	3	0	0	필수
		2-2	37600012	한국근세사	3	3	0	0	필수
	세계사	2-1	37600011	동아시아고대사	3	3	0	0	필수
		3-1	37600021	동아시아근세사	3	3	0	0	필수
		2-2	37600014	서양중세사	3	3	0	0	필수
		3-1	37600017	서양근세사	3	3	0	0	필수
	현대사	3-2	37600025	서양현대사	3	3	0	0	필수
		3-2	37600026	동아시아현대사	3	3	0	0	필수

○ 교과교육과목

표시 과목	학년 학기	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
				학점	이론	실습	설계	
역사	3-1	37600019	역사교육론	3	3	0	0	역사교육과
	3-2	37600024	역사교재연구및지도법	3	3	0	0	
	4-1	37600033	역사과논리및논술	3	3	0	0	

10 영어교육과

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목						비고	
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학년·시수				
					학점	이론	실습		설계
영어	영어교육론	2-2	37700012	영어교육론	3	3	0	0	필수
	영어학개론	1-2	37700002	영어학입문	3	3	0	0	필수
	영문학개론	1-2	37700003	영문학개론	3	3	0	0	필수
	영어문법	1-1	37700001	영어문법	3	3	0	0	필수
	영어회화	2-1	37700005	영어발표연습	2	1	2	0	필수
		2-2	37700014	교실영어와회화연습	2	1	2	0	필수
	영어독해	2-1	37700007	영어독해	3	3	0	0	필수
	영어음성음운론	2-1	37700011	영어음성음운론	3	3	0	0	필수

○ 교과교육과목

표시 과목	학년 학기	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
				학점	이론	실습	설계	
영어	2-2	37700012	영어교육론	3	3	0	0	영어교육과
	3-1	37700021	영어논리와논술	3	3	0	0	
	3-2	37700028	영어과교재연구및지도법	3	3	0	0	

11 윤리교육과

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목				비고			
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학년·시수				
					학점	이론	실습	설계	
도덕·윤리	도덕·윤리교육론	2-1	37800005	도덕·윤리교육론	3	3	0	0	필수
	윤리학개론	1-1	37800001	윤리학개론	3	3	0	0	필수
	동양윤리사상	3-1	37800018	동양윤리사상	3	3	0	0	필수
	서양윤리사상	2-1	37800006	서양윤리사상	3	3	0	0	필수
	민주주의론	1-2	37800003	민주주의론	3	3	0	0	필수
	시민교육론	2-2	37800015	시민교육론	3	3	0	0	필수
	통일교육론	2-1	37800007	통일교육론	3	3	0	0	필수
	도덕심리학	3-2	37800019	도덕심리학	3	3	0	0	필수

○ 교과교육과목

표시 과목	학년 학기	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
				학점	이론	실습	설계	
도덕·윤리	2-1	37800005	도덕·윤리교육론	3	3	0	0	윤리교육과
	2-2	37800008	도덕·윤리교재연구및지도법	3	3	0	0	
	3-1	37800028	도덕·윤리과논술교육	3	3	0	0	

12 일반사회교육과

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목				비고			
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학년·시수				
					학점		이론	실습	설계
일반사회	일반사회교육론	2-2	37900011	일반사회교육론	3	3	0	0	필수
	정치와사회	1-2	37900007	정치와사회	3	3	0	0	필수
	경제와사회	1-1	37900001	경제탐구1	3	3	0	0	필수
	문화와사회	2-2	37900016	문화와사회	3	3	0	0	필수
	법과사회	2-1	37900009	시민생활과법1	3	3	0	0	필수
	사회과학방법론	2-1	37900010	사회과학방법론	3	3	0	0	필수
	인간과사회	1-1	37900002	인간과사회	3	3	0	0	필수

○ 교과교육과목

표시 과목	학년 학기	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
				학점	이론	실습	설계	
일반사회	2-2	37900011	일반사회교육론	3	3	0	0	일반사회교육과
	3-1	37900022	일반사회교재연구및지도법	3	3	0	0	
	3-2	37900028	일반사회논리및논술	3	3	0	0	

13 지리교육과

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목						비고	
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학년·시수				
					학점	이론	실습		설계
지리	지형학	2-2	38100014	지형학	3	3	0	0	필수
	기후학	3-2	38100025	기후학	3	3	0	0	필수
	경제지리학	2-1	38100007	경제지리학	3	3	0	0	필수
	인구지리학	2-1	38100006	인구지리학	3	3	0	0	필수
	세계지리	2-1	38100009	세계지리	3	3	0	0	필수
	환경지리학	2-1	38100008	환경지리학	3	3	0	0	필수
	지도학	2-2	38100012	지도학	3	3	0	0	필수

○ 교과교육과목

표시 과목	학년 학기	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
				학점	이론	실습	설계	
지리	3-1	38100017	지리교육론	3	3	0	0	지리교육과
	3-2	38100024	지리교재연구및지도법	3	3	0	0	
	4-1	38100032	지리논리및논술	3	3	0	0	

