

순천대학교 학·석사 연계과정 운영규정

제정 2013. 10. 16.

개정 2017. 6. 13.

제1조(목적) 이 규정은 순천대학교 학칙 제11조 제3항에 의거 학·석사 연계과정(이하“연계과정“이라 한다)에 관한 세부사항을 규정함을 목적으로 한다.

제2조(적용범위) 연계과정은 학문의 영역별 특성을 고려하여 학과(부)의 희망에 따라 선별적으로 시행한다.

제3조(수업연한 단축) 학·석사 연계과정 이수자는 다음과 같이 수업연한을 단축할 수 있다. (개정 2017. 6. 13.)

| 졸업 학점 별 | 지원 시기 | 진입 학기 | 단축 학기 |
|-------------|-------|--------|----------|
| 130 ~ 160학점 | 4학기 말 | 5학기 부터 | 학사과정 1학기 |
| | 5학기 말 | 6학기 부터 | 석사과정 1학기 |
| | 6학기 말 | 7학기 부터 | 석사과정 1학기 |
| 166학점 | 6학기 말 | 7학기 부터 | 학사과정 1학기 |
| | 7학기 말 | 8학기 부터 | 석사과정 1학기 |
| | 8학기 말 | 9학기 부터 | 석사과정 1학기 |

제4조(모집단위 및 인원 등) ① 연계과정의 모집단위는 일반대학원(이하 “대학원”이라 한다)에 설치되어 있는 모집단위 중 희망하는 모집단위를 대상으로 한다.

② 연계과정의 모집인원은 당해 학년도 대학원 석사과정 입학정원의 30%이내로 하며, 학과별 배정인원은 학과별 지원자의 비율에 연동하여 대학원 운영위원회의 심의를 거쳐 대학원의 장이 정한다.

③ 모집요강은 각 학기말 60일전에 공고한다.

제5조(지원 자격 등) ① 연계과정의 지원 시기는 매학기 개시 전으로 한다.

② 연계과정의 지원 자격은 다음 각 호의 조건을 모두 갖춘 자로 한다.(개정 2017. 6. 13.)

1. 이 대학교 학부과정 학생 중 4학기 이상 이수자(건축학부는 6학기)(개정 2017. 6. 13.)

2. 이수 학기별 취득학점은 다음과 같고 성적 평점평균이 3.50이상인 학생.

단, 지원 시기의 계절학기 성적은 제외한다.(개정 2017. 6. 13.)

| 졸업 학점 별 취득 학점 | 4학기 이수 | 5학기 이수 | 6학기 이수 | 7학기 이수 | 8학기 이수 |
|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 130점인 학과 | 65 | 86 | 104 | 118 | |
| 140점인 학과 | 70 | 90 | 112 | 124 | |
| 160점인 학과 | 80 | 104 | 124 | 148 | |
| 166점인 학과 | | | 106 | 124 | 142 |

3. 대학원 지도교수의 확인을 받은 학생. 다만, 지도교수가 미정인 경우에는 대학원 해당 주임교수가 확인한다.(개정 2017. 6. 13.)

③ 학부과정의 주 전공(복수전공 및 연계전공 포함)에 관련되는 대학원의 학과에 지원하여야 하며 복수

지원할 수 없다.

④ 연계과정 지원자는 지원서를 작성하여 학과(부)장 및 학장을 경유하여 대학원장에게 제출하여야 한다.

제6조(선발방법) 전형방법은 서류전형을 원칙으로 하되 학부성적·확인서·연구계획서와 대학원에서 별도로 정한 기준 등에 의거 종합적으로 심사·평가한다.

제7조(제출서류) 연계과정 지원자는 다음 각 호의 서류를 제출하여야 한다.

1. 학·석사 연계과정 지원서(별지 제1호 서식) 1부
2. 대학원 지도교수의 확인서(별지 제2호 서식) 1부
3. 성적증명서 1부
4. 연구계획서(별지 제3호 서식) 1부

제8조(수강신청 및 이수학점) ① 연계과정 이수학생은 학부과정에서 대학원 전공과목을 포함하여 매 학기 최대 6학점까지 추가로 수강 신청할 수 있다.

② 연계과정 이수학생은 학부 졸업 시까지 해당 대학원 전공과목 6학점 이상을 반드시 선 이수하여야 하며, 이 학점은 학부과정의 졸업학점으로 인정하지 않고 대학원 입학 후 석사과정의 이수학점으로 한다.

③ 연계과정 이수를 포기한 학생의 대학원 전공과목 이수학점은 9학점까지 학부과정의 일반선택 학점으로 인정한다.

