

# 2026학년도 전기 일반대학원 입학전형 모집요강(안)

2025. 9.

**※ 2026학년도 변동사항**

본교 출신 내국인 석사과정 졸업자 중 전일제 박사과정 신입생에게는 첫학기 등록금 전액 지원

본 모집요강은 추후 변경될 수 있으며 변경사항은  
전남대학교 대학원 홈페이지(<https://webgs.jnu.ac.kr/IndexMain.aspx>)를 통해 공고합니다.

## 지 원 자 유 의 사 항

1. 입학전형 변경사항, 합격자 발표 등 모든 입학전형과 관련한 사항은 개별 통지하지 않으니, 지원자는 공고사항을 전남대학교 대학원 입학안내 홈페이지(<http://admgraduate.jnu.ac.kr>)에서 수시로 확인하시기 바랍니다.(공고내용 미확인 등으로 발생하는 불이익은 지원자의 책임임)
2. 지원자의 연락처는 지원자에게 입학전형기간 중 신속히 연락할 수 있도록 정확하게 기재하고, 번호가 변경되면 즉시 대학원에 알려주시기 바랍니다.(변경된 연락처를 알리지 않거나 연락이 되지 않은 경우 우리 대학교에서 책임지지 않음)
3. 전형일에는 수험표, 신분증(주민등록증, 운전면허증 또는 여권) 및 흑색 볼펜 등과 지원학과에서 요구한 물품을 지참하여야 합니다.(예능계는 학과에서 요구한 실기도구도 지참)
  - ▶ 수험번호는 합격자 발표 확인 시 사용되므로 반드시 보관하시기 바랍니다.
4. 제출한 모든 서류는 반환하지 않으며, 입학전형 평가내용 및 성적은 공개하지 않습니다.
  - ▶ 본인의 귀책사유가 아닌 전형료 환불 사유에 해당하는 경우 전형료의 일부 반환
  - ▶ 지원자가 개인적 사정 등에 의해 입학전형에 단순 결시한 경우 전형료는 반환하지 않음
5. 원서 기재사항을 잘못 기재함으로써 발생하는 불이익은 응시자가 받게 되며, 기재내용 및 제출서류가 사실과 다를 경우에는 불합격 처리 또는 입학을 취소할 수 있습니다.
6. 서류미비는 지원포기로 간주되오니 빠짐없이 서류를 갖추어 지원하시기 바랍니다. 기한 내 제출서류가 도착하지 않은 지원자는 별도 통보없이 불합격 처리될 수 있으며, 우편사고(미도착, 지연도착) 발생은 우리 대학교에서 책임지지 않으므로 도착 여부를 원서접수 사이트([www.uwayapply.com](http://www.uwayapply.com))에서 확인하시기 바랍니다.
7. 지원자격 미달자는 불합격 처리하며, 성적 허위 기재, 서류의 위조나 변조, 대리시험 또는 시험 부정행위 등 부정한 방법으로 합격 또는 입학한 사실이 확인될 경우에는 입학한 후라도 합격 또는 입학을 취소합니다.
8. 일반대학원 내 사범대학의 학과는 교원자격증 취득과는 무관합니다. 교육대학원으로 문의하시기 바랍니다.
9. 복수의 학과에 이중 지원 할 수 없습니다.
10. 이 모집요강에 명시되지 않은 사항은 전남대학교에서 정한 별도 기준에 따라 처리합니다.

## 목 차

|                                      |    |
|--------------------------------------|----|
| 1. 전형일정 .....                        | 2  |
| 2. 지원자격 .....                        | 3  |
| 3. 전형료 .....                         | 7  |
| 4. 모집인원 및 모집단위 .....                 | 7  |
| 5. 모집단위별 전형 평가요소 반영 비율 .....         | 14 |
| 6. 예능계열 실기고사 과제표 .....               | 15 |
| 7. 제출서류 .....                        | 21 |
| 8. 합격자 발표 .....                      | 25 |
| 9. 등록금 납부 .....                      | 25 |
| 10. 등록금 환불(등록포기) .....               | 25 |
| 11. 입학원서 접수 흐름도 .....                | 26 |
| <br>                                 |    |
| 【별지 제1호 서식】 지도예정교수 추천서(박사) .....     | 27 |
| 【별지 제1호의2 서식】 지도예정교수 추천서(석사) .....   | 28 |
| 【별지 제1호의3 서식】 지도예정교수 추천서(통합) .....   | 29 |
| 【별지 제2호 서식】 주임교수 추천서(박사) .....       | 30 |
| 【별지 제3호 서식】 자기소개서 I .....            | 31 |
| 【별지 제3호의2 서식】 자기소개서 II .....         | 32 |
| 【별지 제3호의3 서식】 수학계획서 .....            | 33 |
| 【별지 제3호의4 서식】 이력서 I .....            | 34 |
| 【별지 제4호 서식】 학력조회 동의서(외국대학) .....     | 36 |
| 【별지 제5호 서식】 학·연·산 협동과정 추천서 .....     | 37 |
| <별표1> 일반대학원 입학원서(견본) .....           | 38 |
| <별표2> 일반대학원 수험표(견본) .....            | 39 |
| <별표3> 개인정보 수집·이용 및 제3자 제공동의서(견본) ... | 40 |
| <br>                                 |    |
| ■ 4단계 BK21 대학원 선정학과 .....            | 43 |
| ■ 각종 지원제도 및 혜택 .....                 | 44 |
| ■ 학위과정 변경 제도 .....                   | 46 |
| ■ 수강신청 안내 .....                      | 46 |
| ■ 일반대학원 관리대학 및 학과 전화번호 .....         | 47 |
| ■ 업무별 담당부서 전화번호 .....                | 52 |
| ■ 2025학년도 등록금 일람표 .....              | 52 |

| 구 분                           |       | 일시(기간)                                      | 장 소   | 비 고   |
|-------------------------------|-------|---|---|---|
| 인터넷 원서접수<br>(방문/우편 접수불가)      |       | 2025. 10. 1.(수) 09:00<br>~ 10. 17.(금) 18:00 | ○ 전남대학교 홈페이지<br>- <a href="http://www.jnu.ac.kr">www.jnu.ac.kr</a>                        | ▶인터넷 접수만 가능<br>▶반드시 수험표 출력 보관                           |
| 구비서류 제출<br>(방문 또는 등기우편<br>제출) |       | 2025. 10. 1.(수) 09:00<br>~ 10. 20.(월) 18:00 | ○ 방문 또는 등기우편 제출<br>광주 북구 용봉로 77,<br>전남대학교 대학본부 2층<br>209호 대학원 사무실<br>우)61186              | ▶마감일 18:00까지 반드시<br>도착하여야 함<br>▶대리제출 가능<br>▶토요일, 공휴일 휴무 |
| 제출서류 도착 확인                    |       | 2025. 10. 1.(수) 09:00<br>~ 10. 20.(월) 18:00 | ○ 전남대학교 홈페이지<br>- <a href="http://www.jnu.ac.kr">www.jnu.ac.kr</a>                        | ▶개별 통보하지 않음<br>▶접수사이트 개별 확인                             |
| 전형장소 및 수험생<br>유의사항 공고         |       | 2025. 10. 27.(월)                            | ○ 대학원 홈페이지 입학안내<br>및 학과 홈페이지 참고<br>- <a href="http://webgs.jnu.ac.kr">webgs.jnu.ac.kr</a> | ▶개별 통보하지 않음<br>▶준비물 및 수험생 유의사항<br>반드시 확인                |
| 전형일                           |       | 2025. 10. 31.(금)                            | ○ 지원학과에서 지정한 장소<br>- 지원학과 소재 캠퍼스별로<br>구분하여 실시   | ▶수험표 및 신분증 반드시 지참<br>▶면접시간은 모집단위별 별도 공지                 |
| 합격자 발표                        |       | 2025. 11. 13.(목)<br>15:00 예정                | ○ 전남대학교 홈페이지<br>- <a href="http://www.jnu.ac.kr">www.jnu.ac.kr</a>                        | ▶개별 통보하지 않음<br>▶합격자 유의사항 반드시 확인                         |
| 입학<br>등록금                     | 고지서출력 | 2026. 1. 19.(월) 09:00<br>~ 1. 22.(목) 16:00  | ○ 전남대학교 홈페이지<br>- <a href="http://www.jnu.ac.kr">www.jnu.ac.kr</a>                        | ▶개별 통보하지 않음   |
|                               | 등록금납부 | 2026. 1. 19.(월) 09:00<br>~ 1. 22.(목) 16:00  | ○ 전남대학교 지정 은행   | ▶금액은 납부고지서 참조<br>▶등록금 미납시 합격 취소                         |

※ 일정은 사정에 따라 변경될 수 있으며, 변경사항은 대학원 홈페이지에 공고함

※ 원서접수는 전남대학교 메인 홈페이지(<http://www.jnu.ac.kr/jnumain.aspx>) 인터넷 원서접수 배너 클릭 시  
인터넷 원서접수 대행업체(유웨이어플라이([www.uwayapply.com](http://www.uwayapply.com))) 페이지로 이동함

※ 전형일 주차료는 수험표 소지자에 한하여 소속학과에서 웹모바일 주차할인권 사전등록으로 면제  
받을 수 있음

## 2

## 지원자격

### ※ 2026학년도 변동사항

본교 출신 내국인 석사과정 졸업자 중 전일제 박사과정 신입생에게는 첫학기 등록금 전액 지원

#### 가. 공통 지원 자격

| 과 정         | 지 원 자 격   |
|-------------|---|
| 석사학위과정      | 학사학위 소지(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자 |
| 박사학위과정      | 석사학위 소지(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자 |
| 석·박사학위 통합과정 | 학사학위 소지(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자 |

#### 나. 학위과정별 추가 지원 자격(\*해당자에 한함)

| 과 정         | 지 원 자 격   |
|-------------|---|
| 석사학위과정      | <ul style="list-style-type: none"> <li>◦간호학과 지원자는 간호사면허증 소지(예정)자</li> <li>◦의학과 지원자는 의과대학 졸업(예정)자로 의사면허증 소지자</li> <li>◦식품영양학과 임상영양사과정 지원자는 입학 전 영양사면허 취득(예정)자</li> <li>◦기계공학과, 의과학과 지원자는 공인영어성적표 소지자</li> </ul>  |
| 박사학위과정      | <ul style="list-style-type: none"> <li>◦지원자 전원 지원학과의 지도예정교수 추천을 받은 자</li> <li>◦석사학위과정 졸업학과와 다른계통 학과에 지원하고자 할 경우 지원학과 주임교수의 추천을 받은 자</li> <li>◦간호학과 지원자는 석사학위자로 간호사면허증 소지자</li> <li>◦의학과 지원자는 석사학위자로 의사면허증 소지자</li> <li>◦기계공학과, 의과학과 지원자는 공인영어성적표 소지자</li> </ul> |
| 석·박사학위 통합과정 | <ul style="list-style-type: none"> <li>◦간호학과 지원자는 간호사면허증 소지(예정)자</li> <li>◦기계공학과, 의과학과 지원자는 공인영어성적표 소지자</li> <li>◦미술학과(이론전공) 지원자는 전적대학(학부) 성적 평균평점 3.5(4.5기준)이상자</li> </ul>   |

#### ※ 유의사항

- 1) 졸업예정자는 2026년 2월 말일까지 학위를 소지하여야 입학자격이 있음(국내외 대학 동일)
- 2) 졸업예정자는 원서 제출일 현재 취득 학점까지의 성적 평균을 기준으로 함(소수점 셋째자리 이하는 절사하고 소수점 둘째자리까지만 반영함)
  - ※ 학부 편입학자 졸업(예정)자는 최종 편입학 한 대학의 성적(최종 편입학전 모든 대학 성적은 최종 편입학 대학에서 인정한 성적만 포함) 반영
  - ※ 의학과, 치의학과, 수의학과 등의 졸업자는 본과 성적만 반영

다. 사범대학 교원특별연수 대상자 석사학위과정 지원자격

1) 광주광역시교육청 관내 소속

| 구 분  | 지 원 자 격  |        |      |      |    |                                   |
|--|--|--------|------|------|----|-----------------------------------|
| 광주광역시<br>교육청<br>관내 소속                                      | ○ 자격종별 모집학과(전공) 및 모집인원                           |        |      |      |    |                                   |
|  | 자격종별   | 모집학과   | 전공명  | 모집인원 | 비고 |                                   |
|  | 중등<br>(7명)                                       | 가정교육학과 |      |      | 1명 |                                   |
|  |  | 과학교육학과 | 물리   |      | 1명 |                                   |
|  |  |        | 생물   |      |    |                                   |
|  |  |        | 지구과학 |      |    |                                   |
|  |  | 화학     |      |      |    |                                   |
|  |  | 교육학과   |      |      | 1명 | 교육학과 지원 시,<br>대학원 개설된 모든 교과 지원 가능 |
|  |  | 국어교육학과 |      |      | 1명 |                                   |
|  |  | 수학교육학과 |      |      | 1명 |                                   |
|  | 영어교육학과   |        |      | 1명   |    |                                   |
|  | 체육학과   |        |      | 1명   |    |                                   |
|  | 초등(4명)   | 교육학과   |      |      | 1명 | 교육학과 지원 시,<br>대학원 개설된모든 교과 지원 가능  |
|  |  | 사회교육학과 | 역사   |      | 1명 |                                   |
|  |  |        | 지리   |      |    |                                   |
|  |  | 윤리교육학과 |      |      | 1명 |                                   |
|  | 특수교육학과   |        |      | 1명   |    |                                   |
|  | 유치원(1명)  | 유아교육학과 |      |      | 1명 |                                   |
|  | 합계   |        |      | 12명  |    |                                   |
|  | ※ 교육청 선발 시, 모집학과별 지원자가 없거나 책임자가 없을 경우 추가 모집 미 실시 |        |      |      |    |                                   |
| ○ 지원 자격  |  |        |      |      |    |                                   |
| - 광주광역시교육청 특별연수 대상자로 선발되어 광주광역시교육감의 추천을 받은 자               |  |        |      |      |    |                                   |
| ※ 타 대학원(석사학위과정) 기 파견자는 원칙적으로 제외됨                           |  |        |      |      |    |                                   |
| ※ 전남대 대학원 재학 또는 수료한 이력이 있는 자는 동일 과정, 동일 학과(전공)으로 지원할 수 없음  |  |        |      |      |    |                                   |
| ○ 최종 합격자 선정  |  |        |      |      |    |                                   |
| - 광주광역시교육감의 추천을 받은 자 중 2026학년도 전기 일반대학원 입학전형에 합격한 자        |  |        |      |      |    |                                   |
| ○ 수업 방법 및 수업 연한  |  |        |      |      |    |                                   |
| - (공통) 주간 전일제, 2년(4학기)                                     |  |        |      |      |    |                                   |
| ○ 장학금 지급   |  |        |      |      |    |                                   |
| - 첫 학기 제외, 2~4학기 등록 시 직전학기 평점 3.0 이상 충족한 경우 <수업료1 장학금>* 지급 |  |        |      |      |    |                                   |
| * 수업료1 장학금: 국립대학 회계제도 도입 이전 등록금 수업료에 상당한 금액                |  |        |      |      |    |                                   |

| 구 분                            | 지 원 자 격  |      |     |      |   |      |          |
|--------------------------------|--|------|-----|------|---|------|----------|
| <p>광주광역시<br/>교육청<br/>관내 소속</p> | <p>○ 신분 처리 및 졸업 후 복무 의무</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 재학중 신분: 교육공무원법 제40조, 교육공무원임용령 제7조의 3, 제7조의 4에 의거 특별연수로 인정하여 2년(4학기) 연수 파견<br/>※ 파견 기간: 2026. 3. 1.~2028. 2. 29.</li> <li>2. 복무 의무: 졸업 후 광주광역시교육감이 정하는 바에 따라 파견 기간 2년동안 의무 복무 (교육공무원법 제40조 제4항, 교원 등의 연수에 관한 규정 제16조)<br/>※ 2년 이내에 논문 완료해야 하며, 완료하지 못할 경우 해당 교과의 교원 특별연수생 선발 제한</li> <li>3. 특별연수자 중도 복귀 조항<br/>특별연수(파견)대상자의 석사학위 논문 주제는 교육청에 기 제출한 연구계획서의 주제와 일치하는 것이 원칙임. 임의 변경 시 광주교육정책연구소의 판단에 따라 중도 복귀 명령하며, 해당 교과는 추후 모집 교과에서 일정 기간 배제함(단, 광주교육정책연구소의 승인 시 논문 주제 변경 가능함)</li> <li>4. 파견 기간(2년) 중 수료 및 조기졸업을 희망할 시 연수 파견은 즉시 만료</li> <li>5. 연수대상자에 대한 지도·감독, 복귀 명령, 의무 위반자의 소요 경비 반납 등 교육의 시행에 필요한 세부 사항은 국가공무원복무규정 제7조, 교원 등의 연수에 관한 규정 제14조, 제15조, 제17조를 따름</li> </ol> <p>○ (참고) 각 학과별 논문 제출 자격 요건</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>해당학과</th> <th>내 용</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>교육학과</td> <td>&lt;학위논문 심사 관련&gt;<br/>석사학위청구논문 제출 이전까지 교내 연구지 이상의 학술지에 1편 이상(제1저자 또는 교신저자) 게재하고, 게재된 논문을 학과 주임교수에게 제출해야 함</td> </tr> <tr> <td>타 학과</td> <td>해당 사항 없음</td> </tr> </tbody> </table> <p>○ 원서접수 및 구비서류, 전형방법 등 자세한 사항은 "2026학년도 전기 일반대학원 입학전형 모집요강" 참조</p> | 해당학과 | 내 용 | 교육학과 | <학위논문 심사 관련><br>석사학위청구논문 제출 이전까지 교내 연구지 이상의 학술지에 1편 이상(제1저자 또는 교신저자) 게재하고, 게재된 논문을 학과 주임교수에게 제출해야 함 | 타 학과 | 해당 사항 없음 |
| 해당학과                           | 내 용  |      |     |      |   |      |          |
| 교육학과                           | <학위논문 심사 관련><br>석사학위청구논문 제출 이전까지 교내 연구지 이상의 학술지에 1편 이상(제1저자 또는 교신저자) 게재하고, 게재된 논문을 학과 주임교수에게 제출해야 함  |      |     |      |   |      |          |
| 타 학과                           | 해당 사항 없음   |      |     |      |   |      |          |