14 체육교육과

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목						비고	
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학년·시수				
					학점	이론	실습		설계
체육	체육사철학	1-1	38200001	체육사	3	3	0	0	7분야 21학점 이상 이수
		1-2	38200009	체육철학	3	3	0	0	
	응급처치와심폐소생술	1-2	38200011	응급처치와심폐소생술	1	0	2	0	
	체육교육론	2-1	38200019	체육교육론	3	3	0	0	
	스포츠사회학	2-2	38200023	스포츠사회학	3	3	0	0	
	운동생리학	2-2	38200025	운동생리학	3	3	0	0	
	운동학습및심리 (스포츠심리및운동학습)	3-2	38200043	운동학습	3	3	0	0	
		3-1	38200032	스포츠심리학	3	3	0	0	
	운동역학	3-1	38200033	운동역학	3	3	0	0	
	체육측정평가	3-2	38200044	체육측정평가	3	3	0	0	
	건강교육	4-1	38200048	건강교육	3	3	0	0	

○ 교과교육과목

표시 과목	학년 학기	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
				학점	이론	실습	설계	
체육	2-1	38200019	체육교육론	3	3	0	0	체육교육과
	3-2	38200038	체육교재연구및지도법	3	3	0	0	
	4-1	38200046	체육의논리및논술	3	3	0	0	

15 한문교육과

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목				비고			
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학년·시수				
					학점	이론	실습	설계	
한문	한문교육론	2-1	38300011	한문교육론	3	3	0	0	필수
	한문학개론	2-1	38300008	한문학개론	3	3	0	0	필수
	한문문법	1-2	38300005	한문문법	3	3	0	0	필수
	한문학사	3-1	38300022	한국한문학사1	3	3	0	0	필수
		3-2	38300025	한국한문학사2	3	3	0	0	필수
	경서강독	2-2	38300013	경서강독1	3	3	0	0	필수
		3-1	38300020	경서강독2	3	3	0	0	필수
	한문국역연습	3-1	38300023	한문국역연습	3	3	0	0	필수
	문자학개론	1-1	38300001	문자학개론	3	3	0	0	필수
역대산문선독	2-1	38300012	역대산문선독	3	3	0	0	필수	

○ 교과교육과목

표시 과목	학년 학기	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
				학점	이론	실습	설계	
한문	2-1	38300011	한문교육론	3	3	0	0	한문교육과
	3-2	38300027	한문교재연구및지도법	3	3	0	0	
	3-2	38300026	한문과논리및논술	3	3	0	0	

2. 간호대학

□ 간호학과

○ 기본이수과목

자격 종별	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목						비고	
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학년·시수				
					학점	이론	실습		설계
보건교사 (2급)	기초건강과학	2-2	31100018	기본간호학2	2	2	0	0	7분야 21학점 이상 이수
		2-2	31100017	기본간호학실습2	1	0	2	0	
	건강사정및실습	2-2	31100015	건강사정	1	1	0	0	
		2-2	31100016	건강사정실습	1	0	2	0	
	성인간호학및실습	2-2	31100019	성인간호학1	2	2	0	0	
		3-1	31100024	성인간호학실습1	2	0	6	0	
	아동간호학및실습	3-1	31100026	아동청소년간호학1	2	2	0	0	
		3-1	31100065	아동청소년간호학실습	2	0	6	0	
		3-2	31100065	아동청소년간호학실습	2	0	6	0	
	모성간호학및실습	3-1	31100027	여성건강간호학1	3	3	0	0	
		3-1	31100064	여성건강간호학실습	2	0	6	0	
		3-2	31100064	여성건강간호학실습	2	0	6	0	
	정신간호학및실습	3-2	31100035	정신건강간호학1	2	2	0	0	
		4-1	31100046	정신건강간호학실습1	2	0	6	0	
	지역사회간호학및실습	3-2	31100036	지역사회간호학1	1	1	0	0	
		4-1	31100040	지역사회간호학실습1	2	0	6	0	
	보건교육론	1-2	31100005	보건교육학	2	2	0	0	
		2-1	31100009	보건교육실습	2	0	4	0	
		4-2	31100058	보건프로그램개발및평가캡스톤디자인	2	2	0	0	

3. 농업생명과학대학

① 식물자원응용과학전공

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목						비고	
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학년·시수				
					학점	이론	실습		설계
식물자원 · 조경	작물	3-1	33120006	식용작물학1	3	3	0	0	필수
	원예	3-2	33100004	재배학원론	3	3	0	0	필수
	육종	3-2	33120012	식물육종학	3	3	0	0	필수
	생리	2-2	33100009	작물생리학	3	3	0	0	필수
	식물자원	3-2	33120013	식용작물학2	3	3	0	0	필수
	생명공학	2-1	33120002	식물조직배양및실험	3	2	2	0	필수
	유전학	2-1	33120001	식물유전학	3	3	0	0	필수