제9조(연계과정 이수포기) ① 연계과정을 포기하고자 하는 학생은 대학원 입학 전에 연계과정 포기서(별지 제4호 서식)를 소속 학과를 경유하여 대학원장에게 제출하여야 한다.

② 다음 각 호에 해당하는 학생은 연계과정 이수를 포기한 것으로 간주하며, 포기 학생은 학부과정 8학기(건축학부는 10학기)를 등록하여야 한다.

1. 대학원 등록 이전에 연계과정 이수를 포기한 학생
2. 연계과정 졸업요건을 충족시키지 못한 학생
3. 대학원 전공과목을 6학점 선 이수하지 못한 학생
4. 대학원 입학 및 등록을 하지 않은 학생

제10조(졸업자격) ① 연계과정 이수학생의 학부 졸업학점은 소속 학부(과)의 총 졸업소요학점에서 일반선택 6학점을 감한 학점으로 하며, 석사과정 이수학점은 대학원 학칙 제22조 제1항의 석사과정 이수학점과 동일하게 적용한다.

② 연계과정 학생은 다음 각 호에 해당하는 학부 과정의 졸업요건을 모두 충족할 경우 조기졸업 할 수 있다. (개정 2017. 6. 13.)

1. 졸업 소요학점 취득 및 학점 구성표에 의한 교과 구분별 학점 취득
2. 졸업자격 인정기준 충족
3. 총 평점평균 3.5 이상 취득
4. 진학예정 대학원 전공과목 6학점 이수
5. 대학원 입학등록

③ 제2항에서 정하는 학부과정의 졸업요건을 충족하지 못한 학생은 연계과정 선발 전 소속 학과의 졸업소요학점과 수업연한을 충족하여야 한다.

④ 학부과정의 졸업요건을 충족한 학생은 정해진 기간 내에 연계과정 학부 졸업신청서(별지 제5호 서식)

및 대학원 입학지원서(별지 제6호 서식)를 제출하여야 한다. (개정 2017. 6. 13.)

제11조(대학원 과정 운영) ① 연계과정으로 학부과정을 졸업한 학생은 대학원에 등록하여야 한다.

② 대학원 입학 후 3학기 내에 수료 요건을 충족하지 못할 경우 4학기를 정규 등록 하여야 한다.

③ 대학원 입학 후 첫 학기는 휴학할 수 없다. 다만, 병역의무 이행 및 질병, 임신·출산·육아로 인한 휴학의 경우는 제외한다.

④ 연계과정 학생은 대학원 과정의 학과를 변경할 수 없다.

⑤ 연계과정 학생이 석사과정을 3학기 이상 등록하고 소정의 학점취득과 자격시험에 합격하였을 때에는 석사 학위논문을 제출할 수 있다.

제12조(연계과정 학생에 대한 혜택) ① 대학원 석사과정 등록금 중 입학금을 면제할 수 있다.

② 학부과정의 성적배정 장학금이외의 각종 장학금 배정 시 자격요건을 갖춘 학생은 우선권을 부여할 수 있다.

③ 학부과정 중 대학원의 각종 연구프로젝트에 참여할 수 있는 기회를 제공한다.

제13조(사무분장) ① 대학원은 다음 각 호의 업무를 담당한다.

1. 모집요강 공고 및 홍보
2. 연계과정지원서 교부 및 접수
3. 합격자 결정 및 명단통보
4. 대학원 등록업무

② 교무처는 다음 각 호의 업무를 담당한다.

1. 학사학위과정의 수강신청 등 수업관리
2. 학사학위과정의 졸업관리
3. 그 밖에 학사운영에 관한 사항

③ 연계과정과 관련하여 학과(부)는 지원자 진행 및 안내 업무를 담당한다.

제14조(준용규정) 연계과정 학생이 학부과정 재학 중에는 학부 관련 규정을 적용하고 대학원 재학 중에는 대학원 관련 규정을 적용한다.

부 칙(2013. 10. 16)

이 규정은 공포한 날부터 시행한다.

부 칙(2017. 6. 13.)

이 규정은 공포한 날부터 시행한다.

[별첨 제1호 서식]

학 · 석사 연계과정 지원서

| | | | |
|----------|--------------------------------------|---------|----|
| 대학원 지원학과 | | 접 수 번 호 | |
| 성 명 | | 생 년 월 일 | |
| 소 속 | 대학 | 학부(과) | 전공 |
| 학 번 | | 이수학년/학기 | |
| 총 평점평균 | /4.50 | 총 이수학점 | 학점 |
| 주 소 | (E-mail :) | | |
| 자 택 전 화 | | 핸드폰 | |
| 학 업 계 획 | ※ 학부 재학 중 대학원 학점 취득 등 학점이수계획 중심으로 작성 | | |

위와 같이 학 · 석사 연계과정에 지원합니다.