2) 전라남도교육청 관내 소속

| 구 분   | 지 원 자 격  |        |      |      |    |            |        |    |     |
|---|--|--------|------|------|----|------------|--------|----|-----|
| 전라남도<br>교육청<br>관내 소속  | ○ 자격종별 모집학과(전공) 및 모집인원   |        |      |      |    |            |        |    |     |
|   | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">자격종별</th> <th style="width: 25%;">모집학과</th> <th style="width: 25%;">모집인원</th> <th style="width: 25%;">비고</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">유치원정교사(2급)</td> <td style="text-align: center;">유아교육학과</td> <td style="text-align: center;">1명</td> <td style="text-align: center;">유치원</td> </tr> </tbody> </table> | 자격종별   | 모집학과 | 모집인원 | 비고 | 유치원정교사(2급) | 유아교육학과 | 1명 | 유치원 |
|   | 자격종별   | 모집학과   | 모집인원 | 비고   |    |            |        |    |     |
|   | 유치원정교사(2급)   | 유아교육학과 | 1명   | 유치원  |    |            |        |    |     |
|   | ※ 전라남도교육청 관내 소속 모집은 추가 전형을 시행하지 않음   |        |      |      |    |            |        |    |     |
|   | ○ 지원 자격  |        |      |      |    |            |        |    |     |
|   | 1. 학사학위를 소지한 전라남도교육청 관내 교육경력 5년(정규교사로 임용 후 실 근무 경력만 인정, 기간제교사 경력 및 휴직기간은 제외) 이상의 현직교원으로서, 해당 지원학과와 관련된 정교사(2급) 이상의 교원자격증을 소지하고, 소속기관장의 추천을 받은 자<br>※ 교육경력 기준일: 2026. 3. 1.   |        |      |      |    |            |        |    |     |
|   | 2. 추천제외자   |        |      |      |    |            |        |    |     |
|   | - 입학일 기준 이중 학적 보유자   |        |      |      |    |            |        |    |     |
|   | - 석사학위과정 기 파견자 및 석사학위 기 소지자<br>(단, 기 취득한 석사학위가 교육관련 분야가 아닌 경우는 추천 가능)  |        |      |      |    |            |        |    |     |
| - 입학일 기준 초빙교사 및 학교장 전입내신기간이 만료되지 않은 자<br>(중간에 초빙(공모) 등을 해지할 수 없음)         |  |        |      |      |    |            |        |    |     |
| - 입학일 기준 미래교육특별연수 파견 등으로 의무복무기간을 만료하지 않은 자                                |  |        |      |      |    |            |        |    |     |
| - 전형일 기준 휴직 및 파견교사  |  |        |      |      |    |            |        |    |     |
| - 징계말소 제한기간이 경과되지 않은 자(불문경고 포함)   |  |        |      |      |    |            |        |    |     |
| - 입학일 기준 1년 이내에 교내분쟁, 민원야기, 불법찬조금 수수 등으로 행정 경고를 받은 자                      |  |        |      |      |    |            |        |    |     |
| - 수사 중이거나 형사 사건으로 기소 중인자, 징계의결요구, 징계처분 또는 직위해제에 있는 자                      |  |        |      |      |    |            |        |    |     |
| - 휴학이 예상되어 대학원 수강 및 학위취득이 어려운 자<br>(파견기간 중 휴학사유가 발생할 경우 파견 취소 후 재파견하지 않음) |  |        |      |      |    |            |        |    |     |
| - 타시도 교류가 예상되거나 휴직 예정인 자  |  |        |      |      |    |            |        |    |     |
| ○ 최종 합격자 선정   | - 학교장의 추천을 받은 자 중 2026학년도 전기 일반대학원 입학전형에 합격한 자   |        |      |      |    |            |        |    |     |
| ○ 수업 방법 및 수업 연한   | - (공통) 주간 전일제, 2년(4학기)   |        |      |      |    |            |        |    |     |
| ○ 장학금 지급  | - 첫 학기 제외, 2~4학기 등록 시 직전학기 평점 3.0 이상 충족한 경우 <수업료1 장학금>* 지급<br>* 수업료1 장학금: 국립대학 회계제도 도입 이전 등록금 수업료에 상당한 금액  |        |      |      |    |            |        |    |     |
| ○ 신분 처리 및 졸업 후 복무 의무  | - 재학중 신분: 교육공무원법 제40조, 교육공무원임용령 제7조의 3, 제7조의 4에 의거 특별연수로 인정하여 2년(4학기) 연수 파견 ※ 파견 기간: 2026. 3. 1.~2028. 2. 29.<br>- 복무 의무: 졸업 후 전라남도교육감이 정하는 바에 따라 파견 기간 2년동안 의무 복무(교육공무원법 제40조 제4항, 교원 등의 연수에 관한 규정 제16조)<br>- 파견 기간(2년) 중 수료 및 조기졸업을 희망할 시 연수 파견은 즉시 만료<br>- 연수대상자에 대한 지도·감독, 복귀 명령, 의무 위반자의 소요 경비 반납 등 교육의 시행에 필요한 세부 사항은 국가공무원복무규정 제7조, 교원 등의 연수에 관한 규정 제14조, 제15조, 제17조를 따름  |        |      |      |    |            |        |    |     |
| ○ 원서접수 및 구비서류, 전형방법 등 자세한 사항은 “2026학년도 전기 일반대학원 입학전형 모집요강” 참조             |  |        |      |      |    |            |        |    |     |

### 3

## 전형료

### 가. 전형료 내역

| 모집단위                 | 전형료    |        |         |
|----------------------|--------|--------|---------|
|                      | 공통관리비  | 전형운영비  | 계       |
| 전 모집단위(실기고사 모집단위 제외) | 28,000 | 47,000 | 75,000  |
| 실기고사 모집단위            | 28,000 | 72,000 | 100,000 |

나. 결제방법: 온라인 계좌이체, 신용카드 등 인터넷 원서접수 시 안내

다. 전형료 환불: 고등교육법 제34조의4 ④항 및 고등교육법시행령 제42조의3 ②항

| 환불사유  | 환불금액   | 방법                      |
|---|--------|-------------------------|
| °입학전형료를 착오로 과납한 경우  | 과납한 금액 | 지원자가 입학 원서에 기재한 계좌로 반환함 |
| °대학의 귀책사유로 입학전형에 응시하지 못한 경우   | 전액     |                         |
| °천재지변으로 인하여 입학전형에 응시하지 못한 경우  | 전액     |                         |
| °질병 또는 사고 등으로 의료기관에 입원하거나 본인의 사망으로 입학전형에 응시하지 못한 경우(증빙서류 제출)        | 전액     |                         |
| °입학전형에 응시하였으나 지원자격 미달(구비서류 미제출)로 불합격한 경우(단순 결시자는 제외) *구비서류 제출마감일 기준 | 전형운영비  |                         |

### 4

## 모집인원 및 모집단위

### 가. 모집인원(정원내)

| 구분    | 캠퍼스 | 학위과정   | 모집인원  | 비 고                                     |
|-------|-----|--------|-------|---|
| 일반대학원 | 광주  | 석사     | 892   | 석·박사통합과정<br>입학정원은 박사<br>입학정원의 25%<br>수준 |
|       |     | 박사     | 413   |   |
|       |     | 석·박사통합 | 138   |   |
|       | 여수  | 석사     | 90    |   |
|       |     | 박사     | 37    |   |
|       |     | 석·박사통합 | 12    |   |
|       |     | 합 계    | 1,582 |   |

※ 정원조정, 모집전형별 선발여부 등에 따라 선발인원은 모집인원과 다를 수 있음

※ 석·박사통합학위과정: 석사 및 박사과정이 통합된 과정으로 학위취득 요건을 충족할 경우 석사학위 없이 박사학위를 수여함(박사 논문만 제출). 다만, 석·박사통합학위과정을 중도 포기할 경우 석사학위 수여기준 충족 시 석사학위를 취득할 수 있음(석사논문 제출 의무)

\* 졸업조건(수업연한 8학기, 졸업학점 54점, 조기수료 평점평균 4.0)

※ 외국인은 국제협력과에서 정원 외로 모집함

## 나. 모집단위

### ◎ 광주캠퍼스

| 관리대학     | 계열      | 모집단위명                                    | 석사 | 박사 | 석·박사통합 |
|----------|---------|--|----|----|--------|
| 간호대학     | 자연과학    | 간호학과                                     | ○  | ○  | ○      |
| 경영대학     | 인문사회    | 경영학과                                     | ○  | ○  | ○      |
|          | 인문사회    | 경제학과                                     | ○  | ○  | ○      |
|          | 인문사회    | 지역개발학과                                   | ○  | ○  | ○      |
|          | 인문사회    | 회계학과                                     | ○  | ○  | ○      |
|          | 학과간협동과정 | 디지털서비스융합학과<br>(전자상거래전공, 디지털서비스전공)        | ○  | ○  | ○      |
| 공과대학     | 공학      | 건축토목공학과                                  | ○  | ○  | ○      |
|          | 공학      | 고분자공학과                                   | ○  | ○  | ○      |
|          | 공학      | 기계공학과                                    | ○  | ○  | ○      |
|          | 공학      | 산업공학과                                    | ○  | ○  | ○      |
|          | 공학      | 생물공학과                                    | ○  | ○  | ○      |
|          | 공학      | 신소재공학과                                   | ○  | ○  | ○      |
|          | 공학      | 에너지자원공학과                                 | ○  | ○  | ○      |
|          | 공학      | 인공지능융합학과                                 | ○  | ○  | ○      |
|          | 공학      | 전기공학과                                    | ○  | ○  | ○      |
|          | 공학      | 전자컴퓨터공학과<br>(전자공학전공, 컴퓨터과학전공, 컴퓨터정보통신전공) | ○  | ○  | ○      |
|          | 공학      | 지능전자컴퓨터공학과<br>(전자공학과, 컴퓨터정보통신공학과와 관련 있음) | ○  | ○  | ○      |
|          | 공학      | 화학공학과                                    | ○  | ○  | ○      |
|          | 공학      | 환경에너지공학과                                 | ○  | ○  | ○      |
|          | 학과간협동과정 | 광공학협동과정                                  | ○  | ○  | ○      |
|          | 학과간협동과정 | 도시방재안전협동과정                               | ○  | ○  | ○      |
|          | 학과간협동과정 | 바이오소재융합학과                                | ○  | ○  | ○      |
|          | 학과간협동과정 | 바이오에너지및바이오소재협동과정                         |    |    |        |
|          | 학과간협동과정 | 소프트웨어공학협동과정                              | ○  | ○  | ○      |
|          | 학과간협동과정 | 정보보안융합학과                                 | ○  | ○  | ○      |
|          | 학과간협동과정 | 지능정보융합학과                                 | ○  | ○  | ○      |
| 농업생명과학대학 | 인문사회    | 농업경제학과                                   | ○  | ○  |        |
|          | 자연과학    | 농화학과                                     | ○  | ○  | ○      |
|          | 자연과학    | 동물공학과                                    | ○  | ○  | ○      |
|          | 자연과학    | 동물산업학과                                   | ○  | ○  | ○      |
|          | 자연과학    | 원예학과                                     | ○  | ○  | ○      |
|          | 자연과학    | 융합바이오시스템기계공학과                            | ○  | ○  | ○      |
|          | 자연과학    | 융합식품바이오공학과                               | ○  | ○  | ○      |
|          | 자연과학    | 응용생물학과                                   | ○  | ○  | ○      |

| 관리대학    | 계열      | 모집단위명  | 석사                           | 박사 | 석.박사통합 |
|---------|---------|--|------------------------------|----|--------|
|         | 자연과학    | 응용식물학과   | ○                            | ○  | ○      |
|         | 자연과학    | 임산공학과  | ○                            | ○  |        |
|         | 자연과학    | 임학과  | ○                            | ○  | ○      |
|         | 자연과학    | 조경학과   | ○                            | ○  | ○      |
|         | 자연과학    | 지역·바이오시스템공학과   | ○                            | ○  | ○      |
| 사범대학    | 자연과학    | 가정교육학과   | ○                            |    |        |
|         | 자연과학    | 과학교육학과   | ○                            | ○  | ○      |
|         | 인문사회    | 교육학과   | ○                            | ○  | ○      |
|         | 인문사회    | 국어교육학과   | ○                            | ○  |        |
|         | 인문사회    | 사회교육학과   | ○                            | ○  |        |
|         | 자연과학    | 수학교육학과   | ○                            | ○  | ○      |
|         | 인문사회    | 영어교육학과   | ○                            | ○  |        |
|         | 인문사회    | 유아교육학과   | ○                            | ○  |        |
|         | 인문사회    | 윤리교육학과   | ○                            |    |        |
|         | 예체능     | 체육학과   | ○                            | ○  | ○      |
|         | 인문사회    | 특수교육학과   | ○                            | ○  |        |
|         | 학과간협동과정 | 기술·가정교육협동과정  | ○                            | ○  |        |
|         | 사회과학대학  | 인문사회   | 문헌정보학과<br>(기록관리학전공, 문헌정보학전공) | ○  | ○      |
| 인문사회    |         | 문화인류고고학과   | ○                            | ○  |        |
| 인문사회    |         | 미디어커뮤니케이션학과  | ○                            | ○  | ○      |
| 인문사회    |         | 사회학과   | ○                            | ○  |        |
| 인문사회    |         | 심리학과<br>(계량심리/신경심리/인지신경과학/언어및인지심리)<br>*인지신경과학은 석사만, 계량심리는 석사와 박사만 모집 | ○                            | ○  | ○      |
| 인문사회    |         | 정치학과   | ○                            | ○  | ○      |
| 인문사회    |         | 지리학과   | ○                            | ○  | ○      |
| 인문사회    |         | 행정학과   | ○                            | ○  | ○      |
| 학과간협동과정 |         | 디아스포라학협동과정   | ○                            | ○  |        |
| 생활과학대학  | 자연과학    | 생활환경복지학과   | ○                            | ○  |        |
|         | 자연과학    | 식품영양학과(임상영양사 교육과정 모집함)   | ○                            | ○  | ○      |
|         | 자연과학    | 의류학과   | ○                            | ○  | ○      |
|         | 학과간협동과정 | 사회복지학협동과정  | ○                            | ○  |        |
| 수의과대학   | 의학      | 수의학과   | ○                            | ○  | ○      |
| 약학대학    | 자연과학    | 약학과  | ○                            | ○  | ○      |
| 예술대학    | 예체능     | 국악학과   | ○                            | ○  | ○      |
|         | 예체능     | 디자인학과  | ○                            |    |        |
|         | 예체능     | 미술학과   | ○                            | ○  | ○      |
|         | 예체능     | 음악학과   | ○                            | ○  | ○      |

| 관리대학     | 계열      | 모집단위명                                       | 석사 | 박사 | 석.박사통합 |
|----------|---------|---|----|----|--------|
|          | 학과간협동과정 | 아트&디자인테크놀로지협동과정<br>(디지털조형예술전공, 휴먼인터랙션디자인전공) | ○  | ○  | ○      |
| 의과대학     | 의학      | 의학과   | ○  | ○  |        |
|          | 의학      | 의과학과<br>(의생명학전공만 모집하며 분자의학전공은<br>모집하지 않음)   | ○  | ○  | ○      |
|          | 학과간협동과정 | 보건학협동과정                                     | ○  | ○  |        |
|          | 학과간협동과정 | 분자의학협동과정                                    |    |    |        |
| 인문대학     | 인문사회    | 국어국문학과                                      | ○  | ○  |        |
|          | 인문사회    | 독어독문학과                                      | ○  | ○  |        |
|          | 인문사회    | 불어불문학과                                      | ○  | ○  | ○      |
|          | 인문사회    | 사학과   | ○  | ○  |        |
|          | 인문사회    | 영어영문학과                                      | ○  | ○  | ○      |
|          | 인문사회    | 일어일문학과                                      | ○  | ○  |        |
|          | 인문사회    | 중어중문학과                                      | ○  | ○  |        |
|          | 인문사회    | 철학과   | ○  | ○  | ○      |
|          | 인문사회    | 호남학과  | ○  | ○  |        |
|          | 학과간협동과정 | 문화유산융합학과                                    | ○  | ○  |        |
|          | 학과간협동과정 | 아시아문화협동과정                                   | ○  | ○  |        |
|          | 학과간협동과정 | 인문커뮤니티융합학과                                  | ○  | ○  |        |
|          | 학과간협동과정 | 한국어교육학협동과정<br>(박사과정은 한국어교원자격증 과정을 운영하지 않음)  | ○  | ○  |        |
|          | 학과간협동과정 | 한문고전번역협동과정                                  | ○  | ○  |        |
| 자연과학대학   | 자연과학    | 물리학과  | ○  | ○  | ○      |
|          | 자연과학    | 생명과학기술학과                                    | ○  | ○  | ○      |
|          | 자연과학    | 생물학과  | ○  | ○  | ○      |
|          | 자연과학    | 수학/통계학과<br>(수학전공, 통계학전공, 데이터사이언스전공)         | ○  | ○  | ○      |
|          | 자연과학    | 지질환경과학과                                     | ○  | ○  | ○      |
|          | 자연과학    | 해양학과  | ○  | ○  | ○      |
|          | 자연과학    | 화학과   | ○  | ○  | ○      |
|          | 학과간협동과정 | 향장품학협동과정                                    | ○  | ○  | ○      |
| 시융합대학    | 학과간협동과정 | 미래모빌리티융합학과                                  | ○  | ○  | ○      |
|          | 자연과학    | 빅데이터학과                                      | ○  |    |        |
| 문화전문대학원  | 인문사회    | 문화학과  |    | ○  |        |
| 법학전문대학원  | 인문사회    | 법학과   | ○  | ○  | ○      |
|          | 학과간협동과정 | 지식재산융합학과                                    | ○  | ○  | ○      |
|          | 학과간협동과정 | NGO협동과정                                     | ○  | ○  |        |
| 치의학전문대학원 | 의학      | 치의학과(치의학전공, 치의생명과학전공)                       | ○  | ○  | ○      |
|          | 학과간협동과정 | 의공학협동과정                                     | ○  | ○  | ○      |