○ 교과교육과목

표시 과목	학년 학기	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
				학점	이론	실습	설계	
식물자원 · 조경	3-1	33120008	농업교육론	3	3	0	0	식물자원 응용과학전공
	3-2	33120014	농업교재연구및지도법	3	3	0	0	
	4-2	33120022	농업논리및논술	3	3	0	0	

2 원예학과

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목						비고	
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학년·시수				
					학점	이론	실습		설계
식물자원 · 조경	원예	2-1	33700005	원예학입문	3	3	0	0	필수
	유전학	2-1	33700007	작물유전학	3	3	0	0	필수
	식물자원	2-1	33700009	친환경농업	3	3	0	0	필수
	생리	2-2	33700017	원예작물생리학	3	3	0	0	필수
	작물	2-2	33700002	원예작물재배학	3	3	0	0	필수
	생명공학	3-1	33700012	원예작물세포생물학	3	3	0	0	필수
	육종	3-2	33700022	원예작물육종학	3	3	0	0	필수

○ 교과교육과목

표시 과목	학년 학기	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
				학점	이론	실습	설계	
식물자원 · 조경	3-1	33120008	농업교육론	3	3	0	0	식물자원 응용과학전공
	3-2	33120014	농업교재연구및지도법	3	3	0	0	
	4-2	33120022	농업논리및논술	3	3	0	0	

4. 문화예술 · 공과대학

□ 미술학과

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목							비고
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학년 · 시수				
					학점	이론	실습	설계	
미술	한국화	1-1	36300002	소묘1	2	0	4	0	1과목 선택
		1-2	36300006	평면조형2	2	0	4	0	
		2-1	36310001	창작한국화1	2	0	4	0	
	서양화	1-1	36300003	평면조형1	2	0	4	0	1과목 선택
		1-2	36300005	소묘2	2	0	4	0	
		2-1	36320001	창작서양화1	2	0	4	0	
	조소	1-1	36300004	입체조형1	2	0	4	0	1과목 선택
		1-1	36300007	입체조형2	2	0	4	0	
		2-1	36330001	창작조소1	2	0	4	0	
	표현기법	2-1	36310018	보존처리기법1	2	0	4	0	1과목 선택
		2-2	36310017	보존처리기법2	2	0	4	0	
	디자인	2-1	36300011	컴퓨터아트1	2	0	4	0	1과목 선택
		2-2	36300012	컴퓨터아트2	2	0	4	0	
	한국미술사	1-1	36300001	한국미술사	3	3	3	0	필수
	서양미술사	2-1	36300009	서양미술사	3	3	3	0	필수
	현대미술론	3-2	36300016	현대미술론	3	3	3	0	필수

○ 교과교육과목

표시 과목	학년 학기	교과목번호	교과목명	학점 · 시수				주관 학과(전공)
				학점	이론	실습	설계	
미술	3-1	36300013	미술교육론	3	3	0	0	미술학과
	3-2	36300017	미술교재연구및지도법	3	3	0	0	
	4-1	36300020	미술교과논술연구	3	3	0	0	

5. 사회과학대학(춘천)

□ 심리학과

○ 기본이수과목

자격 종별	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목							비고
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학년·시수				
					학점	이론	실습	설계	
전문상담 교사 (2급)	심리검사	3-1	39500016	심리검사	3	3	0	0	필수
	성격심리학	3-1	39500013	성격심리학	3	3	0	0	필수
	집단상담	4-1	39500021	집단상담	3	3	0	0	필수
	진로상담	3-2	39500017	진로상담	3	3	0	0	필수
	상담이론과 실제	2-2	39500007	상담심리학	3	3	0	0	필수
	청소년 심리	2-2	39500011	청년심리학	3	3	0	0	필수
	아동심리학	2-1	39500004	발달심리학	3	3	0	0	필수

6. 인문대학(춘천)

① 국어국문학과

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목						비고	
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학년·시수				
					학점	이론	실습		설계
국어	국어교육론	1-2	37400003	국어교육론	3	3	0	0	필수
	국어학개론	1-1	46100003	국어학입문	3	3	0	0	필수
	국문학개론	1-2	46100010	국문학입문	3	3	0	0	필수
	문학교육론	1-2	46100020	현대문학사	3	3	0	0	필수
		2-1	46100001	현대시론	3	3	0	0	필수
	국문학사	2-1	46100002	고전문학사	3	3	0	0	필수
	국어사	3-2	46100024	국어문헌자료강독	3	3	0	0	필수
	의사소통교육론	3-2	46100021	현대비평론	3	3	0	0	필수

○ 교과교육과목

표시 과목	학년 학기	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
				학점	이론	실습	설계	
국어	1-2	37400003	국어교육론	3	3	0	0	국어교육과
	2-1	37400042	국어과교육과정	3	3	0	0	
	2-2	37400030	국어교재연구및지도법	3	3	0	0	
	4-1	37400043	국어과논리·논술	3	3	0	0	