20 년 월 일

신 청 인 _____(인)

학과(부)장 _____(인)

첨부 1. 확인서 1부 2. 성적증명서 1부 3. 연구 계획서 1부. 끝.

순천대학교 대학원장 귀하

[별첨 제2호 서식]

확 인 서

| | | | | | |
|----------|----|-------|--|-----|--|
| 대학원 지원학과 | | | | | |
| 소 속 | 대학 | 학부(과) | | 전공 | |
| 성 명 | | 학 번 | | 학 년 | |

사 유

20 년 월 일

확인자 : 대학원 지도교수(주임교수) _____(인)

[별첨 제3호 서식]

연구 계획서

| | | | | | |
|----------|----|-------|--|-----|--|
| 대학원 지원학과 | | | | | |
| 소 속 | 대학 | 학부(과) | | 전공 | |
| 성 명 | | 학 번 | | 학 년 | |

연구 활동 계획

※대학원 진학 후 전공에 대한 학습 및 연구계획 등을 작성

[별첨 제4호 서식]

학·석사 연계과정 포기서

| | | | | |
|----------|----|-------|----|--|
| 대학원 지원학과 | | | | |
| 소 속 | 대학 | 학부(과) | 전공 | |
| 성 명 | | 학 번 | | |
| 포기사유 | | | | |

년 월 일

위본인 (인)

학과(부)장 (인)

순천대학교 대학원장 귀하

[별지 제5호 서식]

학·석사 연계과정 학부졸업신청서

| | | | | |
|----|----|-------|----|----|
| 소속 | 대학 | 학부(과) | 전공 | 학년 |
| 성명 | | 학번 | | |

학·석사 연계과정생으로 아래와 같이 조기졸업을 신청하오니 허가하여 주시기 바랍니다.

1. 취득성적

| 기 취득 학점 | | | 총 평균 성적 | 금 학기 신청학점 | | | 총 학점 | | |
|---------|----|----|---------|-----------|----|----|------|----|----|
| 학부 | 학점 | | /4.50 | 학부 | 학점 | 학점 | 학부 | 학점 | 학점 |
| 대학원 | 학점 | 학점 | | 대학원 | 학점 | | 대학원 | 학점 | |

2. 조기졸업 예정일 : 20 년 월 일

20 년 월 일

신청인 : _____(인)

첨부 : 성적증명서 1부.

순천대학교총장 귀하

[별지 제6호 서식]

대 학 원 입 학 지 원 서

| | | | | | | |
|--|-------------|----------|--------------------|---------|----------|--|
| 전 형 구 분 | 학 · 석사 연계과정 | 수험번호 | *기재하지 말 것 | | | 사 진 (3.5cm×4.5cm) 탈모상반신 3개월 이내 촬영 |
| 입학원서에 기재하는 개인정보에 대하여 수집 · 이용 · 제공 등에 동의하는 것으로 간주함 | | | | | | |
| 지원학과(전공) | | | | | | |
| 전 공 | | | | | | |
| 성 명 | (한글) | (영문) | | | | |
| | | (한자) | | | | |
| 생 년 월 일 | | 성별 | 남 · 여 | | | |
| 거주지주소 | | | 자택전화 | | | |
| e-mail주소 | | | 휴 대 폰 | | | |
| 병 적 사 항 | 군필() 미필() | | 면제() 여학생() 기타() | | | |
| 취 득 성 적 | 구 분 | 기취득학점 | 총 평균성적 | 금학기신청학점 | 총 학점 | |
| | 학 부 | 학점 | /4.50 | 학점 | 학점 | |
| | 대학원 | 학점 | | 학점 | 학점 | |
| | 계 | 학점 | | 학점 | 학점 | |
| 학 력 사 항 | 년 월 일 | 대학 | 학부(과) | 전공 | 학년 입학 | |
| | 년 월 일 | 대학 | 학부(과) | 전공 | 학년 편입 | |
| | 년 월 일 | 대학 | 학부(과) | 전공 | 졸업 예정 | |
| 보 호 자 | 성명 | | 관계 | | 자택전화 () | |
| | 주소 | (우편번호:) | | H · P | | |
| 본인은 대학원에 입학하고자 소정의 서류를 갖추어 지원합니다. 20 년 월 일 지원자 (인) | | | | | | |
| 순천대학교대학원장 귀하 | | | | | | |