※ 음영( )색으로 표시된 과정은 모집하지 않음

※ 학·연·산협동과정 모집단위는 p10 참조

◎ 여수캠퍼스

| 관리대학    | 계열       | 모집단위명          | 석사                      | 박사 | 석·박사통합 |
|---------|----------|----------------|-------------------------|----|--------|
| 공학대학    | 공학       | 건설·환경공학과       | ○                       | ○  | ○      |
|         | 공학       | 건축학과           | ○                       |    |        |
|         | 공학       | 기계설계공학과        | ○                       | ○  | ○      |
|         | 공학       | 기계시스템공학과       | ○                       | ○  | ○      |
|         | 공학       | 냉동공조공학과        | ○                       | ○  | ○      |
|         | 공학       | 생명·화학공학과       | ○                       | ○  | ○      |
|         | 공학       | 메카트로닉스공학과      | ○                       |    |        |
|         | 공학       | 전기및반도체공학과      | ○                       | ○  | ○      |
|         | 공학       | 전자통신공학과        | ○                       | ○  | ○      |
|         | 공학       | 컴퓨터공학과         | ○                       | ○  | ○      |
|         | 공학       | 탄소순환소재공학과      | ○                       |    |        |
|         | 학과간협동과정  | 메카트로닉스융합학과     |                         | ○  |        |
|         | 학과간협동과정  | 바이오메디컬공학융합학과   | ○                       | ○  | ○      |
|         | 학과간협동과정  | 지속가능건축ICT융합학과  | ○                       | ○  | ○      |
|         | 문화사회과학대학 | 인문사회           | 교통물류학과<br>(교통학전공,물류학전공) | ○  | ○      |
| 인문사회    |          | 국제통상학과         | ○                       |    |        |
| 인문사회    |          | 문화관광경영학과       | ○                       | ○  | ○      |
| 자연과학    |          | 문화콘텐츠학과        | ○                       |    |        |
| 인문사회    |          | 영어학과           | ○                       | ○  | ○      |
| 자연계열    |          | 지능비즈니스학과       | ○                       |    |        |
| 학과간협동과정 |          | 동아시아학협동과정      |                         |    |        |
| 학과간협동과정 |          | 스마트시티협동과정      | ○                       | ○  | ○      |
| 수산해양대학  | 공학       | 기관시스템공학과       | ○                       | ○  | ○      |
|         | 공학       | 조선해양공학과        | ○                       | ○  | ○      |
|         | 자연과학     | 수산과학과          | ○                       | ○  | ○      |
|         | 자연과학     | 수산생명의학과        | ○                       | ○  | ○      |
|         | 자연과학     | 식품공학·영양학과      | ○                       | ○  | ○      |
|         | 자연과학     | 해양경찰학과         | ○                       |    |        |
|         | 자연과학     | 환경해양학과         | ○                       | ○  | ○      |
|         | 학과간협동과정  | 해양경찰융합학과       |                         | ○  |        |
|         | 학과간협동과정  | 빅데이터수산자원관리협동과정 | ○                       | ○  | ○      |
|         | 학과간협동과정  | 스마트아쿠아팜협동과정    | ○                       | ○  |        |

※ 음영( )색으로 표시된 과정은 모집하지 않음

● 학과간 협동과정

- 학제간 공동연구를 수행하기 위해 3개 이상의 관련 학과가 공동으로 운영하는 정규 석사 및 박사학위 과정

| 협동과정명                 | 참여학과  |
|-----------------------|---|
| 광 공 학 협 동 과 정         | 과학교육학과(물리,화학), 신소재공학과, 신화학소재공학과, 물리학과, 의류학과   |
| 도시방재안전 협동과정           | 토목공학과, 건축학부, 조경학과, 공업기술연구소  |
| 디아스포라학 협동과정           | 국제학부, 문화인류고고학과, 사회학과, 미디어커뮤니케이션학과, 정치학과, 지리교육과  |
| 디 지 털 서 비 스 융 합 학 과   | 경영학과, 글로벌비즈니스학부, 문화콘텐츠학부, 문화전문대학원, 전기컴퓨터공학부<br>※ 2026학년도 학과명칭 변경(디지털미래융합서비스협동과정→디지털서비스융합학과)           |
| 바이오에너지및바이오소재 협 동 과 정  | 생물공학과, 임산공학과, 화학공학부, 환경에너지공학과   |
| 분자의과학 협동과정            | 수의학과, 의학과, 화학과, 치의학과  |
| 소프트웨어공학 협동과정          | 경영학과, 소프트웨어공학과, 인공지능융합학과, 인공지능학부  |
| 아 시 아 문 화 협 동 과 정     | 국어국문학과, 인류학과, 일어일문학과, 중어중문학과, 호남학과  |
| 아트&디자인테크놀로지 협 동 과 정   | 미술학과, 디자인학과, 불어불문학과, 산업공학과, 간호학과, 문화전문대학원, 수학교육과  |
| 의 공 학 협 동 과 정         | 신소재공학과, 의학과, 치의학과, 헬스케어메디컬공학부   |
| 한문고전번역 협동과정           | 국어국문학과, 사학과, 중어중문학과, 철학과  |
| 한국어교육학 협동과정           | 국어교육학과, 국어국문학과, 영어영문학과, 영어교육학과, 글로벌비즈니스학부   |
| 향 장 품 학 협 동 과 정       | 생물학과, 치의학과, 지능전자컴퓨터공학과, 화학과, 의공학부   |
| N G O 협 동 과 정         | 교육학과, 사회학과, 미디어커뮤니케이션학과, 문화인류고고학과, 정치학과, 사학과, 법학과, 행정학과, 5·18연구소                                      |
| 사 회 복 지 학 협 동 과 정     | 간호학과, 사회학과, 생활복지학과, 행정학과  |
| 보 건 학 협 동 과 정         | 간호학과, 의학과, 치의학과   |
| 빅데이터수산자원관리 협 동 과 정    | 문화콘텐츠학과, 생명과학기술학과, 스마트수산자원관리학과, 양식생물학과, 해양경찰학과, 해양생산관리학과, 해양융합학과                                      |
| 스마트아쿠아팜협동과정           | 멀티미디어학과, 수산생명의학과, 스마트수산자원관리학과, 양식생물학과, 해양생산관리학과, 환경시스템공학과, 헬스케어메디컬공학부                                 |
| 스 마 트 시 티 협 동 과 정     | 전기·전자통신·컴퓨터공학부, 토목공학과, 건축디자인학과, 기관시스템공학과, 문화관광경영학과  |
| 동 아 시 아 학 협 동 과 정     | 문화관광경영학과, 국제학부(중국학전공), 조선해양공학과  |
| 문 화 유 산 융 합 학 과       | 가정교육과, 건축학부, 국악학과, 국어국문학과, 문화인류고고학과, 미술학과, 사학과, 의류학과, 인문학연구원, 일어일문학과, 호남학과                            |
| 미 래 모 빌 리 티 융 합 학 과   | 미래모빌리티학과, 기계공학부, 전자공학과  |
| 바이오메디컬공학융합학과          | 전자통신공학과, 의공학부(바이오헬스케어전공, 디지털헬스케어전공)<br>※ 2025학년도 학과명칭 변경(바이오메디컬공학협동과정→바이오메디컬공학융합학과)                   |
| 바 이 오 소 재 융 합 학 과     | 생물공학과, 농생명화학학과, 신소재공학부(금속전공)  |
| 인문커뮤니티융합학과            | 국어국문학과, 영어영문학과, 철학과, 호남학과   |
| 정 보 보 안 융 합 학 과       | 경영학과, 문화콘텐츠학부, 소프트웨어공학과, 인공지능학부, 전자공학과, 데이터사이언스대학원  |
| 지속가능건축ICT융합학과         | 건축디자인학과, 석유화학소재공학과, 기계설계공학과, 헬스케어메디컬공학부   |
| 지 식 재 산 융 합 학 과       | 경영학과, 문헌정보학과, 법학과, 생명과학기술학과, 지역개발학과, 화학공학과, 디지털서비스융합학과, 지능전자컴퓨터공학과, 데이터사이언스대학원, 경제학과, 환경에너지공학과, 디자인학과 |
| 지 능 정 보 융 합 학 과       | 전자컴퓨터공학부, 소프트웨어공학과, 데이터사이언스대학원, 미래모빌리티학과, 인공지능학부, 경영학부, 문화전문대학원                                       |
| 해 양 경 찰 융 합 학 과       | 해양경찰학과, 해양융합학과, 스마트수산자원관리학과   |
| 메 카 트 로 닉 스 융 합 학 과   | 메카트로닉스공학과, 기계설계공학과, 전기컴퓨터공학부, 냉동공조공학과<br>※ 2026학년도 학과 신설  |
| 기 술 · 가 정 교 육 협 동 과 정 | 가정교육과, 인공지능융합학과, 바이오소재융합학과<br>※ 2026학년도 학과 신설   |

● 학·연·산 협동과정(학과·산업체·연구소)

- 대학과 정부출연 연구기관, 산업체 연구기관 등이 우리나라 과학기술 전문 인력 양성에 협력하기 위해 기관 간 협정에 의거 설치한 과정으로, **협약기관 소속 기관장의 추천을 받은 자만 지원 가능**
- 협약기관의 추천을 받은 자는 반드시 아래 협약기관별 모집단위로 지원하여야 함

| 협약기관   | 모집단위  |   |
|--|---|---|
| 농촌진흥청  | 농화학과<br>동물공학과<br>동물산업학과<br>융합식품바이오공학과                         | 원예학과                                      |
| 한국생명공학연구원  |   | 응용식물학과                                    |
| 한국원자력연구원<br>(한국원자력연구소→한국원자력연구원 '07년 명칭변경 발족)                               |   | 응용생물학과                                    |
| 한국에너지기술연구원<br>(광주바이오에너지연구개발센터)   |   | 지역·바이오시스템공학과<br>생물공학과                     |
| 한국생산기술연구원  | 농화학과<br>동물공학과<br>동물산업학과<br>융합식품바이오공학과<br>원예학과                 | 응용식물학과<br>응용생물학과<br>지역·바이오시스템공학과<br>화학공학과 |
| 한국식품연구원  | 융합식품바이오공학과  |   |
| 세계김치연구소  |   |   |
| 광주광역시보건환경연구원   |   |   |
| 광주지방식품의약품안전청   |   |   |
| 한국식품산업클러스터진흥원  |   |   |
| 한국농수산물유통공사   | 응용생물학과  |   |
| 국제화훼종묘   |   |   |
| 전남테크노파크  |   |   |
| 한국에너지기술연구원   | 화학공학과, 생물공학과  |   |
| 한국전자통신연구원  | 지능전자컴퓨터공학과<br>고분자공학과<br>산업공학과<br>신소재공학과                       | 인공지능융합학과<br>전기공학과<br>전자컴퓨터공학과             |
| 한국광기술원<br>한국기초과학지원연구원<br>LG화학<br>호남석유화학<br>(주)나노솔루션<br>(주)삼원산업<br>(주)소프트에피 | (주)수정크린텍<br>(주)오이솔루션<br>(주)코셋<br>(주)티디엘<br>(주)피파아이<br>창성정밀(주) | 화학공학과                                     |
| 한국화학연구원  | 생명·화학공학과  |   |
| 한국전기연구원  | 전기공학과   |   |

## 5

## 모집단위별 전형 평가요소 반영 비율

- ※ 세부전형(전공실기고사, 구술(면접)고사 등)에 관한 사항은 지원 학과로 문의(연락처 p42참조)  
 ※ 예능계열 학과 지원자는 실기고사 또는 포트폴리오 제출 등의 추가 과제를 반드시 확인

가. 모든 모집단위(예술대학 제외): 구술(면접)고사 100%

나. 예술대학

| 모집단위명           | 석사     |      | 박사     |      | 석·박사통합 |      |
|-----------------|--------|------|--------|------|--------|------|
|                 | 구술(면접) | 실기고사 | 구술(면접) | 실기고사 | 구술(면접) | 실기고사 |
| 국악학과            | 30     | 70   | 30     | 70   | 30     | 70   |
| 디자인학과           | 100    |      |        |      |        |      |
| 미술학과(이론전공)      | 100    |      | 100    |      | 100    |      |
| 미술학과(실기전공)      | 50     | 50   | 100    |      | 50     | 50   |
| 아트&디자인테크놀로지협동과정 | 100    |      | 100    |      | 100    |      |
| 음악학과            | 30     | 70   | 30     | 70   | 30     | 70   |

다. 선발방법(100점 만점 기준)

- 1) 학과별로 정해진 전형방법에 의거 산출된 **전형 성적을 모두 합산하여 평균성적이 60점 이상자** 중에서 고득점자 순으로 선발함. 다만, 실기고사를 실시하는 모집단위 지원자는 실기고사 평가 평균성적(100점 만점 기준)과 그 외 평가 평균성적(100점 만점 기준)이 각각 60점 이상자 중에서 고득점자 순으로 합격자를 선발하며, 분반을 나누어 면접을 실시하는 모집단위는 표준점수제를 적용하여 합격자 선발함

◆ 표준점수적용 방법(면접위원 3인)

1. 면접위원별 면접점수(만점 100점) 총점(만점 300점)을 3으로 나누어 100점 만점으로 환산된 원점수를 구함
2. 분반별로 Z transformation을 이용하여 각 학생의 Zi를 계산함  

$$Z_i = \frac{\text{학생 성적} - \text{분반 평균점수}}{\text{분반 표준편차}}$$
3. 모든 분반의 전체 학생(결시자 제외)의 면접 성적으로 평균(A)과 표준편차(B)를 구함
4. 각 학생의 표준점수를 구함  

$$\text{표준점수} = A + BZ_i$$

2) 결시자는 불합격으로 처리함

3) 학업수행 능력이 부족한 자는 모집인원에 관계없이 선발하지 않을 수 있음

6

예능계열 실기고사 과제표

※ 실기고사를 실시하는 모집단위 지원자는 실기고사 평가 평균성적(100점 만점 기준)과 그 외 평가 평균성적(100점 만점 기준)이 각각 60점 이상인 자 중에서 고득점자 순으로 합격자를 선발함  
 ※ 기타 지원학과에서 요구하는 준비물 지참