2 사학과

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목						비고	
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학년·시수				
					학점	이론	실습		설계
역사	역사교육론	3-1	37600019	역사교육론	3	3	0	0	필수
	역사학방법론	1-2	46400029	역사학입문	3	3	0	0	필수
	분야사	4-2	46400024	한일관계사연구	3	3	0	0	1과목 선택
		4-1	46400023	한국고고미술특강(캡스톤디자인)	3	3	0	0	
		2-2	46400007	한중관계사연구	3	3	0	0	
		3-2	46400026	인간·환경그리고역사	3	3	0	0	
		2-1	46400004	한국고대역사와문화	3	3	0	0	
	한국사	2-2	46400032	고려시대사	3	3	0	0	1과목 선택
		3-2	46400034	조선시대사	3	3	0	0	
		2-2	46400005	동양고대역사와문화	3	3	0	0	
	세계사	3-1	46400010	동양중세역사와문화	3	3	0	0	1과목 선택
		4-1	46400022	유라시아사특강	3	3	0	0	
		2-1	46400003	서양고전고대문명	3	3	0	0	
		2-2	46400006	서양중세역사와문화	3	3	0	0	
	현대사	3-1	46400011	서양르네상스에서프랑스혁명까지	3	3	0	0	1과목 선택
		3-2	46400015	서양19세기사	3	3	0	0	
		4-1	46400019	서양20세기사	3	3	0	0	
		4-1	46400018	동양현대역사와문화	3	3	0	0	
		3-2	46400020	한국근현대역사와문화	3	3	0	0	

○ 교과교육과목

표시 과목	학년 학기	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
				학점	이론	실습	설계	
역사	3-1	37600019	역사교육론	3	3	0	0	역사교육과
	3-2	37600024	역사교재연구및지도법	3	3	0	0	
	4-1	37600033	역사과논리및논술	3	3	0	0	

3 영어영문학과

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목						비고	
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학년·시수				
					학점	이론	실습		설계
영어	영어학개론	1-2	46500007	영어학개론	3	3	0	0	필수
	영어문법	2-1	46500001	영문법	3	3	0	0	필수
	영미문화	2-1	46500003	영미문학의배경	3	3	0	0	필수
	영문학개론	2-2	46500022	영미문학사	3	3	0	0	필수
	영어작문	4-1	46500014	고급영작문	3	3	0	0	필수
	영어회화	4-2	46500020	영어연설과토론	3	3	0	0	필수
	영어음성음운론	3-2	46500024	영어음성학	3	3	0	0	필수

○ 교과교육과목

표시 과목	학년 학기	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
				학점	이론	실습	설계	
영어	2-2	37700012	영어교육론	3	3	0	0	영어교육과
	3-1	37700021	영어논리와논술	3	3	0	0	
	3-2	37700028	영어과교재연구및지도법	3	3	0	0	

4 일본학과

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목						비고	
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학년·시수				
					학점	이론	실습		설계
일본어	일본어학개론	3-1	46600015	일본어학의이해	3	3	0	0	필수
	일본문학개론	2-1	46600001	일본문학개론	3	3	0	0	필수
	일본어문법	2-1	46600004	일본어문법	3	3	0	0	필수
	일본어회화	2-2	46600007	중급일본어회화	3	3	0	0	필수
	일본어작문	2-1	46600006	일본어작문	3	3	0	0	필수
	일본어강독	2-2	46600012	일본언어문화의실제	3	3	0	0	필수
	일본문화	3-1	46600018	일본의시인과시	3	3	0	0	필수
		3-2	46600020	일본근현대문학	3	3	0	0	필수

○ 교과교육과목

표시 과목	학년 학기	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
				학점	이론	실습	설계	
일본어	2-2	46600011	일본어교육론	3	3	0	0	일본학과
	3-2	46600023	일본어교재연구및지도법	3	3	0	0	
	3-1	46600016	일본어논리및논술	3	3	0	0	

5 중어중문학과

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목						비고	
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학년·시수				
					학점	이론	실습		설계
중국어	중국어학개론	2-1	46700004	중국어언어학개론	3	3	0	0	필수
	중국어문학개론	2-1	46700007	중국고대문학의이해	3	3	0	0	필수
	중국어회화	3-1	46700018	고급중국어회화	3	3	0	0	필수
	중국어문법	3-1	46700015	중국어문법	3	3	0	0	필수
	중국어작문	3-2	46700022	중국어작문	3	3	0	0	필수
	중국어권문화	4-1	46700005	중국고전문학과문화	3	3	0	0	필수
	중국어강독	4-2	46700033	중국현대문학강독	3	3	0	0	필수

○ 교과교육과목

표시 과목	학년 학기	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
				학점	이론	실습	설계	
중국어	3-1	46700017	중국어교육론	3	3	0	0	중어중문학과
	3-2	46700023	중국어교재연구및지도법	3	3	0	0	
	4-1	46700029	중국어논리및논술	3	3	0	0	

7. 자연과학대학(춘천)

