2016 이후 입학생 교육과정

1학년에서는 특수교육을 이해하는 데 초점을 두면서 유아특수교육, 장애아행동지도 등 기초 과목을 통하여 특수교육에 대한 기초지식을 습득한다. 2, 3, 4 학년이 되면 정신지체, 학습 장애, 정서·행동장애, 의사소통장애, 시각장애, 청각장애, 자폐 범주성 장애, 우수아 등의 장애 영역별 특성을 학습하고, 경도 및 중도 장애학생 교수방법과 기타 특수교사에게 필요한 교육 진단 및 평가, 장애학생통합교육, 특수교육 교육과정, 장애아 가족지원 등의 전문적인 내용을 학습한다. 또한 특수교육 현장의 요구를 고려하여 예체능교육, 특수교육공학, 현장연구방법론 등을 다룬다. 학생들은 위의 교육과정과 병행하여 특수교육 현장에서의 다양한 관찰 및 실습 경험을 통해 유능한 특수교육 전문가로 성장하게 된다.

학년/학기	학수번호	교과목명	시간	학점
1/1	21839	특수교육학	3	3
1/1	36959	특수교육현장의이해	1	1
1/1	30726	장애아행동지도	3	3
1/2	30725	시각장애아교육*	3	3
1/2	35272	유아특수교육	3	3
2/1	21850	학습장애아교육*	3	3
2/1	30731	장애아진단및평가*	3	3
2/1	21831	정신지체아 교육*	3	3
2/1	38208	장애아예체능교육	3	3
2/2	30732	정서·행동장애아교육*	3	3
2/2	30730	청각장애아교육*	3	3
2/2	35281	개별화교육	3	3
2/2	34523	지체장애교육*	3	3
3/1	35280	유아특수교육과정및교수방법	3	3
3/1	21822	의사소통장애아교육*	3	3
3/1	37215	발달진단및교수계획	3	3
3/1	35279	중복·중증장애교육*	3	3
3/2	36960	특수교육교육과정론*	3	3
3/2	35282	중등특수교육	3	3
3/2	35277	경도장애아교수방법	3	3
3/2	38210	장애학	3	3
3/2	38211	긍정적행동지원	3	3
4/1	35284	장애아가족지원	3	3
4/1	34524	자폐성장애아교육*	3	3
4/1	21843	특수교육현장연구	3	3
4/1	37216	통합교육을 위한 협력적 의사소통	3	3
4/2	34521	특수교육공학		3
4/2	21824	우수아교육	3	3
4/2	37217	특수교육종합설계(교육현장연계형)	3	3

학년/학기	학수번호	교과목명	시간	학점
4/2	35278	장애학생통합교육론*	3	3
4/2	38213	특수교육종합설계(산학연계형)	3	3
전학년/1,2	38214	인턴십Ⅰ	1	_
전학년/1,2	38215	인턴십Ⅱ	2	-
계절학기	37218	세계 특수교육	2	
계절학기	37441	해외교육현장의 이해 및 교육실습 1	3	3
계절학기	37442	7442 해외교육현장의 이해 및 교육실습 2		3
3/2	38216	전공설계심화(특수교육)	3	_
4/1	38217	전공설계심화(특수교육) ॥	3	_
4/2	2 38218 전공설계심화(특수교육) Ⅲ		3	_
전학년/1,2	1,2 34951 특수교육의 이해		2	2

• 기본이수과목 :

- ① 2012년 교육과학기술부의 교원자격검정에 따라 기본이수과목 중 7과목 (21학점) 이상 이수
- ② * 표시된 정신지체아교육, 학습장애아교육, 정서·행동장애아교육 , 청각장애아교육 , 시각장애아교육, 지체장애교육, 의사소통장애아교육, 자폐성장애아교육, 중복·중증장애교육, 장애아진단및평가, 특수교육교육과정, 장애학생통합교육론은 기본 이수과목 중 현재 특수교육과 개설과목임
- 특수교육관련 전공과목(공통): 42학점 이상(기본이수과목 21학점(7과목)이상 포함, 학과내규에 의거하여 영어로 개설된 전공과목을 1과목(3학점)이상 수강하여야 함)
- 특수교육관련 전공과목 중 경도장애아 교수방법, 중복·중증장애교육, <mark>특수교육교육과</mark> 정, 유아특수교육과정및교수방법은 임용고시를 위해 수강할 것을 권장함
- 유아특수, 초등특수, 중등특수(자격종별): 유치원, 초등, 중등 표시과목 관련 교과에 서 38학점 이상 포함(각 표시과목의 기본이수 21학점(7과목)이상 포함, 교과교육영 역 8학점(3과목: 교과교육론, 교재연구및지도법, 논리및논술) 이상 포함)-유특, 초특 의 경우 교과교육영역은 9학점

중등특수		초등특수		유아특수	
각 학과별 기 본이수영역 7 과목/21학점 이상 이수		초등국어기초이론	21570	유아교육개론	33849
	TI 4	초등사회기초이론	21574	유아교육개론	33849
	필수	초등과학기초이론	21563	놀이이론과교육	21515
		초등수학기초이론	21576	유아발달과교육	21527
		초등국어교육방법	21569	유아언어교육	21539
		초등사회교육방법	21573	유아수학교육	34756
	5과목 중 3 과목 선택	초등과학교육방법	21562	유아교육과정	21531
	- 70151	초등수학교육방법	21575	유아과학교육	21529
		통합교육과정	32949	유마사회교육	21536
	2과목 중 1	초등종교및도덕기초이론	35180	유아조형교육	21534
	과목 선택	초등종교및도덕교육방법	35181	유아동작교육	34393
		초등체육교육및실기	30623	1 30학점을 수강	※ 다음의
	4과목 중 3	초등음악교육및실기	21581		
	과목 선택	초등미술교육및실기	30622		
		초등실과교육	21577		