가. 석사학위과정

| 학과 | 전 공         | 실기과제(내용)   | 배점                  | 비 고  |
|----|-------------|--|---------------------|--|
| 국악 | 판 소 리       | 1. 단가 1곡<br>2. 판소리 30분 이상 (4가지 이상의 장단이 포함된 곡)  | 100                 |  |
|    | 가야금병창       | 1. 가야금 산조 7분 이상<br>2. 병창 단가 1곡<br>3. 병창 판소리 1곡 (15분 이상)  | 100                 |  |
|    | 가곡          | 1. 시조<br>2. 가곡 우조초수대엽(남자) / 우조이수대엽(여자)<br>3. 가곡 계면초수대엽(남자) / 계면이수대엽(여자)<br>4. 가사 (12가사 중 1곡)                                       | 100                 |  |
|    | 가야금 거문고     | 1. 정악 : 영산회상(세령산 ~ 군악)중 당일 추첨곡 1곡<br>2. 산조 : 짧은 산조 (15분 이상)<br>3. 창작곡 자유곡(7분 내외)   | 100                 | ■ 창작곡 악보 제출  |
|    | 해금 피리 대금 아쟁 | 1. 정악 : 평조회상 중 상령산<br>2. 산조 : 산조(진양,중모리,중중모리,자진모리 장단 포함) (15분 이상)<br>3. 창작곡 자유곡(7분 내외)   | 100                 |  |
|    | 타악          | 1. 장구 : 정악 평조회상 중 엽불 산조 중 진양, 중모리<br>소리북 : 판소리 장단(중중모리, 자진모리)<br>꽁과리 : 풍물(꽁과리 · 장구 중 선택, 자유 5분 이내)<br>2. 초견 : 3일전 초견 악보 학과 홈페이지 제시 | 100                 |  |
|    | 작곡          | 1. 작곡 (주어진 주제에 따른 중주 형식)<br>2. 작곡이론 : 국악이론 및 악기론   | 100                 | ■ 제한시간 180분  |
|    | 이론          | 1. 국악이론<br>2. 채보, 문헌해독 중 택일  | 100                 | ■ 제한시간 180분  |
| 미술 | 한국화         | 인물수묵담채 / 시험용지: 화선지 전지  | 100                 | ■ 시험용지 외 화구일체 지참   |
|    | 서양화         | 인체소묘(연필) / 시험용지: 캔트지 2절  | 100                 | ■ 시험용지 외 화구일체 지참   |
|    | 조소          | 주제에 따른 두상 모각 / 점토: 20kg  | 100                 | ■ 시험용 흙, 심봉대, 돌림판, 좌대 외 소조 용구일체 지참                       |
|    | 공예          | 1. 자유표현 / 주어진 자료를 바탕으로 주제 해석을 통한 사물의 창의적 표현 평가 / 시험용지: 4절 캔트지<br>2. 물레성형 / 시험용 흙: 백자토 20kg   | 과제 1, 2 중 택1<br>100 | ■ 시험용지 외 색연필, 4B연필, 지우개 지참<br>■ 시험용 흙과 물레 외 물레성형 용구일체 지참 |

|    |     |   |   |                                  |  |
|----|-----|---|---|----------------------------------|--|
| 음악 | 관현악 | 콘체르토 또는 소나타 중 1곡 (전 악장)   |   | 100                              |  |
|    | 지휘  | 오케스트라   | 1.지휘실기: 베토벤 교향곡 제1번 제1악장(재현부 전까지), 제4악장(제시부까지)<br>2.피아노(스코어리딩) : 베토벤 교향곡 제1번 제2악장 | 100                              | ■ 피아노 반주로 지휘하고<br>반주자는 본인 동반   |
|    |     | 합창  | 1.지휘실기: Palestrina "sicut cervus" (무반주 합창곡)<br>2.조건 : (간단한 합창곡 피아노 치면서 노래하기)      | 100                              | ■ 원어로 노래하며 지휘.<br>노래는 중요한 동기가 나올 때 마다<br>성부를 옮겨 가며 부를 수 있어야<br>하며 필요시 옥타브를 이동해서<br>부르거나 가성을 사용해도 무방함 |
| 음악 | 피아노 | 1. 베토벤 소나타 전악장<br>2. 낭만곡 1곡   | 60<br>40  |                                  |  |
|    | 성악  | 1. 오페라 또는 오라토리오 아리아 1곡<br>2. 이태리, 독일, 프랑스, 영국, 미국 예술 가곡 중 2곡<br>(각기 다른 나라의 곡)<br>3. 한국 예술 가곡 1곡 | 40<br>30<br>30  | ■ 모든 곡은 원어로 부르되<br>아리아는 원조로 부를 것 |  |
|    | 작곡  | 1. 주어진 동기에 의한 작곡(중주곡, 3시간소요)<br>2. 주어진 악보 분석  | 50<br>50  |                                  |  |

※ 국악학과 지원자는 초건을 제외한 모든 곡은 암보로 연주하며, 실기고사의 반주자는 지원자가 대동 (타악전공 제외)

※ 음악학과 지원자는 실기과제곡 중 한 곡(분야)이라도 미응시할 경우 불합격 처리함

나. 박사학위과정

| 학 과  | 전 공  | 실기과제(내용)   | 배점          | 비 고         |
|--|--|--|-------------|-------------|
| 국악   | 판소리  | ① 판소리 5바탕 중 자유곡(단가포함 1시간 이상)<br>* 다음 대목을 포함<br>춘향가 : 옥중가~어사출도<br>심청가 : 범피중류~화초타령<br>흥보가 : 집터잡는데~제비노정기<br>수궁가 : 범피중류~배가르는데<br><별주부울며여짜오되><br>적벽가 : 동남풍비는데~불지르는 대목 | 100         |             |
|  | 가야금병창  | ① 판소리 5바탕 중 자유곡(단가포함 40분 이상)<br>② 가야금 긴산조(20분 이상)  | 60<br>40    |             |
|  | 가야금<br>거문고   | ① 정악<br>- 평조회상 전바탕 중 당일추첨1곡+가곡반주 중<br>편락(나무도)  | 30          |             |
|  |  | ② 산조<br>- 전장단 포함 30분(시간미달시에는 산조2바탕)  | 40          |             |
|  |  | ③ 창작곡: 자유곡(7분 내외)  | 30          |             |
|  | 대금<br>피리<br>해금<br>아쟁   | ① 정악<br>- 피리: 상령산풀이<br>- 대금: 청성곡<br>- 해금: 평조두거<br>- 아쟁: 평조두거   | 30<br>40    | ■ 창작곡 악보 제출 |
|  |  | ② 산조<br>- 전장단 포함 20분(시간미달시에는 산조2바탕)  | 30          |             |
| ③ 창작곡(7분 내외)<br>- 대금: 자유곡<br>- 피리: 자유곡<br>- 해금: 자유곡<br>- 아쟁: 자유곡 |  |  |             |             |
| 타악   | ① 장단 및 고법<br>• 산조장단 10분(전장단 포함)<br>• 판소리고법 10분(전장단 포함)   | 40   |             |             |
|  | ② 풍물<br>• 팽과리 5분<br>• 장구 10분   | 60   |             |             |
| 작곡   | ① 시험<br>• 한국음악 분석: 정악과 산조 중에서 제시된 악곡 분석<br>② 포트폴리오<br>• 본인의 작곡작품 2곡(실내악작품 1곡 포함),<br>악보와 음원(음원은 영상으로 대체 가능)<br>※ ②는 원서 접수시 제출할 것 | 40<br>60   | ■ 제한시간 180분 |             |
| 이론   | ① 한국음악이론<br>② 발표한 논문 1편 이상(논문원본<별쇄본가능>과<br>논문요약본 제출, 석사학위논문도 제출 가능)<br>※ ②는 원서 접수시 제출할 것   | 50<br>50   | ■ 제한시간 180분 |             |

| 학 과 | 전 공 | 실기과제(내용)   | 배점             | 비 고 |
|-----|-----|--|----------------|-----|
| 음악  | 관현악 | ① 콘체르토 또는 소나타 중 1곡 (전 악장)<br>② 시대가 다른 자유곡 1곡   | 60<br>40       |     |
|     | 지휘  | ① 지휘(피아노 반주자 대동)<br>- L.v.Beethoven 에그몬트 서곡<br>② 지휘(피아노 반주자 대동)<br>- I.Stravinsky 병사의 이야기 중 ragtime<br>③ 피아노<br>- W.A.Mozart 마술피리 중 1막 피날레 39~159마디<br>까지 피아노 치면서 노래하기 | 40<br>30<br>30 |     |
|     | 피아노 | ① 베토벤 소나타 전 악장<br>② 낭만곡 1곡<br>③ 바로크 또는 근·현대곡 중 택 1곡  | 40<br>30<br>30 |     |
|     | 성악  | ① 오페라 또는 오라토리오 아리아 2곡<br>② 이태리, 독일, 프랑스, 영·미, 한국의 예술가곡 각 1곡씩 총 5곡  | 50<br>50       |     |
|     | 작곡  | ① 주어진 과제에 의한 작곡(실내악, 4시간소요)<br>② 주어진 악보분석<br>③ 본인작품 2곡(악보, 음향 또는 영상 자료 제출, 다른 편성의 작품일 것)   | 50<br>25<br>25 |     |

※ 국악학과 지원자는 초건을 제외한 모든 곡은 암보로 연주하며, 실기고사의 반주자는 지원자가 대동 (타악전공 제외)

※ 음악학과 지원자는 실기과제곡 중 한 곡(분야)이라도 미응시할 경우 불합격 처리함

다. 석·박사통합학위과정

| 학 과 | 전 공   | 실기과제(내용)  | 배점          | 비 고                                   |
|-----|---|---|-------------|---------------------------------------|
| 국악  | 판소리   | ① 판소리 5바탕 중 자유곡(단가포함 1시간 이상)<br>* 다음 대목을 포함<br>춘향가: 옥중가~어사출도<br>심청가: 범피중류~화초타령<br>흥보가: 집터잡는데~제비노정기<br>수궁가: 범피중류~배가르는데<br><별주부울며여짜오되><br>적벽가: 동남풍비는데~불지르는 대목 | 100         |                                       |
|     | 가야금병창   | ① 판소리 5바탕 중 자유곡(단가포함 40분 이상)<br>② 가야금 긴산조(20분 이상)   | 60<br>40    |                                       |
|     | 가야금<br>거문고  | ① 정악<br>- 평조회상 전바탕 중 당일추첨1곡+가곡반주 중 편락<br>(나무도)  | 30          | ■ 창작곡 악보 제출                           |
|     |   | ② 산조<br>- 전장단 포함 30분(시간미달시에는 산조2바탕)   | 40          |                                       |
|     |   | ③ 창작곡: 자유곡(7분 내외)   | 30          |                                       |
|     | 대금<br>피리<br>해금<br>아쟁  | ① 정악<br>- 피리: 상량산풀이<br>- 대금: 청성곡<br>- 해금: 평조두거<br>- 아쟁: 평조두거  | 30          | ■ 창작곡 악보 제출                           |
|     |   | ② 산조<br>- 전장단 포함 20분(시간미달시에는 산조2바탕)   | 40          |                                       |
|     |   | ③ 창작곡(7분 내외)<br>- 대금: 자유곡<br>- 피리: 자유곡<br>- 해금: 자유곡<br>- 아쟁: 자유곡  | 30          |                                       |
| 타악  | ① 장단 및 고법<br>• 산조장단 10분(전장단 포함)<br>• 판소리고법 10분(전장단 포함)  | 10<br>10  |             |                                       |
|     | ② 풍물<br>• 뿡과리 5분<br>• 장구 10분  | 40<br>40  |             |                                       |
| 작곡  | ① 시험<br>• 한국음악 분석: 정악과 산조 중에서 제시된 악곡 분석<br>② 포트폴리오<br>• 본인의 작곡작품 1곡(5중주 이상) 악보와 음원(음원은 영상<br>으로 대체 가능)<br>※ ②는 원서 접수시 제출할 것 | 60<br>40  | ■ 제한시간 180분 |                                       |
|     | 이론  | ① 한국음악이론  |             | 100                                   |
| 미술  | 한국화   | 인물수묵담채 / 시험용지: 화선지 전지   | 100         | ■ 시험용지 외 화구일체 지참                      |
|     | 서양화   | 인체소묘(연필) / 시험용지: 캔트지 2절   | 100         | ■ 시험용지 외 화구일체 지참                      |
|     | 조 소   | 주제에 따른 두상 조각 / 점토: 20kg   | 100         | ■ 시험용 흙, 심봉대, 돌림판,<br>좌대 외 소조 용구일체 지참 |

| 학 과 | 전 공  | 실기과제(내용)  |                 | 배점       | 비 고   |
|-----|--|---|-----------------|----------|---|
|     | 공 예  | 1. 자유표현 - 주어진 자료를 바탕으로 주제 해석을 통한 사물의 창의적 표현 평가 / 시험용지: 4절 캔트지   | 과제 1, 2<br>중 택1 | 100      | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 시험용지 외 색연필, 4B연필, 지우개 지참</li> <li>■ 시험용 휴과 물레 외 물레성형용구일체 지참</li> </ul> |
|     |  | 2. 물레성형 / 시험용 휴: 백자토 20kg   |                 |          |   |
| 음악  | 관현악  | ① 콘체르토 또는 소나타 중 1곡 (전악장)<br>② 시대가 다른 자유곡 1곡   |                 | 60<br>40 |   |
|     | 지휘   | ① 지휘(피아노 반주자 대동)<br>- L.v.Beethoven 에그몬트 서곡   |                 | 50       | ①번 과제는 필수   |
|     |  | ② 지휘(피아노 반주자 대동)<br>- I.Stravinsky 병사의 이야기 중 ragtime<br>③ 피아노<br>- W.A.Mozart 마술피리 중 1막 피날레 39~159마디<br>까지 피아노 치면서 노래하기 |                 | 50       | ②, ③과제 중 택 1  |
|     | 피아노  | ① 베토벤 소나타 전악장   |                 | 40       |   |
|     |  | ② 낭만곡 1곡  |                 | 30       |   |
|     |  | ③ 바로크 또는 근·현대곡 중 택 1곡   |                 | 30       |   |
| 성악  | ① 오페라 또는 오라토리오 아리아 2곡                          |   | 50              |          |   |
|     | ② 이태리, 독일, 프랑스, 영·미, 한국의 예술가곡 각 1곡씩<br>총 5곡    |   | 50              |          |   |
| 작곡  | ① 주어진 과제에 의한 작곡(실내악, 4시간소요)                    |   | 50              |          |   |
|     | ② 주어진 악보분석                                     |   | 25              |          |   |
|     | ③ 본인작품 2곡(악보, 음향 또는 영상 자료 제출, 다른<br>편성의 작품일 것) |   | 25              |          |   |

※ 국악학과 지원자는 초건을 제외한 모든 곡은 암보로 연주하며, 실기고사의 반주자는 지원자가 대동 (타악전공 제외)

※ 음악학과 지원자는 실기과제곡 중 한 곡(분야)이라도 미응시할 경우 불합격 처리함

## 7

## 제출서류

## 가. 학위과정별 제출서류

| 연번 | 제출서류명  | 석사<br>과정 | 박사<br>과정 | 석·박사<br>통합<br>과정 | 비고(제출대상)  |  |
|----|--|----------|----------|------------------|---|--|
| 1  | 입학원서 1부  | ○        | ○        | ○                | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 인터넷으로 입력 후 출력하여 제출</li> <li>■ 수험표는 전형일에 지참</li> </ul>  |  |
| 2  | 개인정보수집·이용 및 제3자 제공 동의서                         | ○        | ○        | ○                | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 인터넷으로 입력 후 출력하여 제출</li> </ul>  |  |
| 3  | 학사학위(예정)증명서 1부<br>(또는 졸업(예정)증명서)               | ○        |          | ○                | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>외국대학교 졸업(예정)자</b>는 아포스티유(Apostille)확인 또는 학교 소재국 영사확인이 완료된 학위증명서 제출 해야 함</li> <li>■ <b>중국 대학 졸업자</b>는 China Academic Degree &amp; Graduate Education Development Center (www.cdgd.edu.cn.) 또는 중국 고등교육 학생정보(www.chsi.com.cn)에서 학위증명서를 발급받아 제출하여야 함</li> </ul> |  |
| 4  | 석사학위(예정)증명서 1부<br>(또는 졸업(예정)증명서)               |          | ○        |                  |   |  |
| 5  | 학사학위과정 성적증명서 1부                                | ○        | ○        | ○                | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 전체 성적 평균평점 기재</li> <li>※ 의·치·의·수의학과 졸업(예정)자는 예과,본과 성적이 기재된 성적증명서 제출</li> </ul>   |  |
| 6  | 석사학위과정 성적증명서 1부                                |          | ○        |                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>편입학 출신자</b>(전문학사 취득 후 심화과정 이수자 포함)는 편입학 전 대학의 성적증명서 추가 제출</li> </ul>  |  |
| 7  | 박사 지도예정교수 및 학과장 동의서 1부 [별지 제1호 서식]             |          | ○        |                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 박사학위과정 지원자 전원</li> </ul>   |  |
|    | 석사 지도예정교수 및 학과장 동의서 1부 [별지 제1호의2호 서식]          | △        |          |                  |   | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 석사학위과정 교육학과, 전기공학과, 원예학과, 임산공학과, 조경학과, 의과학과, 건축토목공학과, 지질환경과학과, 미래모빌리티융합학과 지원자</li> </ul>      |
|    | 통합 지도예정교수 및 학과장 동의서 1부 [별지 제1호의3호 서식]          |          |          | △                |   | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 석·박사학위통합과정 교육학과, 식품영양학과, 전기공학과, 원예학과, 의과학과, 건축토목공학과, 지질환경과학과, 미래모빌리티융합학과, 체육학과 지원자</li> </ul> |
| 8  | 박사 주임교수 추천서 1부 [별지 제2호 서식]                     |          | △        |                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 석사과정 전공과 다른계통 학과에 지원한 박사과정 지원자</li> </ul>  |  |
| 9  | 자기소개서 I<br>[별지 제3호 서식]                         | △        | △        | △                | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 교육학과, 디자인학과, 심리학과, 아트&amp;디자인테크놀로지협동과정 의과학과(의생명학전공), 한국어교육협동과정 지원자</li> </ul>  |  |
| 10 | 자기소개서 II<br>[별지 제3호의2 서식]                      | △        | △        | △                | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 문화학과, 문화인류고고학과, 사학과, 사회학과(석사), 인공지능융합학과, NGO협동과정 지원자</li> </ul>  |  |
| 11 | 수학계획서<br>[별지 제3호의3 서식]                         | △        | △        | △                | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 문화학과, 문화인류고고학과, 사학과, 사회학과(박사), 디아스포라협동과정, 인공지능융합학과, NGO협동과정 지원자</li> </ul>   |  |
| 12 | 이력서 I<br>[별지 제3호의4 서식]                         | △        | △        | △                | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 문화학과, 심리학과, 아트&amp;디자인테크놀로지협동과정(박사), 의과학과(의생명학전공) 지원자</li> </ul>   |  |
| 13 | 공인영어성적표  | △        | △        | △                | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 기계공학과, 의과학과: 원서접수 마감일 기준 유효기간이 경과하지 않는 성적표</li> </ul>  |  |
| 14 | 영양사면허증 사본                                      | △        |          |                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 식품영양학과 임상영양사과정 지원자</li> </ul>  |  |
| 15 | 의사면허증 사본                                       | △        | △        | △                | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 의학과 지원자</li> </ul>   |  |
| 16 | 간호사면허증 또는 간호사면허증명서 사본                          | △        | △        | △                | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 간호학과 지원자<br/>(지원자 전원 간호사면허증 제출 필수. 단 간호학과 졸업예정자는 졸업 후 기한 내에 간호사면허증명서 제출)</li> </ul>  |  |
| 17 | 학력조회 동의서 1부<br>[별지 제4호 서식]                     | △        | △        | △                | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 외국 대학(원) 졸업(예정)자</li> </ul>  |  |
| 18 | 학·연·산협동과정 추천서 1부<br>[별지 제5호 서식] *소속기관 서식 사용 가능 | △        | △        | △                | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 학·연·산협동과정 지원자<br/>(해당 산업체 또는 연구소 추천자)</li> </ul>   |  |
| 19 | 취학승인서 1부                                       | △        | △        | △                | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>현역 군인 및 공중보건의</b></li> </ul>  |  |
| 20 | 광주광역시교육감 추천서<br>교원자격증사본, 교원경력증명서               | △        |          |                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 광주광역시교육청 관내 소속 교원 특별연수(교육파견) 지원자만 제출</li> </ul>  |  |
| 21 | 소속기관장 추천서<br>교원자격증사본, 교원경력증명서                  | △        |          |                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 전라남도교육청 관내 소속 교원 특별연수(교육파견) 지원자만 제출</li> </ul>   |  |