① 반도체물리학과

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목						비고	
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학년·시수				
					학점	이론	실습		설계
물리	역학	2-1	47100003	역학1	3	3	0	0	필수
	전자기학	2-2	47100010	전자기학1	3	3	0	0	필수
	양자역학	3-1	47100013	양자물리학1	3	3	0	0	필수
	열 및 통계물리	3-1	47100016	열및통계물리학	3	3	0	0	필수
	파동 및 광학	3-2	47100018	광학	3	3	0	0	필수
	전산물리	3-1	47100014	전산물리및실습1	3	3	0	0	필수
	현대물리학	2-1	47100005	현대물리학	3	3	0	0	필수

○ 교과교육과목

표시 과목	학년 학기	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
				학점	이론	실습	설계	
물리	3-1	37210012	물리교육론	3	3	0	0	과학교육학부 (물리교육전공)
	3-2	37210014	물리교재연구및지도법	3	3	0	0	
	2-2	37210007	물리논리및논술	2	2	0	0	

2 생명과학과

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목						비고	
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학년·시수				
					학점	이론	실습		설계
생물	세포학	2-1	47200053	세포·분자생물학	3	3	0	0	필수
	동물생리학	2-2	47200057	생리·생화학	3	3	0	0	필수
	유전학	2-2	47200009	유전학	3	3	0	0	필수
	생태학	2-2	47200017	식물생태학및실험	3	2	2	0	1과목 선택
		2-2	47200015	동물생태학및실험	3	2	2	0	
	분자생물학	3-1	47200019	분자생물학	3	3	0	0	필수
	분류학	2-2	47200016	식물분류학및실험	3	2	2	0	1과목 선택
		2-1	47200007	동물분류학및실험	3	2	2	0	
	발생학	3-2	47200028	동물발생학	3	3	0	0	1과목
	미생물학	2-1	47200008	미생물학	3	3	0	0	선택

○ 교과교육과목

표시 과목	학년 학기	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
				학점	이론	실습	설계	
생물	2-2	37220008	생명과학교육론	3	3	0	0	과학교육학부 (생물교육전공)
	3-2	37220014	생물교재연구및지도법	3	3	0	0	
	3-1	37220012	생물논리및논술	2	2	0	0	

3 수학과

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목						비고	
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학년·시수				
					학점	이론	실습		설계
수학	해석학	2-2	47300005	해석학1	3	3	0	0	필수
	선형대수	2-1	47300002	선형대수학1	3	3	0	0	필수
	미분기하학	3-2	47300027	미분기하학	3	3	0	0	필수
	현대대수학	3-1	47300021	대수학1	3	3	0	0	필수
	확률및통계	2-1	47300013	확률과통계1	3	3	0	0	필수
	정수론	2-2	47300017	정수론	3	3	0	0	필수
	복소해석학	3-1	47300023	복소해석학1	3	3	0	0	필수

○ 교과교육과목

표시 과목	학년 학기	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
				학점	이론	실습	설계	
수학	2-1	37500006	수학교육론	3	2	2	0	수학교육과
	3-1	37500021	수학교육과정론2	3	2	2	0	
	3-2	37500022	수학교재연구및지도법	3	3	0	0	
	4-1	37500029	수학과논리논술	3	3	0	0	
	4-1	37500033	수학교육평가론	3	3	0	0	

④ 지질·지구물리학부(지질학전공)

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목						비고	
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학년·시수				
					학점	이론	실습		설계
지구과학	지질학	1-1	12320014	일반지구과학및실험1	3	2	2	0	필수
	천문학	2-1	37230004	천문학	3	2	2	0	필수
	대기과학	2-1	37230003	대기과학	3	2	2	0	필수
	해양학	4-2	47410012	해양지질학	3	3	0	0	필수
	지구환경과학	4-2	47420029	환경지구화학	3	3	0	0	필수
	지구물리학	2-1	47400003	지구물리학개론	3	3	0	0	필수
	자연재해외에너지지원	3-1	47420011	석유에너지지질학	3	3	0	0	필수

○ 교과교육과목

표시 과목	학년 학기	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
				학점	이론	실습	설계	
지구과학	3-1	37230013	지구과학교육론	3	3	0	0	과학교육학부 (지구과학교육전공)
	3-2	37230016	지구과학교재연구및지도법	3	2	2	0	
	3-1	37230012	지구과학논리및논술	2	2	0	0	

8. 보건과학대학

① 바이오기능성소재학과

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목						비고	
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학년·시수				
					학점	이론	실습		설계
식물자원 · 조경	작물	2-2	53300052	생약재배학	3	3	0	0	필수
	육종	3-1	53300059	약용식물육종학	3	3	0	0	필수
	생리	3-1	53300061	약용식물생리학및실험	3	2	2	0	필수
	유전학	2-1	53300050	유전학	3	3	0	0	필수
	식물자원	2-1	53300048	약용자원학	3	3	0	0	필수
	생명공학	3-2	53300071	조직배양학및실습	3	2	2	0	필수
	조림학	2-2	53300055	약용식물종자학및실험	3	2	2	0	필수