※ "○": 해당 학위과정 지원자 전체 제출 // "△": 해당자만 제출

※ 동의서 발급 가능 여부는 원서접수 이전에 지원학과 사무실로 반드시 확인할 것

**나. 예능계열 학과 작품사진 등 추가 제출 과제**

1) 석사학위과정

| 학과                  | 전공명                                | 제출서류   |
|---------------------|------------------------------------|--|
| 국악학과                | 기악전공<br>(가야금, 거문고, 대금, 피리, 해금, 아쟁) | ■ 창작곡 악보 1부 제출   |
| 미술학과                | 실기전공<br>(한국화, 서양화, 조소, 공예)         | ■ 최근 5년 이내에 제작한 작품 포트폴리오 제출<br>① 수량: 10점 내외<br>② 크기: A4용지 사이즈<br>③ 형식: 출력본으로 3부 제출   |
|                     | 이론전공                               | 제출서류 없음  |
| 디자인학과               | 디자인전공                              | ■ 포트폴리오 1부 제출<br>※ 최근 3년 이내 제작한 작품 사진 제출 (서류 제출 기간 내 제출해야 함)<br>① 작품수량: 7점 이상<br>② 제출형태: A4 이상 바인더 또는 USB 파일 수록<br>※ 구술 면접시 포트폴리오 지참하여 발표        |
| 아트&디자인테크<br>놀로지협동과정 | 디지털조형예술전공                          | ■ 포트폴리오 1부 제출<br>* 최근 3년 이내 제작한 작품 사진 또는 기획서 제출 (서류 제출 기간 내 제출해야 함)<br>① 작품수량: 5점 이상<br>② 제출형태: A4 이상 바인더 또는 USB 파일 수록<br>※ 구술 면접시 포트폴리오 지참하여 발표 |
|                     | 휴먼인터랙션디자인전공                        | ① 작품수량: 5점 이상<br>② 제출형태: A4 이상 바인더 또는 USB 파일 수록<br>※ 구술 면접시 포트폴리오 지참하여 발표  |

2) 박사학위과정

| 학과                  | 전공명                                | 제출서류   |
|---------------------|------------------------------------|--|
| 국악학과                | 기악전공<br>(가야금, 거문고, 대금, 피리, 해금, 아쟁) | ■ 창작곡 악보 1부 제출   |
|                     | 작곡전공                               | ■ 본인의 작곡작품 2곡(실내악작품 1곡 포함) 악보와 음원(음원은 영상으로 대체 가능)  |
|                     | 이론전공                               | ■ 발표한 논문 1편 이상 (논문원본<별쇄본가능>과 논문 요약본 제출, 석사학위논문도 제출 가능)   |
| 미술학과                | 실기전공<br>(한국화, 서양화, 조소, 공예, 시각디자인)  | ■ 최근 5년 이내에 제작한 작품 포트폴리오 제출<br>① 수량: 20점 내외<br>② 크기: A4용지 사이즈<br>③ 형식: 출력본으로 3부 제출   |
|                     | 이론전공                               | ■ 발표한 논문 1편 이상(석사학위논문도 제출 가능)  |
| 아트&디자인테크<br>놀로지협동과정 | 디지털조형예술전공                          | ■ 포트폴리오 1부 제출<br>※ 최근 3년 이내 제작한 작품 사진 또는 기획서 제출(서류 제출 기간 내)<br>① 작품수량: 5점 이상<br>② 제출형태: A4 이상 바인더 또는 USB 파일 수록<br>※ 구술 면접시 포트폴리오 지참하여 발표 |
|                     | 휴먼인터랙션디자인전공                        | ■ 발표한 논문 1편 이상(석사학위논문도 제출 가능)<br>※ 석사학위 논문을 실기발표로 대체하여 학위를 취득한 경우 실기 발표 관련 증빙자료 제출 가능  |
| 음악학과                | 작곡전공                               | ■ 본인 작품 2곡(악보, 음향 또는 영상자료 제출, 다른 편성의 작품일 것)  |

3) 석·박사학위통합과정

| 학과                  | 전공명                                | 제출서류  |
|---------------------|------------------------------------|---|
| 국악학과                | 기악전공<br>(가야금, 거문고, 대금, 피리, 해금, 아쟁) | ■ 창작곡 악보 1부 제출  |
|                     | 작곡전공                               | ■ 본인의 작곡작품 1곡(5중주 이상) 악보와 음원(음원은 영상으로 대체 가능)  |
| 미술학과                | 실기전공<br>(한국화, 서양화, 조소, 공예)         | ■ 최근 5년 이내에 제작한 작품 포트폴리오 제출<br>① 수량: 10점 내외<br>② 크기: A4용지 사이즈<br>③ 형식: 출력본으로 3부 제출  |
|                     | 이론전공                               | 제출서류 없음   |
| 아트&디자인테크<br>놀로지협동과정 | 디지털조형예술전공                          | ■ 포트폴리오 1부 제출<br>※ 최근 3년 이내 제작한 작품 사진 또는 기획서 제출<br>(서류 제출 기간 내 제출해야 함)<br>① 작품수량: 5점 이상<br>② 제출형태: A4 이상 바인더 또는 USB 파일 수록<br>※ 구술 면접시 포트폴리오 지참하여 발표 |
|                     | 휴먼인터랙션디자인전공                        |   |
| 음악학과                | 작곡전공                               | ■ 본인 작품 2곡<br>(악보, 음향 또는 영상자료 제출, 다른 편성의 작품일 것)   |

다. 서류제출 시 유의사항

- 1) 모든 증명서류는 원서접수일로부터 6개월 이내에 발급된 원본이어야 하며, 인터넷 발급 증명서류의 경우 3개월 이내에 발급 제출해야 원본여부 확인할 수 있음  
※ 기계공학과, 의과학과 지원자의 공인영어성적표는 원서접수 마감일 기준 유효기간이 경과하지 않는 성적표
- 2) 한국어나 영어로 작성되지 않은 서류는 반드시 한글번역 공증을 받아 제출해야 하며, 우리 대학교에서 학력조회에 관한 소명을 요청한 경우 적극 협조하여야 함
- 3) 지원자의 인적사항과 제출한 구비서류에 기재된 사항이 상이한 경우에는 동일인임을 증명하는 서류를 제출해야 함(개명[改名]한 경우 주민등록초본 제출 등)
- 4) 현역 군인 및 공중보건의는 '취학승인서'(군인은 소속부대장, 공중보건의는 시·도지사, 시장·군수·구청장 및 근무기관의 장 발행)를 제출하여야 함
- 5) 합격(등록)자 중 졸업(학위수여)예정증명서 제출자와 간호사면허증명서 제출자는 **2026. 2. 20.(금) 18:00까지** 졸업증명서 또는 학위수여증명서, 간호사면허증명서를 대학원으로 제출해야 하며, 미제출시 입학(허가)이 취소될 수 있음
- 6) 외국 대학(원) 출신자 추가 서류 제출  
가) 제출대상: 외국 대학(원) 출신자 중 최종 합격 및 등록자에 한함  
나) 제출서류: 졸업증명서, 성적증명서

외국 대학(원) 출신자로서 최종 등록한 경우 졸업증명서, 성적증명서 원본을 “**아포스티유(Apostille) 확인**” 또는 출신대학 소재 한국영사관의 “**영사확인**”을 받은 후 **2026. 2. 20.(금)까지** 제출해야 함(중국내에서 학위를 취득한 자의 최종학력 증명은 '영사확인서' 또는 China Academic Degree & Graduate Education Development Center의 인증을 받은 증명서 (<http://www.cdgd.edu.cn>) 또는 '中國高等教育学历查詢報告'(<http://www.chsi.com.cn>)를 제출해야 함)

- 7) 제출장소: 우)61186 광주광역시 북구 용봉로 77 전남대학교 대학원 사무실(대학본부 2층 209호)  
Graduate School, Chonnam National University  
77 Yongbong-ro, Buk-gu, Gwangju 61186, Republic of Korea Tel. +82-62-530-5903

## 아포스티유(Apostille)

공문서나 공증문서가 외국에서 효력을 인정받기 위해 해당 국가기관에서 협약에 따라 문서의 관인이나 서명을 대조하여 진위를 확인하고 발급해 주는 증명서를 말합니다.

외국에서 발행한 각종 공문서 및 공증 문서(외국에서 재학 및 졸업한 학교의 각종 증명서 포함)가 다른 국가에서도 공문서로 효력을 인정받기 위해서는 아포스티유 인증 또는 영사확인을 받아야 합니다.

● **아포스티유 협약 가입국인 경우**

- 아포스티유 확인서를 해당 학교 소재국이 지정한 기관에서 발급받아 제출

● **아포스티유 협약 가입국이 아닌 경우**

- 해당국 소재 한국 영사관에서 확인을 발급 받아 제출

● **아포스티유 문의: 외교부(02-2002-0251, 02-2002-0252), 법무부(02-720-8027)**

- 외교부(www.0404.go.kr) ▶ 영사서비스/비자 ▶ 아포스티유&영사확인

● **아포스티유 가입국 현황(2024. 6. 5.기준)**

| 지 역      | 국 가 명  |
|----------|--|
| 아시아, 대양주 | 뉴질랜드, 니우에, 마셜군도, 모리셔스, 몽골, 바누아투, 브루나이, 사모아, 싱가포르, 오스트레일리아(호주), 인도, 인도네시아, 일본, 중국(마카오, 홍콩 포함), 쿡아일랜드(쿠크군도), 타지키스탄, 통가, 파키스탄, 팔라우, 피지, 필리핀, 한국   |
| 유럽       | 그루지아/조지아, 그리스, 네덜란드, 노르웨이, 덴마크, 독일, 라트비아, 러시아, 루마니아, 룩셈부르크, 리투아니아, 리히텐슈타인, 북마케도니아, 모나코, 몬테네그로, 몰도바, 몰타, 벨기에, 벨라루스, 보스니아 헤르체고비나, 불가리아, 사이프러스/키프로스, 산마리노, 세르비아, 스웨덴, 스위스, 스페인, 슬로바키아, 슬로베니아, 아르메니아, 아이슬란드, 아일랜드, 아제르바이잔, 안도라, 알바니아, 에스토니아, 영국, 오스트리아, 우즈베키스탄, 우크라이나, 이탈리아, 체코, 카자흐스탄, 코소보, 크로아티아, 키르기즈스탄, 튀르키예, 포르투갈, 폴란드, 프랑스, 핀란드, 헝가리 |
| 북미       | 미국(괌, 마우리제도, 사이판, 푸에르토리코 포함), 캐나다  |
| 중남미      | 가이아나, 과테말라, 그레나다, 니카라과, 도미니카공화국, 도미니카연방, 멕시코, 바베이도스, 바하마, 베네수엘라, 벨리즈, 볼리비아, 브라질, 세인트루시아, 세인트빈센트, 세인트키츠네비스, 수리남, 아르헨티나, 앤티가바부다, 에콰도르, 엘살바도르, 온두라스, 우루과이, 칠레, 코스타리카, 콜롬비아, 트리니다드토바고, 파나마, 페루, 파라과이, 자메이카   |
| 아프리카     | 나미비아, 남아프리카공화국, 라이베리아, 레소토, 말라위, 보츠와나, 상투메프린시페, 세네갈, 세이셸, 에스와티니, 카보베르데, 브룬디, 튀니지, 르완다  |
| 중동       | 모로코, 바레인, 사우디아라비아, 오만, 이스라엘  |

**8****합격자 발표**

가. 발표일: **2025. 11. 13.(목) 15:00 예정**

나. 발표방법: 전남대학교 홈페이지(개별 통지하지 않으며, 합격자 유의사항을 반드시 확인)

**9****등록금 납부**

가. 납부기간: **2026. 1. 19.(월) 09:00 ~ 1. 22.(목) 16:00**

나. 납부장소: 전남대학교 지정 은행

다. 등록금 납부고지서 출력: 전남대학교 홈페이지에서 고지서 출력(개별 송부하지 않음)

라. 유의사항

- 1) 등록금 납부기간에 등록금을 납부하지 않을 경우 합격을 취소함
- 2) 공고 내용 미확인 등으로 납부 등록하지 않을 경우에는 합격을 취소함
- 3) 등록금 고지서에 납부할 금액이 "0"으로 고지된 합격자도 반드시 우리 대학교가 지정한 은행에 등록금 고지서를 제출해야 등록 처리됨

※ 등록금 일람표 조회: 전남대학교 홈페이지→대학생활→학사정보→등록금→등록금 내역

**10****등록금 환불(등록포기)**

가. 등록금 환불

- 1) 제출서류: 등록포기 및 등록금 환불 요청서 1부, 신분증 사본, 통장 사본, 납부영수증
- 2) 신청장소: 전남대학교 대학원 사무실(광주캠퍼스 대학본부 2층 209호)
- 3) 신청기한: **2026. 2. 20.(금) 18:00까지 【등록금 전액 환불】**

※ 학기 개시일 이후에는 자퇴 신청 하여야 하며, 자퇴 시 환불금액은 전남대학교 규정에 따라 산정됨

나. 기타사항: 등록금 환불 신청 당일에는 환불이 되지 않음

## 입학원서 접수 흐름도

| 내 용                   | 방 법  |
|-----------------------|--|
| 1. 홈페이지 접속<br>↓       | °전남대학교 홈페이지(www.jnu.ac.kr) 접속하여 대학원 원서접수 바로가기 클릭   |
| 2. 회원 가입<br>↓         | °입학원서 접수 사이트(유웨이 어플라이)에 회원 가입  |
| 3. 유의사항 확인<br>↓       | °메인 화면에 있는 접수대학 리스트에서 전남대학교 선택   |
| 4. 원서작성 전 준비사항<br>↓   | °주민(외국인)등록번호, 성명(한글, 영문), 성별, 출신대학(원), 지원사항, 지원<br>학과, 사진파일, 졸업증명서, 성적증명서 등<br>°입학원서, 수험표 등 출력 가능한 프린터   |
| 5. 입학원서 작성<br>↓       | ° "캠퍼스 구분", "전형 구분", "지원학과"에 지원 해당사항 클릭함<br>° "지원자 인적사항 등"은 해당사항을 기재하며, "학위등록번호"는 졸업(학위<br>수여)증명서에 기재된 번호를 기재함(졸업예정자의 경우 공란)<br>- 성적 "총 평균평점"은 4.5만점 기준으로 취득 평균평점을 기재함<br><br>※ 성적증명서 상의 평균평점이 4.5만점 기준이 아닐 경우 4.5만점으로<br>환산하여 기재함<br>(지원자 취득 평균평점 ÷ 졸업대학의 평균평점 만점 × 4.5)<br>⇒ 소수점 셋째자리 이하는 절사하고 소수점 둘째자리까지만 반영함 |
| 6. 입학원서 확인<br>↓       | °전형료 결제 후에는 지원전형 및 학위과정, 지원학과, 전공 등 수정 및 취<br>소가 불가하므로 작성한 입학원서의 내용을 전형료 결제 전에 재확인하여<br>야 함  |
| 7. 전형료 결제<br>↓        | °인터넷 원서접수 대행업체에서 제공하는 방식으로 결제  |
| 8. 입학원서, 수험표, 봉투라벨 출력 | °입학원서 출력(기타 제출서류와 함께 대학원으로 등기우편 제출)<br>°수험표 출력 확인(본인 소지)<br>°봉투라벨 출력(방문 제출 시 불필요)<br>- 입학원서 및 제출서류를 등기우편 또는 택배 발송 시 대봉투에 부착하여 발송<br>※ 발송전 내용물을 반드시 재확인   |

[별지 제1호 서식]

**박사학위과정 지도예정교수 및 학과장 동의서**

|             |      |       |  |
|-------------|------|-------|--|
| 성 명         | (한자) | 생년월일  |  |
| 최종학력        | 대학교  | 대학(원) | 학과   |
| 졸업<br>(예정)일 |      | 전공분야  | <input type="checkbox"/> 동일계통<br><input type="checkbox"/> 다른계통<br>※해당란에 'V' 표기 |
| 지원학과        |      | 평균평점  | / 4.5  |

□ 작성대상: 박사학위과정 지원자 전원

위 지원자의 하위학위과정 이수과목 등을 검토한 결과 우리 대학교 대학원 ( )학과에서 수학할 수 있을 것으로 판단되며, 입학할 경우 지도교수로 활동하고자 하므로 추천합니다.

2025. . .