○ 교과교육과목

표시 과목	학년 학기	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
				학점	이론	실습	설계	
식물자원 · 조경	2-2	53300054	식물자원·조경교육론	3	2	2	0	바이오기능성 소재학과
	4-1	53300074	식물자원·조경교재연구및지도법	3	2	2	0	
	4-2	53300080	식물자원·조경논리및논술	2	2	0	0	

2 식품영양학과

○ 기본이수과목

자격 종별	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목						비고	
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학년·시수				
					학점	이론	실습		설계
영양교사 (2급)	영양교육및상담실습	4-1	53500064	영양교육및상담실습	3	2	2	0	필수
	영양학	2-2	53500049	영양학	3	3	0	0	필수
	생애주기영양학	3-1	53500053	생애주기영양학	3	3	0	0	필수
	단체급식및실습	4-1	53500066	단체급식및실습	3	2	2	0	필수
	식품위생학	3-1	53500052	식품위생학	3	3	0	0	필수
	영양판정및실습	3-1	53500054	영양판정및실습	3	2	2	0	1과목
	식사요법및실습	4-1	53500065	식사요법및실습	3	2	2	0	선택
	식품학	2-1	53500040	식품학	3	3	0	0	1과목
	조리원리및실습	3-2	53500058	조리원리및실습	3	2	2	0	선택

9. 인문사회대학

□ 유아교육과

○ 기본이수과목

자격 종별	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목						비고	
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학년·시수				
					학점	이론	실습		설계
유치원 정교사 (2급)	유아교육론	1-1	54500046	유아교육론	3	3	0	0	7분야 21학점 이상 이수
	유아놀이지도	2-1	54500090	유아놀이지도	3	3	0	0	
	유아건강교육	2-2	54500056	유아건강교육	3	3	0	0	
	유아사회교육	2-2	54500054	유아사회교육	3	3	0	0	
	유아수학교육	3-1	54500064	유아수학교육	3	3	0	0	
	유아교육과정	3-2	54500066	유아교육과정	3	3	0	0	
	유아교육기관운영관리	4-1	54500079	유아교육기관운영관리	3	3	0	0	
	부모교육	4-1	54500075	부모교육	3	3	0	0	
	유아교사론	4-2	54500082	유아교사론	3	3	0	0	

○ 교과교육과목

자격 종별	학년 학기	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
				학점	이론	실습	설계	
유치원 정교사 (2급)	2-1	54500052	유아교과교재연구및지도법	3	3	0	0	유아교육과
	3-1	54500060	유아교과교육론	3	3	0	0	
	3-2	54500071	유아교육평가방법론	3	3	0	0	
	4-1	54500077	유아교육논리및논술	2	2	0	0	

10. 연계전공

□ 통합과학연계전공

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목						비고	
		학년 학기	교과목번호	교과목명	학점·시수				
					학점	이론	실습		설계
통합과학	통합과학교육론	2-2	37200013	과학교육론	3	3	0	0	
	일반물리학 및 실험	1-1	37200001	일반물리학1	3	3	0	0	
		1-2	37200005	일반물리학2	3	3	0	0	
		1-1	37200011	일반물리학실험	1	0	2	0	
	일반화학 및 실험	1-1	37200002	일반화학1	3	3	0	0	
		1-2	37200006	일반화학2	3	3	0	0	
		1-2	37200014	일반화학실험	1	0	2	0	
	일반생물학 및 실험	1-1	37200003	일반생물학1	3	3	0	0	
		1-2	37200007	일반생물학2	3	3	0	0	
		1-2	37200015	일반생물학실험	1	0	2	0	
	일반지구과학 및 실험	1-1	37200004	일반지구과학1	3	3	0	0	
		1-2	37200008	일반지구과학2	3	3	0	0	
		1-1	37200012	일반지구과학실험	1	0	2	0	
	전자기학	3-1	37210009	전자기학탐구교육1	3	2	2	0	1분야 택1
		3-2	37210013	전자기학탐구교육2	3	2	2	0	
	현대물리학	2-1	37210003	현대물리학	3	3	0	0	
	무기화학	3-1	37240012	무기화학	3	3	0	0	1분야 택1
	유기화학	2-1	37240001	유기화학	3	3	0	0	1분야 택1
	세포학	2-2	37220007	세포학	3	3	0	0	1분야 택1
	분자생물학	4-1	37220015	분자생물학	3	3	0	0	1분야 택1
	지질학	2-1	37230002	지질학	3	2	2	0	1분야 택1
대기과학	2-1	37230003	대기과학	3	2	2	0	1분야 택1	

○ 교과교육과목

표시 과목	학년 학기	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
				학점	이론	실습	설계	
통합과학	2-2	37200013	과학교육론	3	3	0	0	통합과학연계전공
	3-1	37200016	과학교재연구및지도법	3	3	0	0	
1과목 선택	2-2	37210007	물리논리및논술	2	2	0	0	
	4-1	37240021	화학논리및논술	2	2	0	0	
	4-1	37220012	생물논리및논술	2	2	0	0	
	4-1	37230012	지구과학논리및논술	2	2	0	0	

11. 교육대학원(춘천)