( )학과 지도예정교수 성명: (인)

**전남대학교 총장 귀하**

[별지 제1호의2 서식]

**석사학위과정 지도예정교수 및 학과장 동의서**

|             |      |       |  |
|-------------|------|-------|--|
| 성 명         | (한자) | 생년월일  |  |
| 최종학력        | 대학교  | 대학(원) | 학과   |
| 졸업<br>(예정)일 |      | 전공분야  | <input type="checkbox"/> 동일계통<br><input type="checkbox"/> 다른계통<br>※해당란에 'V' 표기 |
| 지원학과        |      | 평균평점  | / 4.5  |

□ 작성대상: 석사학위과정 교육학과, 전기공학과, 원예학과, 임산공학과, 의과학과, 조경학과, 건축토목공학과, 지질환경과학과, 미래모빌리티융합학과 지원자

위 지원자의 하위학위과정 이수과목 등을 검토한 결과 우리 대학교 대학원 ( )학과에서 수학할 수 있을 것으로 판단되며, 입학할 경우 지도교수로 활동하고자 하므로 추천합니다.

2025. . .

( )학과 지도예정교수 성 명: (인)

**전남대학교 총장 귀하**

[별지 제1호의3 서식]

**석·박사학위통합과정 지도예정교수 및 학과장 동의서**

|             |      |       |  |
|-------------|------|-------|--|
| 성 명         | (한자) | 생년월일  |  |
| 최종학력        | 대학교  | 대학(원) | 학과   |
| 졸업<br>(예정)일 |      | 전공분야  | <input type="checkbox"/> 동일계통<br><input type="checkbox"/> 다른계통<br>※해당란에 'V' 표기 |
| 지원학과        |      | 평균평점  | / 4.5  |

□ 작성대상: 석·박사학위통합과정 교육학과, 식품영양학과, 원예학과, 전기공학과, 의과학과, 건축토목공학과, 지질환경과학과, 미래모빌리티융합학과, 체육학과 지원자

위 지원자의 하위학위과정 이수과목 등을 검토한 결과 우리 대학교 대학원 ( )학과에서 수학할 수 있을 것으로 판단되며, 입학할 경우 지도교수로 활동하고자 하므로 추천합니다.

2025. . .

( )학과 지도예정교수 성 명: (인)

**전남대학교 총장 귀하**

**박사학위과정 주임교수 추천서**

|             |      |       |       |
|-------------|------|-------|-------|
| 성 명         | (한자) | 생년월일  |       |
| 최종학력        | 대학교  | 대학(원) | 학과    |
| 졸업<br>(예정)일 |      | 평균평점  | / 4.5 |
| 지원학과        |      |       |       |

□ 작성대상: 석사학위과정에서 이수한 전공학과와 **다른계통 학과에 지원한** 박사학위과정 지원자

위 지원자의 하위학위과정 이수과목 등을 검토한 결과 우리 대학교 대학원 ( )학과에서 수학할 능력이 있다고 판단되어 추천합니다.

2025. . .

( )학과 주임교수 성명: (인)

**전남대학교 총장 귀하**

[별지 제3호 서식]

**자 기 소 개 서 | 【지원동기 및 수학목표】**

\* 교육학과, 디자인학과, 심리학과, 아트&디자인테크놀로지협동과정, 의과학과(의생명학전공), 한국어교육학 협동과정 지원자에 한하여 작성하여 주시기 바랍니다.

|      |  |      |  |    |           |
|------|--|------|--|----|-----------|
| 학위과정 |  | 지원학과 |  | 성명 | (서명 또는 인) |
|------|--|------|--|----|-----------|

[별지 제3호의2 서식]

**자기소개서 II**

\* 문화학과, 문화인류고고학과, 사학과, 인공지능융합학과, NGO협동과정 지원자에 한하여 작성하여 주시기 바랍니다. (1매 이내)

|      |  |      |  |    |           |
|------|--|------|--|----|-----------|
| 학위과정 |  | 지원학과 |  | 성명 | (서명 또는 인) |
|------|--|------|--|----|-----------|

[별지 제3호의3 서식]

**수학계획서**

\* 문화학과, 문화인류고고학과, 디아스포라학협동과정, 사학과, 사회학과(박사), 인공지능융합학과, NGO협동과정 지원자에 한하여 작성하여 주시기 바랍니다. (2매 이내)

|      |  |      |  |    |           |
|------|--|------|--|----|-----------|
| 학위과정 |  | 지원학과 |  | 성명 | (서명 또는 인) |
|------|--|------|--|----|-----------|

※ 필수포함내용 : 지원동기, 진로목표, 연구(학업)계획

[별지 제3호의4 서식]

**이 력 서**

\* 문화학과, 심리학과, 아트&디자인테크놀로지협동과정(박사), 의과학과(의생명학전공) 지원자에 한하여 작성하여 주시기 바랍니다.

|    |        |  |      |  |    |  |
|----|--------|--|------|--|----|--|
| 사진 | 이름     |  | 영문   |  | 한문 |  |
|    | 생년월일   |  |      |  | 나이 |  |
|    | 휴대폰    |  | 전화번호 |  |    |  |
|    | E-mail |  |      |  |    |  |
|    | 주소     |  |      |  |    |  |

**학력사항** (최소 고등학교부터 기입)

| 재학기간 | 학교명 및 전공 | 학점 | 구분 |
|------|----------|----|----|
|      |          |    |    |
|      |          |    |    |
|      |          |    |    |

**경력사항**

| 근무기간 | 회사명 및 부서 | 직위 | 담당 업무 |
|------|----------|----|-------|
|      |          |    |       |
|      |          |    |       |
|      |          |    |       |

**문화학(문화학과), 심리학(심리학과), 아트&디자인테크놀로지학과, 의과학과(의생명학전공) 관련 경력사항 (워크숍, 실습경력 등)**

| 기간 | 과정명 | 주최기관 |
|----|-----|------|
|    |     |      |
|    |     |      |
|    |     |      |

어학

| 외국어 | 시험 | 점수 | 기관 |
|-----|----|----|----|
|     |    |    |    |
|     |    |    |    |
|     |    |    |    |

문화학(문화학과), 심리학(심리학과), 아트&디자인테크놀로지학과, 의과학과(의생명학전공) 관련  
교과목 수강 내역

| 교과구분 | 과목명 | 수강학년/학기 | 비고 |
|------|-----|---------|----|
|      |     |         |    |
|      |     |         |    |
|      |     |         |    |
|      |     |         |    |

자격증

| 취득일 | 자격증/ 면허증 | 등급 | 발행처 |
|-----|----------|----|-----|
|     |          |    |     |
|     |          |    |     |
|     |          |    |     |

학회 및 논문 발표 경력

| 학회명 | 제목 | 일시 | 비고 |
|-----|----|----|----|
|     |    |    |    |
|     |    |    |    |
|     |    |    |    |

위에 기재한 사항은 사실과 틀림이 없습니다.

2025년 월 일

성 명: (인)

## Signed Consent Form(학력조회동의서)



### CHONNAM NATIONAL UNIVERSITY

Registrar' s Office  
77 Yongbong-Ro, Buk-Gu, Gwangju 61186, Korea

Tel: +82-62-530-1052  
Fax: +82-62-530-1069  
<http://www.jnu.ac.kr>

To whom it may concern;

This letter is to confirm that I attended (\_\_\_\_\_).  
I have applied to Chonnam National University in Gwangju, Korea for the **2026** academic year and have agreed to allow Chonnam National University to officially request my academic records from previously attended schools.

In this regard, I would like to request your full assistance when they contact you regarding verification of enrollment and transcripts.

|                                   |   |       |
|-----------------------------------|---|-------|
| University Name :                 | _____   |       |
| University Address :              | _____   |       |
| University Tel. :                 | _____ Fax :   | _____ |
| University E-mail :               | _____   |       |
| Enrolled Name :                   | _____   |       |
| Student ID Number :               | _____   |       |
| Date of Birth :                   | _____   |       |
| Dates of Attendance :             | <i>From</i> (m) _____ (d) _____ (y) _____ <i>To</i> (m) _____ (d) _____ (y) _____ |       |
| Date of graduation (withdrawal) : | (m) _____ (d) _____ (y) _____   |       |

\_\_\_\_\_  
Applicant's Signature

(m) \_\_\_\_\_ (d) \_\_\_\_\_ (y) \_\_\_\_\_  
Date

**학·연·산 협동과정 추천서**

|                |   |       |      |              |
|----------------|---|-------|------|--------------|
| 성 명            | (한자)  |       | 생년월일 |              |
| 직 장 명          |   | 직위(급) | 입사일자 |              |
| 최종학력           | 대학교   | 대학(원) | 학 과  | 졸 업<br>(예정)일 |
| 지원사항<br>(학위과정) | <input type="checkbox"/> 석사학위과정<br><input type="checkbox"/> 박사학위과정<br><input type="checkbox"/> 석·박사통합학위과정<br>※해당란에 'V' 표기 |       |      | 지원학과         |

□ 작성대상: 학·연·산과정 지원자

위 사람을 2026학년도 귀 대학원 학·연·산과정 입학지원자로 추천합니다.

2025. . .

( 추천인 ) 협약 기관장

(인)

**전남대학교 총장 귀하**

[별표 1] <견본> 인터넷으로 원서접수(작성) 후 출력하여 제출하여야 함

**2026학년도 전기 전남대학교 일반대학원 입학전형 입학원서**

|  |                |  |                               |       |                |  |      |
|--|----------------|--|-------------------------------|-------|----------------|--|------|
| 대학원  | 캠퍼스구분          |  |                               |       | 학위과정           |  |      |
|  | 지원학과(과정)       |  |                               |       |                |  |      |
|  | 전공분야           |  | 동일계통( )                       |       | 다른계통( )        |  |      |
| 지원자<br>인적사항  | 성명             | 한글   |                               |       | 주민등록번호         |  |      |
|  |                | 영문   |                               |       |                |  |      |
|  | 주소             | □□□-□□□  |                               |       | 국적             | 컬러사진<br>(탈모, 상반신 정면,<br>무배경)<br><br>가로 3.5cm<br>세로 4.5cm |      |
|  | 연락처            | 전 화:       -       -<br>휴대전화:   -       -<br>E-mail: |                               |       |                |  |      |
| 취업여부   | 취업( )   미취업( ) |  | 직장명                           |       |                | 직장<br>연락처  |      |
| 출신<br>학교   | 학사과정           | 년   월   일  | 대학교   대학                      | 학과    | 졸업( )<br>예정( ) | 학위등록번호<br>(졸업자만기재)                                       | 학사   |
|  | 석사과정           | 년   월   일  | 대학교   대학(원)                   | 학과    | 졸업( )<br>예정( ) |  | 석사   |
|  | 편입학전<br>대학     | 년   월   일  | 대학교   대학                      | 학과    |                |  |      |
|  | 제출성적           | 학사과정   | 총이수학점                   ( )학점 |       | 총평점평균          | ( )/4.5  |      |
|  | 석사과정           | 총이수학점                   ( )학점                        |                               | 총평점평균 | ( )/4.5        |  |      |
| 병역사항   | 군필             | 미필   | 현역                            | 면제    | 공익근무요원         | 보충역  | 해당없음 |
| 전형료<br>환불계좌  | 예금주명           |  | 은행명                           |       | 계좌번호           |  |      |
|  |                |  |                               |       |                |  |      |
| 위와 같이 귀 대학교 대학원에 입학하고자 소정의 서류를 갖추어 지원합니다.  |                |  |                               |       |                |  |      |
| <div style="display: flex; justify-content: center; align-items: center; gap: 20px;"> <span>년   월   일</span> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">지 원 자</div> |                |  |                               |       |                |  |      |
| <b>전남대학교 총장 귀하</b>   |                |  |                               |       | 수험번호           | ※  |      |

1. 고등교육법시행령 제42의3(입학전형료) ②항에 따른 입학전형료의 반환 사유 및 금액은 다음과 같습니다.
  - 입학전형 응시자가 착오로 과납한 경우: 과납한 금액
  - 대학의 귀책사유로 입학전형에 응시하지 못한 경우: 납부한 전형료 전액
  - 천재지변으로 인하여 입학전형에 응시하지 못한 경우: 납부한 전형료 전액
  - 질병 또는 사고 등으로 의료기관에 입원하거나 본인의 사망으로 응시하지 못한 경우: 납부한 전형료 전액
  - 단계적으로 실시하는 입학전형에 응시하였으나 최종 단계 전에 불합격한 경우: 응시하지 못한 단계의 전형료
2. 고등교육법시행령 제42조의3(입학전형료) ③~⑥항에 따라 입학전형 관련 수입·지출에 따른 잔액을 해당 학년도 4월30일까지 입학전형에 응시한 사람이 납부한 입학전형료에 비례하여 지정한 금융기관 계좌로 반환 하되, 금융기관의 전산망을 이용하는 데 드는 비용을 차감하고 반환하며, 이 경우 전산망을 이용하는데 드는 비용이 반환할 금액 이상이면 반환하지 않습니다.

[별표 2] <견본> 인터넷으로 원서접수 후 출력하여 제출하여야 함

|  |                          |                                  |
|--|--------------------------|----------------------------------|
| <b>수험표</b>   |                          |                                  |
| 캠퍼스 구분   | 광주캠퍼스(    )              | 여수캠퍼스(    )                      |
| 전형 구분  | 2026학년도 전기<br>일반대학원 입학전형 | 석사(    ), 박사(    ), 석·박사통합(    ) |
| 수험번호   | ※                        |                                  |
| 계열   |                          |                                  |
| 대학   |                          |                                  |
| 지원학과   |                          |                                  |
| 전공   |                          |                                  |
| 성명   |                          |                                  |
| <div style="border: 1px solid black; width: 80%; margin: auto; padding: 10px;"> <p style="text-align: center;">컬러사진<br/>(탈모 상반신 정면)</p> <p style="text-align: center;">가로 3.5cm<br/>세로 4.5cm</p> <p style="text-align: center;">이 사진은 본교 진학시 학적부 사진<br/>으로 입력되어 각종 시험 및 증명용<br/>으로 사용됩니다.</p> </div> |                          |                                  |
| <b>전 남 대 학 교</b>   |                          |                                  |

※ 이 수험표는 출력하여, 전형일 당일에 신분증과 함께 지참해야 함

[별표 3] <견본> 인터넷 원서접수 후 출력하여 제출하여야 함

**개인정보 수집 · 이용 및 제3자 제공 동의서**

|      |  |      |  |
|------|--|------|--|
| 수험번호 |  | 전형시기 |  |
| 성 명  |  | 전형구분 |  |

**■ 개인정보 수집 및 이용에 대한 동의**

원서 접수 및 입학 전형을 위해 개인정보를 수집 및 이용하고 있고, 이외의 다른 목적에는 절대 사용되지 않습니다.

1. 개인정보의 종류

성명, 주민등록번호(외국인 전형 등의 경우: 외국인등록번호 또는 여권번호), 주소, 전화번호, 휴대전화번호, 이메일, 성별, 사진, 추가 연락처, 학교정보(최종학력구분, 재학/출신 대학(원)명, 졸업(예정)연도, 환불계좌번호)

2. 개인정보의 수집 및 이용 목적

원서접수 및 입학 전형을 위해 개인정보가 사용됩니다.

3. 개인정보의 보유 및 이용 기간

개인정보 보유기간의 경과, 처리목적 달성 등 개인정보가 불필요하게 되었을 때에는 지체 없이 해당 개인정보를 파기합니다.

**개인정보의 수집 및 이용에 동의하십니까?**

동의함      동의하지 않음

※ 개인정보 수집 이용에 대한 동의를 거부할 권리가 있습니다. 그러나 동의를 거부할 경우 입학원서를 접수할 수 없습니다.

**■ 고유식별정보 수집 및 이용에 대한 동의**

원서 접수 및 입학 전형을 위해 고유식별정보(주민등록번호, 외국인등록번호, 여권번호 등)를 수집하고 있습니다. ※ 근거법령: 고등교육법 시행령 제73조(고유식별정보의 처리)

| 수탁업체       | 위탁업무 내용 | 개인정보의 보유 이용기간              | 기타 |
|------------|---------|----------------------------|----|
| (주)유웨이어플라이 | 원서접수 대행 | 처리목적 달성 시 또는 위탁 계약 종료 시 까지 |    |

**개인정보 취급 위탁에 동의하십니까?**

동의함      동의하지 않음

※ 개인정보 취급 위탁에 대한 동의를 거부할 권리가 있습니다. 그러나 동의를 거부할 경우 입학원서를 접수할 수 없습니다.

■ **본인 확인 및 지원자격, 전형일자 확인**

입학원서는 지원자 본인만 작성하여 지원할 수 있습니다. 차후 이를 위반한 경우에는 대학 입학 무효 등의 문제가 발생할 수 있습니다.  
지원대학/기관의 모집요강을 확인하시기 바랍니다.

|   |
|---|
| <b>위 내용을 확인하십니까?</b> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> <input type="checkbox"/> 확인함         </div> |
|---|

■ **허위지원 방지와 지원 자격 조작 방지에 관한 확인**

허위지원을 할 경우 형법상 업무방해죄에 해당되며, 이에 따라 처벌받을 수 있습니다. 지원 시 지원 자격이 허위인 것으로 밝혀진 경우 합격이 취소됩니다.

|   |
|---|
| <b>위 내용을 확인하십니까?</b> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> <input type="checkbox"/> 확인함         </div> |
|---|

■ **개인정보 제3자 제공에 대한 동의**

다음과 같이 개인정보를 제3자에게 제공하고 있으며, 관계 법령에 따라 개인정보가 안전하게 관리될 수 있도록 필요한 사항을 규정하고 있습니다.

| 개인정보를 제공하는 자  | 제공받는 자의 개인정보 이용목적      | 제공하는 개인정보 항목                            | 제공받는 자의 보유·이용기간        |
|---------------|------------------------|---|------------------------|
| 출신 대학(원)      | 학력조회                   | 성명, 주민등록번호, 학위등록번호, 성별, 입학 및 졸업사항 등     | 제공받는 자의 이용 목적을 달성할 때까지 |
| 한국장학재단        | 입학, 수업, 등록금, 장학금 관련 업무 | 성명, 주민등록번호, 연락처, 지원전공, 수험번호, 등록금납부확인서 등 | 제공받는 자의 이용 목적을 달성할 때까지 |
| 국방부, 각 지역 병무청 | 예비군자원 관리               | 성명, 성별, 주민등록번호, 연락처, 수험번호 등             | 제공받는 자의 이용 목적을 달성할 때까지 |

|   |
|---|
| <b>개인정보의 제3자 제공에 동의하십니까?</b> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> <input type="checkbox"/> 동의함      <input type="checkbox"/> 동의하지 않음         </div> <p>※ 개인정보 제3자 제공에 대한 동의를 거부할 권리가 있습니다. 그러나 동의를 거부할 경우 입학원서를 접수할 수 없습니다.</p> |
|---|

본인은 본 “개인정보 수집·이용 및 제3자 제공동의서” 내용을 읽고 명확히 이해하였으며 이에 동의합니다.

년      월      일

**지원자:**

## 안내사항

|                              |    |
|------------------------------|----|
| ■ 4단계 BK21 대학원 선정학과 .....    | 43 |
| ■ 각종 지원제도 및 혜택 .....         | 44 |
| ■ 학위과정 변경 제도 .....           | 46 |
| ■ 수강신청 안내 .....              | 46 |
| ■ 일반대학원 관리대학 및 학과 전화번호 ..... | 47 |
| ■ 업무별 담당부서 전화번호 .....        | 52 |
| ■ 2025학년도 등록금 일람표 .....      | 52 |

## 4단계 BK21 대학원 선정학과

1. 목적: 사회변화에 선도적으로 대응할 창의적·도전적 인재 양성
2. 사업기간: 2020. 9. ~ 2027. 8.(7년)
3. 참여 대학원생 연구장학금 지원(※ 교육연구단(팀) 별 내규에 의거 장학금 지급대상 선정 및 지원)

| 석사      | 박사      | 박사수료    |
|---------|---------|---------|
| 100만원/월 | 160만원/월 | 130만원/월 |

### 4. 참여 대학원생 연구활동 지원

: 논문 게재료, 국내학회 및 세미나 참가 경비, 국제학회 논문 발표 및 참가 경비, 장·단기 해외연수 지원 등  
 ※ 교육연구단(팀) 별 내규 및 예산 편성에 따라 변경 될 수 있음

|                | 소속  | 교육연구단(팀)명                |
|----------------|---|--------------------------|
| 경영+문화+문화사회     | 디지털미래융합서비스협동과정                            | 디지털사회문제해결을 위한 TRUST교육연구단 |
| 경영대학           | 경제학과                                      | 지속가능한미래를위한포용적지역혁신인재양성팀   |
| 공과대학           | 지능전자컴퓨터공학과<br>(전자공학과, 컴퓨터통신공학과와<br>관련 있음) | IoT융합지능형도시안전플랫폼교육연구단     |
| 공과대학           | 고분자공학과                                    | 첨단화학소재교육연구단              |
| 공과대학           | 기계공학부                                     | 미래혁신기계기술인재양성교육연구단        |
| 공과대학           | 신소재공학과                                    | 에너지융합소재교육연구단             |
| 공과대학           | 인공지능융합학과                                  | 인공지능융합인재양성사업단            |
| 공과대학           | 전기공학과                                     | 신재생에너지융복합미래에너지그리드 교육연구단  |
| 공과대학           | 환경에너지공학과                                  | 미세오염물질관리환경에너지융합교육연구팀     |
| 공과대학           | 화학공학과                                     | 에너지통합Platform미래인재양성사업팀   |
| 농업생명과학대학       | IT-Bio융합시스템전공                             | IT-Bio융합시스템농업교육연구단       |
| 농업생명과학대학       | 응용생물학과                                    | 기후변화대응작물보호미래인재양성교육연구팀    |
| 농업생명과학대학       | 지역·바이오시스템공학과                              | 기후지능형간척지농업교육연구팀          |
| 농업생명과학대학       | 융합식품바이오공학과                                | 융합식품바이오공학 미래인재 교육연구단     |
| 사범대학           | 교육학과                                      | 미래교육을위한플로리싱전문가양성사업단      |
| 수의과대학          | 수의학과                                      | 사회문제질환해결형글로벌혁신인재양성팀      |
| 예술+문화+인문+공과+간호 | 아트&디자인테크놀로지협동과정                           | 휴먼케어지능형문화예술콘텐츠의디자인융합인재양성 |
| 의과대학           | 의과학과                                      | 전남대학교글로벌미래의과학인재양성교육연구단   |
| 인문+사회과학+사범     | 디아스포라학협동과정                                | 국제이주와디아스포라혁신인재교육연구단      |
| 인문대학           | 국어국문학과                                    | 지역어문학기반창의융합미래인재양성교육연구단   |
| 자연과학대학         | 물리학과                                      | 입자-광자초정밀측정고급인력양성사업팀      |
| 자연과학대학         | 수학/통계학과                                   | 산업빅데이터의융복합교육연구단          |
| 자연과학대학         | 해양학과                                      | 해양학교육연구팀                 |
| 자연과학대학         | 화학학과                                      | 미래선도분자과학교육연구팀            |
| 자연과학대학         | 지질환경과학과                                   | 지질재해대응융복합교육연구단           |

## 각종 지원제도 및 혜택

※ 장학사업 및 역량강화 프로그램은 장학제도 정비 및 예산 규모에 따라 변동이 있을 수 있습니다.

### 1. 장학사업

| 구분          | 장학명                 | 목적·대상                                    | 지원내용  |
|-------------|---------------------|--|---|
| 학·석사학위연계    | 학·석사학위연계과정 학부연구생 장학 | 예비 대학원생 조기발굴                             | 1,000천원/학기  |
|             | 학·석사연계과정자 감면장학      |  | 수업료1 감면/학기  |
| 석사진입        | 도전미래장학              | 일반대학원에 진학하고자 하는 전남대학교 학부 졸업(예정)자 지원      | 인문·사회 1,700천원<br>이공·예체 2,300천원  |
| 석·박사통합과정 진입 | 총장명예장학(GS-PHF)      | 최우수 국내외 대학원생 유치                          | 전과정 전액장학  |
| 박사진입        | 학문후속세대장학            | 석사과정 우수인재 지속 지원                          | 10,000천원/4학기  |
| 전학위과정       | 근로장학(RA/TA/GA)      | 대학원생의 경제적 부담 경감을 통한 학업 및 연구몰입도 향상        | TA: 400천원/월 (석사)<br>500천원/월 (박사)<br>RA: 300천원/월 (석사)<br>500천원/월 (박사)<br>GA: 400천원/월 |
| BK21참여학생    | BK21 Fellowship 장학  | BK21 교육연구단(팀) 우수 연구자 장학 지원               | 1,000천원~3,000천원   |
|             | 학·석사연계과정 주니어 BK 장학  | 우수 예비 연구자 지원을 위한 BK학과 소속 학·석사연계과정생 장학 지원 | 400천원/월, 2,400천원 (학부 마지막 1학기)   |
|             | BK TA(BK교육조교)       | 교육 및 연구와 연관된 활동 보조                       | 석사: 400천원/월<br>박사: 500천원/월  |
|             | BK 튜터링 TA           | 튜터와 튜티가 한 팀을 이뤄 학습에 어려움을 느끼는 학생 지원       | 튜터: 500천원/월   |
|             | BK행정조교              | 교육연구단(팀)의 행정업무 경감을 위해 행정 및 연구비 관리 업무 보조  | 교육연구단 400천원/월<br>교육연구팀 200천원/월  |

※ 본교 출신 내국인 석사과정 졸업자 중 전일제 박사과정 신입생에게는 첫학기 등록금 전액 지원

### 2. 교육·연구 역량강화 프로그램

| 제 목                          | 주요 내용  |
|------------------------------|--|
| 대학원생 국제공동연구 지원사업 (국외연수 지원사업) | <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 대상: 일반대학원 재학생 및 수료 후 등록생으로서 해외 우수 연구·교육기관에서의 공동 연구 촉진 및 교류 활성화를 통한 대학원생 글로벌 연구역량 강화 지원</li> <li>○ 지원기준(2개월~6개월 지원) <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 연수 지역별, 기간별 장학금 차등 지원(월 1,200~2,000천원)</li> <li>▶ 대학원생 국제공동연구 지원사업 선정자에 대해 대학원 교과목 학점 인정</li> </ul> </li> </ul> |
| 대학원생 연구기획역량강화지원 (G-KIRI)     | <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 대상: 일반대학원 재학생(수료후 등록생 포함) 및 박사후 연구원, 학술연구교수 연구 지원</li> <li>○ 신청방법 <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 대학원 홈페이지 지원서 제출 →선발(대학원)→프로젝트 실시</li> <li>▶ 연구활동 결과보고서 및 정산보고서 제출</li> <li>▶ 대학원 서류검토 및 완료처리</li> </ul> </li> </ul>  |

| 제 목   | 주요 내용   |                                 |                |    |    |                    |  |      |                              |  |       |    |       |    |              |                                 |                |                      |            |       |
|---|---|---------------------------------|----------------|----|----|--------------------|--|------|------------------------------|--|-------|----|-------|----|--------------|---------------------------------|----------------|----------------------|------------|-------|
| 대학원생<br>연구논문 장려제도   | <ul style="list-style-type: none"> <li>대학원생의 연구의욕 고취 및 연구 참여 활성화를 통하여 대학원의 연구풍토 조성<br/>과 논문의 질적 향상을 도모하고자 연구논문 장려 지원</li> </ul>   |                                 |                |    |    |                    |  |      |                              |  |       |    |       |    |              |                                 |                |                      |            |       |
|   | <table border="1"> <thead> <tr> <th>구분</th> <th>내용</th> <th>비고</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>대상</td> <td>일반대학원 재학생 및 수료후등록생</td> <td></td> </tr> <tr> <td>시상분야</td> <td>인문사회, 자연과학, 공학, 의·치·수의학, 예체능</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">해당학술지</td> <td>구분</td> <td>해당학술지</td> <td>비고</td> </tr> <tr> <td>인문사회,<br/>예체능</td> <td>SCIE, SSCI<br/>한국연구재단 등재(후보) 학술지</td> <td>국제학술지<br/>국내학술지</td> </tr> <tr> <td>공학, 자연과학,<br/>의·치·수의학</td> <td>SCIE, SSCI</td> <td>국제학술지</td> </tr> </tbody> </table> | 구분                              | 내용             | 비고 | 대상 | 일반대학원 재학생 및 수료후등록생 |  | 시상분야 | 인문사회, 자연과학, 공학, 의·치·수의학, 예체능 |  | 해당학술지 | 구분 | 해당학술지 | 비고 | 인문사회,<br>예체능 | SCIE, SSCI<br>한국연구재단 등재(후보) 학술지 | 국제학술지<br>국내학술지 | 공학, 자연과학,<br>의·치·수의학 | SCIE, SSCI | 국제학술지 |
|   | 구분  | 내용                              | 비고             |    |    |                    |  |      |                              |  |       |    |       |    |              |                                 |                |                      |            |       |
|   | 대상  | 일반대학원 재학생 및 수료후등록생              |                |    |    |                    |  |      |                              |  |       |    |       |    |              |                                 |                |                      |            |       |
|   | 시상분야  | 인문사회, 자연과학, 공학, 의·치·수의학, 예체능    |                |    |    |                    |  |      |                              |  |       |    |       |    |              |                                 |                |                      |            |       |
| 해당학술지   | 구분  | 해당학술지                           | 비고             |    |    |                    |  |      |                              |  |       |    |       |    |              |                                 |                |                      |            |       |
|   | 인문사회,<br>예체능  | SCIE, SSCI<br>한국연구재단 등재(후보) 학술지 | 국제학술지<br>국내학술지 |    |    |                    |  |      |                              |  |       |    |       |    |              |                                 |                |                      |            |       |
|   | 공학, 자연과학,<br>의·치·수의학  | SCIE, SSCI                      | 국제학술지          |    |    |                    |  |      |                              |  |       |    |       |    |              |                                 |                |                      |            |       |
| 주저자로<br>등재(게재)된<br>논문   |   |                                 |                |    |    |                    |  |      |                              |  |       |    |       |    |              |                                 |                |                      |            |       |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>지원규모 <ul style="list-style-type: none"> <li>연1회 1편 지원</li> </ul> </li> </ul> |   |                                 |                |    |    |                    |  |      |                              |  |       |    |       |    |              |                                 |                |                      |            |       |
| 대학원생<br>국내·외 학술대회발표<br>참가경비 지원  | <ul style="list-style-type: none"> <li>대상: 일반대학원 재학생 및 수료후등록생으로서 공인된 전국 규모 및 국제수준의 학술<br/>단체가 주관하는 학술회의 심포지움, 세미나 등에 제1저자로 논문발표(구두발표,<br/>포스터발표) 하는 경우 참가경비 지원</li> <li>※ Proceedings에 논문 발표자의 소속이 타 대학(기관)명일 경우에는 지원되지 않음</li> <li>지원규모(국내, 국외 중 택 1) <ul style="list-style-type: none"> <li>국내: 지원기간 내에 1인당 2회 이내 지급</li> <li>국외: 지원기간 내에 1인당 1회 지급(지역별 차등)</li> <li>지원제외: 각종 연구비, 타 기관(단체) 등으로부터 동일한 항목의 항공료, 체재비 등<br/>여비를 지원 받는 경우 제외</li> </ul> </li> </ul>   |                                 |                |    |    |                    |  |      |                              |  |       |    |       |    |              |                                 |                |                      |            |       |
| 대학원생<br>외국어교육 지원  | <ul style="list-style-type: none"> <li>대상: 일반대학원 재학생 및 수료후 등록생</li> <li>지원과정: 우리 대학 언어교육원 및 글로벌교육원에서 개설하는 원어민 영어회화과정</li> <li>신청방법: 언어교육원 수강종료 후 대학원 홈페이지 자기계발활동기록부에 등재</li> <li>지원금액: 이수확인서 확인 후 실비 지원(1인 3강좌에 한함)</li> </ul>  |                                 |                |    |    |                    |  |      |                              |  |       |    |       |    |              |                                 |                |                      |            |       |
| 대학원생<br>연구방법론<br>수강료 지원   | <ul style="list-style-type: none"> <li>대상: 일반대학원 재학생 및 수료후 등록생의 우수 학술연구 논문과 보고서 작성을<br/>위한 질적·양적 연구방법론 교육 지원</li> <li>신청방법 <ul style="list-style-type: none"> <li>통계교육 수업 등 수강 선 결제</li> <li>포털 → 대학원자계부 → 프로그램 참여신청 → 스캔파일 업로드</li> </ul> </li> </ul>  |                                 |                |    |    |                    |  |      |                              |  |       |    |       |    |              |                                 |                |                      |            |       |

※ 전남대학교 대학원은 전문연구요원 병역지정기관임

### 3. 기타 장학제도 안내

- 전남대학교 홈페이지([www.jnu.ac.kr](http://www.jnu.ac.kr)) ⇨ 대학생활 ⇨ 학사정보 ⇨ [장학/학자금대출](#)

## 학위과정 변경 제도

1. 내 용: 석사학위과정에서 석·박사학위통합과정으로 중간 진입 허용
2. 대상학과: 박사과정이 개설된 학과(전공) 및 협동과정
3. 선발시기: 매 학년도 학기 개시 전
4. 지원자격: 학위과정 변경을 신청할 수 있는 지원 자격은 다음 각 호의 조건을 모두 갖춘 자
  - 가. 석사학위과정을 이수중인 자(단, 수료자는 제외)
  - 나. 해당 학과 내규를 충족하는 자
  - 다. 아래 학기별 이수학점 및 총 평균평점 이상 취득한 자

| 구분     | 1학기           | 2학기  | 3학기  | 4학기 이상 |
|--------|---------------|------|------|--------|
| 이수학점   | 6학점           | 12학점 | 18학점 | 24학점   |
| 총 평균평점 | 3.5(4.5만점 기준) |      |      |        |

- 라. 선발절차: 선발공고 → 학생신청 → 학과심사 → 대학원위원회심의 → 확정

## 수강신청 안내

1. 기간: **2026. 2. 6.(금) ~ 2. 13.(금)** 【합격자 발표일에 합격자 유의사항 반드시 확인】
2. 방법: 전남대학교 포털(<http://portal.jnu.ac.kr>) → 교육지원 → 내 학사행정 → 수업
3. 기타 유의사항
  - 가. 본인이 이수한 직전 학위과정의 학과(분야)와 다른 학과(분야)를 지원하여 입학이 허가된 경우(특수대학원 출신 박사과정 입학자 포함), 해당 학위과정 이수학점(석사 24학점, 박사 36학점, 통합54학점) 이외에 지원학과에서 지정하는 보충학점 이수 의무가 부과될 수 있음
  - 나. 우리 대학교 전산 프로그램에 의거 정해진 기간에 수강신청하여야 하며, 보충학점 이수 대상자는 보충과목이수 계획서에 의거 학과 승인 후 수강신청 하여야 함
  - 다. 학과별 교육과정 및 수업일정 등은 해당 학과 사무실로 문의하시기 바람