① 국어교육전공

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목					비고	
		분야	교과목번호	교과목명	학점·시수			
					학점	이론		실습
국어	국어교육론	1	304501	국어교육연구	3	3	0	1~5분야 중 각 분야에서 1과목 이상 이수
	국어학개론, 국어문법론, 국어사	2	304510	국어문법연구	3	3	0	
			304512	국어사연구	3	3	0	
	국문학개론 국문학사	3	304608	한국고전문학사연구	3	3	0	
			304622	한국현대문학사연구	3	3	0	
	문학교육론 (소설교육론, 또는 희곡 교육론, 수필 교육론)	4	304605	한국고전시가연구	3	3	0	
			304606	한국고전소설연구	3	3	0	
			304607	한국고전산문연구	3	3	0	
			304611	한국현대시와국어교육	3	3	0	
			304612	한국현대소설과국어교육	3	3	0	
			304614	문학교육연구	3	3	0	
	의사소통교육론 (표현교육론, 이해 교육론)	5	304615	독서교육연구	3	3	0	
			304621	작문교육연구	3	3	0	
304629			의사소통교육연구	3	3	0		

○ 교과교육과목

표시 과목	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
			학점	이론	실습	설계	
국어	304501	국어교육연구	3	3	0	0	국어교육전공
	304627	국어과논술교육연구	3	3	0	0	

2 영어교육전공

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목						비고
		분야	교과목번호	교과목명	학점·시수			
					학점	이론	실습	
영어	영어교육론	1	305624	영어교육연구	3	3	0	1~5분야 중 각 분야에서 1과목 이상 이수
	영어학개론	2	305628	영어학연구	3	3	0	
			305637	영어구조연구	3	3	0	
			305634	영어음운론연구	3	3	0	
	영문학개론	3	305627	영문학연구	3	3	0	
			305612	영미희곡연구및지도	3	3	0	
			305613	영문학교육방법론	3	3	0	
	영어문법	4	305615	영문법지도의이론과실제	3	3	0	
영어음성음운론	5	305616	영어발음지도의이론과실제	3	3	0		

○ 교과교육과목

표시 과목	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
			학점	이론	실습	설계	
영어	305624	영어교육연구	3	3	0	0	영어교육전공
	305631	영어논리와논술	3	3	0	0	

3 역사교육전공

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목					비고	
		분야	교과목번호	교과목명	학점·시수			
					학점	이론		실습
역사	역사교육론	1	308615	역사교육론	3	3	0	1, 3~6분야 중 각 분야에서 1과목 이상 이수
	분야사	3	308617	한국사회경제사	3	3	0	
			308620	동아시아사특강	3	3	0	
	한국사	4	308504	한국사연습	3	3	0	
			308616	한국사특강	3	3	0	
			308619	한국사연구	3	3	0	
	세계사	5	308511	서양사특강	3	3	0	
			308512	서양사연습	3	3	0	
			308621	동아시아사연습	3	3	0	
	현대사	6	308507	한국현대사론	3	3	0	
308618			20세기현대사	3	3	0		

○ 교과교육과목

표시 과목	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
			학점	이론	실습	설계	
역사	308615	역사교육론	3	3	0	0	역사교육전공
	308614	역사과논리및논술	3	3	0	0	

④ 일반사회교육전공

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목					비고
		교과목번호	교과목명	학점·시수			
				학점	이론	실습	
일반사회	일반사회교육론	310619	일반사회교육론	3	3	0	5과목 이상 이수
	정치와사회(또는 정치학)	310614	정치와사회	3	3	0	
	경제와사회(또는 경제학)	310616	경제와사회	3	3	0	
	법과사회(또는 법학)	310615	법과사회	3	3	0	
	사회과학방법론	310618	사회과학방법론	3	3	0	
	인간과사회(또는 사회학)	310617	인간과사회	3	3	0	

○ 교과교육과목

표시 과목	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
			학점	이론	실습	설계	
일반사회	310619	일반사회교육론	3	3	0	0	일반사회교육전공
	310612	일반사회논리및논술	3	3	0	0	

⑤ 수학교육전공

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목					비고
		교과목번호	교과목명	학점·시수			
				학점	이론	실습	
수학	수학교육론	321611	수학교육론	3	3	0	5과목 이상 이수
	위상수학	321612	위상수학	3	3	0	
	조합및그래프이론	321614	조합및그래프이론	3	3	0	
	해석학	321505	함수해석학1	3	3	0	
	현대대수학	321503	대수학1	3	3	0	
	미분기하학	321509	기하학	3	3	0	
	확률및통계	321510	통계학	3	3	0	

○ 교과교육과목

표시 과목	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
			학점	이론	실습	설계	
수학	321611	수학교육론	3	3	0	0	수학교육전공
	321610	수학과논리논술	3	3	0	0	

6 물리교육전공

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목					비고
		교과목번호	교과목명	학점·시수			
				학점	이론	실습	
물리	물리교육론	322677	물리교육론	3	3	0	필수
	역학	322678	역학	3	3	0	필수
	전자기학	322679	전자기학	3	3	0	필수
	전산물리	322680	전산물리	3	3	0	필수
	현대물리학	322683	현대물리학	3	3	0	필수

○ 교과교육과목

표시 과목	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
			학점	이론	실습	설계	
물리	322677	물리교육론	3	3	0	0	물리교육전공
	322681	물리논리및논술	3	3	0	0	

7 화학교육전공

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목					비고
		교과목번호	교과목명	학점·시수			
				학점	이론	실습	
화학	화학교육론	323606	화학교육론	3	3	0	필수
	물리화학	323607	물리화학	3	3	0	필수
	유기화학	323608	유기화학	3	3	0	필수
	무기화학	323609	무기화학	3	3	0	필수
	분석화학	323610	분석화학	3	3	0	필수

○ 교과교육과목

표시 과목	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
			학점	이론	실습	설계	
화학	323606	화학교육론	3	3	0	0	화학교육전공
	323611	화학논리및논술	3	3	0	0	

8 미술교육전공

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목					비고
		교과목번호	교과목명	학점·시수			
				학점	이론	실습	
미술	디자인	331610	시각디자인연구	3	3	0	5과목 이상 이수
	미술사	331507	현대예술사조특강	3	3	0	
	서양화	331607	서양화연구	3	3	0	
	조소	331608	조소연구	3	3	0	
	표현기법	331612	표현기법연구	3	3	0	
	한국화	331606	한국화연구	3	3	0	
	현대미술론	331625	미술감상및비평지도법	3	3	0	

○ 교과교육과목

표시 과목	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
			학점	이론	실습	설계	
미술	331621	미술교육연구	3	3	0	0	미술교육전공
	331624	미술교과논술연구	3	3	0	0	

9 체육교육전공

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목					비고
		교과목번호	교과목명	학점·시수			
				학점	이론	실습	
체육	체육교육론	333621	체육교육론	3	3	0	5과목 이상 이수
	운동역학	333623	운동역학	3	3	0	
	운동생리학	333618	운동생리학	3	3	0	
	건강교육	333625	건강교육	3	3	0	
	체육측정평가	333624	체육측정평가	3	3	0	
	체육사·철학	333620	체육사	3	3	0	
	운동학습및심리 (또는 스포츠심리및운동학)	333622	스포츠심리학	3	3	0	
	스포츠사회학	333619	스포츠사회학	3	3	0	

○ 교과교육과목

표시 과목	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
			학점	이론	실습	설계	
체육	333501	체육교육연구	3	3	0	0	체육교육전공
	333615	체육교육논리및논술	3	3	0	0	

10 컴퓨터교육전공

○ 기본이수과목

표시 과목	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목					학점·시수			비고
		분야	교과목번호	교과목명	학점·시수					
					학점	이론	실습			
일반사회	컴퓨터(정보)교육론, 프로그래밍	1	328631	컴퓨터(정보)교육론	3	3	0	필수		
			328625	프로그래밍	3	3	0			
	알고리즘, 이산수학, 인공지능,	2	328633	알고리즘	3	3	0			
			328632	이산수학	3	3	0			
			328630	인공지능	3	3	0			
	자료구조, 데이터베이스	3	328635	자료구조	3	3	0		2~6분야 중 각 분야에서 1과목 이상 이수	
			328629	데이터베이스	3	3	0			
	운영체제, 네트워크	4	328624	운영체제	3	3	0			
328628			네트워크	3	3	0				
컴퓨터구조, 논리회로	5	328627	컴퓨터구조	3	3	0				
정보통신윤리, 소프트웨어공학	6	328626	소프트웨어공학	3	3	0				

○ 교과교육과목

표시 과목	교과목번호	교과목명	학점·시수				주관 학과(전공)
			학점	이론	실습	설계	
정보·	328631	컴퓨터(정보)교육론	3	3	0	0	컴퓨터교육전공
컴퓨터	328623	컴퓨터교육논리및논술	3	3	0	0	

11 학교상담전공

○ 기본이수과목

자격 종별	기본이수과목 (또는 분야)	개설 교과목					학점·시수			비고
		분야	교과목번호	교과목명	학점·시수					
					학점	이론	실습			
전문 상담 교사 (2급)	상담실습	1	302741	상담실습	3	3	0	필수		
	심리검사		302722	심리검사	3	3	0			
	성격심리	302723	성격심리학	3	3	0				
	특수아상담	302620	특수아상담	2	2	0				
	집단상담	2	302506	집단상담	2	2	0		2분야 중 6과목 이상 이수	
	가족상담		302612	가족상담	2	2	0			
	진로상담		302606	진로상담	2	2	0			
	상담이론과실제		302724	상담이론과실제	3	3	0			

발행인: 교원양성지원센터장 최윤정

발행처: 교원양성지원센터

주 소: 강원특별자치도 춘천시 강원대학길1 교육3호관 207호

연락처: 033-250-6776

e-mail: tpsc@kangwon.ac.kr

홈페이지: <https://tpsc.kangwon.ac.kr>