## 일반대학원 관리대학 및 학과(협동과정 포함) 전화번호

### ◎ 광주캠퍼스(지역번호: 062)

| 대학(원) 전화            | 학과 사무실           |                          |   |
|---------------------|------------------|--------------------------|---|
|                     | 학과명              | 전화번호                     | 위치  |
| 간 호 대<br>530 - 4934 | 간호학과             | 530 - 4939               | 간호대학 1층 106호                                    |
| 경 영 대<br>530 - 1412 | 경영학과             | 530 - 1451               | 경영대학 2호관 106호                                   |
|                     | 경제학과             | 530 - 1540               | 경영대학 2호관 109호                                   |
|                     | 디지털서비스융합학과       | 530 - 1451               | 경영대학 1호관 106호                                   |
|                     | 지역개발학과           | 530 - 1560               | 경영대학 2호관 110호                                   |
|                     | 회계학과             | 530 - 1470               | 경영대학 2호관 108호                                   |
| 공 과 대<br>530 - 1607 | 건축토목공학과          | 530 - 1957<br>530 - 1650 | 공과대학 2호관 310호(건축)<br>공과대학 3호관 B동 206호(토목)       |
|                     | 고분자공학과           | 530 - 1870               | 공과대학 4호관 315호                                   |
|                     | 광공학협동과정          | 530 - 1711               | 공과대학 6호관 319호                                   |
|                     | 기계공학과            | 530 - 1660               | 공과대학 1호관 A동 302-2호                              |
|                     | 도시방재안전협동과정       | 530 - 1650               | 공과대학 3B 206호                                    |
|                     | 바이오에너지및바이오소재협동과정 | 530 - 1048               | 공과대학 5호관 232호                                   |
|                     | 산업공학과            | 530 - 1780               | 공과대학 1호관 A동 504호                                |
|                     | 생물공학과            | 530 - 1048               | 공과대학 5호관 232호                                   |
|                     | 바이오소재융합학과        | 530 - 1048               | 공과대학 5호관 232호                                   |
|                     | 소프트웨어공학협동과정      | 530 - 3420               | 공과대학 7호관 215호                                   |
|                     | 신소재공학과           | 530 - 1711               | 공과대학 6호관 319호                                   |
|                     | 에너지자원공학과         | 530 - 1720               | 공과대학 3호관 A동 111호                                |
|                     | 전기공학과            | 530 - 1740               | 공과대학 6호관 505호                                   |
|                     | 전자컴퓨터공학과         | 530 - 3420               | 공과대학 7호관 215호<br>공과대학 7호관 226호<br>공과대학 7호관 225호 |
|                     | - 컴퓨터과학전공        | 530 - 3420               |   |
|                     | - 컴퓨터정보통신전공      | 530 - 1751               |   |
|                     | - 전자공학전공         | 530 - 1800               |   |
|                     | 정보보안융합학과         | 530 - 3714               | 시융합대학 407호                                      |
|                     | 화학공학과            | 530 - 1820               | 공과대학 4호관 322호                                   |
|                     |                  | 530 - 1880               | 공과대학 5호관 346호                                   |
| 환경에너지공학과            | 530 - 1860       | 공과대학 3호관 A동 203호         |   |
| 인공지능융합학과            | 530 - 3420       | 공과대학 7호관 215호            |   |
| 지능전자컴퓨터공학과          | 530 - 1751       | 공과대학 7호관 226호            |   |
|                     | 530 - 1800       | 공과대학 7호관 225호            |   |
| 지능정보융합학과            | 530 - 0797       | 공과대학 7호관 805호            |   |

★ 표시: 석사과정 미설치학과      ◆ 표시: 박사과정 미설치학과

| 대학(원) 전화            | 학과 사무실                       |            |                      |
|---------------------|------------------------------|------------|----------------------|
|                     | 학과명                          | 전화번호       | 위치                   |
| 농 생 대<br>530 - 2005 | 농업경제학과                       | 530 - 2170 | 농생대 4호관 322호         |
|                     | 농화학과                         | 530 - 2130 | 농생대 6호관 301호         |
|                     | 동물공학과                        | 530 - 2120 | 농생대 4호관 529호         |
|                     | 동물산업학과                       | 530 - 2120 | 농생대 4호관 529호         |
|                     | 융합식품바이오공학과                   | 530 - 2160 | 농생대 4호관 314호         |
|                     | 원예학과                         | 530 - 2060 | 농생대 4호관 117호         |
|                     | 융합바이오시스템기계공학과                | 530 - 2150 | 농생대 1호관 218호         |
|                     | 응용생물학과                       | 530 - 2070 | 농생대 4호관 212호         |
|                     | 응용식물학과                       | 530 - 2050 | 농생대 4호관 225호         |
|                     | 임산공학과                        | 530 - 2090 | 농생대 3호관 206호         |
|                     | 임학과                          | 530 - 2080 | 농생대 3호관 308호         |
|                     | 조경학과                         | 530 - 2100 | 농생대 3호관 407호         |
|                     | 지역·바이오시스템공학과                 | 530 - 2150 | 농생대 1호관 218호         |
|                     | 사 범 대<br>530 - 2322          | 가정교육학과◆    | 530 - 2520           |
| 과학교육학과              |                              | 530 - 2480 | 사범대학 과학교육관 205A호(물리) |
| 교육학과                |                              | 530 - 2340 | 사범대학 교육융합관 915호      |
| 국어교육학과              |                              | 530 - 2410 | 사범대학 교육융합관 323호      |
| 기술·가정교육협동과정         |                              | 530 - 2520 | 사범대학 교육융합관 615호      |
| 사회교육학과              |                              | 530 - 2380 | 사범대학 교육융합관 817호(지리)  |
| 수학교육학과              |                              | 530 - 2470 | 사범대학 교육융합관 715호      |
| 영어교육학과              |                              | 530 - 2430 | 사범대학 교육융합관 1006호     |
| 유아교육학과              |                              | 530 - 2360 | 사범대학 교육융합관 718호      |
| 윤리교육학과◆             |                              | 530 - 2400 | 사범대학 교육융합관 816호      |
| 체육학과                |                              | 530 - 2550 | 사범대학 체육교육관 105호      |
| 특수교육학과              |                              | 530 - 5400 | 사범대학 교육융합관 221호      |
| 사 회 대<br>530 - 2605 | 디아스포라학협동과정                   | 530 - 2706 | 사회과학대학 142호          |
|                     | 문헌정보학과<br>(문헌정보학전공, 기록관리학전공) | 530 - 2660 | 사회과학대학 330호          |
|                     | 사회학과                         | 530 - 2640 | 사회과학대학 163호          |
|                     | 미디어커뮤니케이션학과                  | 530 - 2670 | 사회과학대학 360호          |
|                     | 심리학과                         | 530 - 2650 | 사회과학대학 260호          |
|                     | 문화인류고고학과                     | 530 - 2690 | 사회과학대학 230호          |
|                     | 정치학과                         | 530 - 2620 | 사회과학대학 460호          |
|                     | 지리학과                         | 530 - 2680 | 사회과학대학 430호          |
| 생 활 대<br>530 - 1306 | 행정학과                         | 530 - 2250 | 사회과학대학 145호          |
|                     | 사회복지학협동과정                    | 530 - 1320 | 생활과학대학 412호          |
|                     | 생활환경복지학과                     | 530 - 1320 | 생활과학대학 412호          |
|                     | 식품영양학과                       | 530 - 1350 | 생활과학대학 325호          |
| 수 의 대<br>530 - 2806 | 의류학과                         | 530 - 1340 | 생활과학대학 311호          |
|                     | 수의학과                         | 530 - 2806 | 수의과대학 1호관 105호       |
| 약 대<br>530 - 2905   | 약학과                          | 530 - 2930 | 약학대학 1호관 210호        |

★ 표시: 석사과정 미설치학과      ◆ 표시: 박사과정 미설치학과

| 대학(원) 전화  | 학과 사무실          |                         |                                      |
|---|-----------------|-------------------------|--------------------------------------|
|   | 학과명             | 전화번호                    | 위치                                   |
| 예 술 대<br>530 - 3003                                   | 국악학과            | 530 - 3050              | 예술대학 3호관 105호                        |
|   | 디자인학과◆          | 530 - 3070              | 예술대학 1호관 303호                        |
|   | 미술학과            | 530 - 2540              | 미래3호관 102호(임시대체공간)                   |
|   | 음악학과            | 530 - 3030              | 예술대학 3호관 201호                        |
|   | 아트&디자인테크놀로지협동과정 | 530 - 3090              | 예술대학 2호관 100호                        |
| 의 대<br>530-4026<br>(학동캠퍼스)<br>061-379-2541<br>(화순캠퍼스) | 의과학과            | 061-379-2541<br>(화순캠퍼스) | 화순 의생명과학융합센터<br>융합연구동 1층 대학원사무실      |
|   | 의학과             | 530-4026<br>(학동캠퍼스)     | 의과대학 2호관 2층 행정실                      |
|   | 보건학협동과정         | 061-379-2621<br>(화순캠퍼스) | 화순 의생명과학융합센터<br>기초연구동 2층 예방의학교실 251호 |
| 인 문 대<br>530 - 3106                                   | 국어국문학과          | 530 - 3130              | 인문대학 3호관 203호                        |
|   | 독어독문학과          | 530 - 3170              | 인문대학 3호관 203호                        |
|   | 불어불문학과          | 530 - 3190              | 인문대학 3호관 203호                        |
|   | 사학과             | 530 - 3240              | 인문대학 3호관 203호                        |
|   | 아시아문화협동과정       | 530 - 3210              | 인문대학 3호관 203호                        |
|   | 영어영문학과          | 530 - 3150              | 인문대학 3호관 203호                        |
|   | 인문커뮤니티융합학과      | 530 - 5218              | 산학협력관 3호관 312호(인문학연구원)               |
|   | 일어일문학과          | 530 - 3210              | 인문대학 3호관 203호                        |
|   | 중어중문학과          | 530 - 3200              | 인문대학 3호관 203호                        |
|   | 철학과             | 530 - 3220              | 인문대학 3호관 203호                        |
|   | 한문고전번역협동과정      | 530 - 3149              | 인문대학 1호관 314호                        |
|   | 호남학과            | 530 - 0491              | 산학협력관 3호관 204호                       |
|   | 문화유산융합학과        | 530 - 0491              | 산학협력관 3호관 204호                       |
|   | 한국어교육학협동과정      | 530 - 3130              | 인문대학 3호관 203호(국어국문학과)                |
| 자 연 대<br>530 - 3307                                   | 물리학과            | 530 - 3350              | 자연과학대학 4호관 205호                      |
|   | 수학/통계학과         | 530 - 3440              | 자연과학대학 1호관 207호                      |
|   | - 수학전공          | 530 - 3330              | 자연과학대학 1호관 332호                      |
|   | - 통계학전공         | 530 - 3440              | 자연과학대학 1호관 207호                      |
|   | - 데이터사이언스전공     | 530 - 3440              | 자연과학대학 1호관 207호                      |
|   | 지질환경과학과         | 530 - 3450              | 자연과학대학 3호관 411-1호                    |
|   | 해양학과            | 530 - 3460              | 기초과학특성화과학관B동 212호                    |
|   | 화학과             | 530 - 3370              | 기초과학특성화과학관A동 102호                    |
|   | 생물학과            | 530 - 3390              | 자연과학대학 1호관 217호                      |
|   | 생명과학기술학과        | 530 - 1035              | 용지관 506호                             |
| 향장품학협동과정  | 530 - 3390      | 자연과학대학 1호관 217호         |                                      |
| 시융합대학<br>530 - 4204                                   | 미래모빌리티융합학과      | 530 - 4205              | 시융합대학 2층 205호                        |
|   | 빅데이터과학과◆        | 530 - 3440              | 자연과학대학 1호관 207호                      |
| 문화전문대학원<br>530 - 4079                                 | 문화학과 ★          | 530 - 4079              | 용지관 5층 501호                          |

★ 표시: 석사과정 미설치학과      ◆ 표시: 박사과정 미설치학과

| 대학(원) 전화               | 학과 사무실                     |            |  |
|------------------------|----------------------------|------------|--|
|                        | 학과명                        | 전화번호       | 위치   |
| 법학전문대학원<br>530 - 2206  | 법학과                        | 530 - 2220 | 치의학전문대학원 2호관 202호<br>(법학과는 치전원 건물로 임시 이전함) |
|                        | 지식재산융합학과                   | 530 - 5371 | 자연과학대학 3호관 409-1호                          |
|                        | NGO협동과정                    | 530 - 3916 | 용봉관 3층 309호                                |
| 치의학전문대학원<br>530 - 5808 | 치 의학과<br>(치의학전공, 치의생명과학전공) | 530 - 5808 | 임상교육관 6층 609호                              |
|                        | 의공학협동과정                    | 530 - 5808 | 임상교육관 6층 609호                              |

★ 표시: 석사과정 미설치학과      ◆ 표시: 박사과정 미설치학과

◎ 여수캠퍼스(지역번호: 061)

| 대학(원) 전화            | 학과 사무실                |            |                    |
|---------------------|-----------------------|------------|--------------------|
|                     | 학과명                   | 전화번호       | 위치                 |
| 공 학 대<br>659 - 6622 | 건설·환경공학과              | 659 - 7260 | 공학대학 1공학관 322호     |
|                     | 건축학과◆                 | 659 - 7330 | 공학대학 3공학관 321호     |
|                     | 기계설계공학과               | 659 - 7280 | 공학대학 2공학관 225호     |
|                     | 기계시스템공학과              | 659 - 7220 | 공학대학 3공학관 120호     |
|                     | 냉동공조공학과               | 659 - 7270 | 공학대학 1공학관 421호     |
|                     | 바이오메디컬공학융합학과          | 659 - 7360 | 공학대학 3공학관 518호     |
|                     | 생명·화학공학과              | 659 - 7290 | 공학대학 1공학관 120호     |
|                     | 메카트로닉스공학과◆            | 659 - 7710 | 공학대학 2공학관 111호     |
|                     | 메카트로닉스융합학과★           | 659 - 7710 | 공학대학 2공학관 111호     |
|                     | 전기및반도체공학과             | 659 - 7310 | 공학대학 2공학관 526호     |
|                     | 전자통신공학과               | 659 - 7230 | 공학대학 2공학관 313호     |
|                     | 컴퓨터공학과                | 659 - 7250 | 공학대학 2공학관 415호     |
|                     | 지속가능건축ICT융합학과         | 659 - 7330 | 공학대학 3공학관 321호     |
|                     | 탄소순환소재공학과◆            | 659 - 7760 | 산학융합캠퍼스관(주삼동) 410호 |
|                     | 문화사회과학대<br>659 - 7507 | 교통물류학과     | 659 - 7340         |
| 국제통상학과◆             |                       | 659 - 7530 | 인사관 613호           |
| 문화관광경영학과            |                       | 659 - 7640 | 인사관 814호           |
| 문화콘텐츠학과◆            |                       | 659 - 7440 | 이학관 217호           |
| 영어학과                |                       | 659 - 7510 | 인사관 713호           |
| 지능비즈니스학과◆           |                       | 659 - 7470 | 이학관 708호           |
| 스마트시티협동과정           |                       | 659 - 7640 | 인사관 814호           |
| 동아시아학협동과정           |                       | 659 - 7580 | 인사관 416호           |
| 수산해양대<br>659 - 7108 | 기관시스템공학과              | 659 - 7130 | 공학대학 3공학관 209호     |
|                     | 수산과학과                 | 659 - 7160 | 수산해양관 807호         |
|                     | 수산생명의학과               | 659 - 7170 | 수산해양관 608호         |
|                     | 식품공학·영양학과             | 659 - 7210 | 이학관 406호           |
|                     | 조선해양공학과               | 659 - 7150 | 수산해양관 508호         |
|                     | 해양경찰학과◆               | 659 - 7180 | 이학관 505호           |
|                     | 해양경찰융합학과★             | 659 - 7180 | 이학관 505호           |
|                     | 환경해양학과                | 659 - 7140 | 수산해양관 409호         |
|                     | 빅데이터수산자원관리협동과정        | 659 - 7410 | 이학관 105호           |
|                     | 스마트아쿠아팜협동과정           | 659 - 7120 | 수산해양관 307호         |

★ 표시: 석사과정 미설치학과      ◆ 표시: 박사과정 미설치학과

### 업무별 담당부서 전화번호

| 업 무 별          | 담당부서        | 전화번호                |
|----------------|-------------|---------------------|
| 입학, 입학전 등록포기   | 대학원         | 062) 530-5903       |
| 수료, 졸업, 논문     | 대학원         | 062) 530-5905       |
| 대학원생 장학금       | 대학원         | 062) 530-5902       |
| 대학원생 지원사업      | 대학원         | 062) 530-5917       |
| 재학생 등록금        | 재무과         | 062) 530-1207       |
| 교내장학금          | 학생과         | 062) 530-1083       |
| 교외장학금          | 학생과         | 062) 530-1085       |
| 학자금용자          | 학생과         | 062) 530-1084       |
| 휴학, 복학, 자퇴, 전과 | 학사과         | 062) 530-1050       |
| 수강신청, 성적       | 학사과         | 062) 530-1063       |
| 국제교류           | 대외협력처 국제협력과 | 062) 530-1271, 1267 |
| 병무관련           | 병무행정실       | 062) 530-1251 ~ 2   |
| 주차관련           | 주차관리실       | 062) 530-5014       |
| 건강진단(보건진료소)    | 광주캠퍼스       | 062) 530-3603       |
|                | 여수캠퍼스       | 061) 659-6235       |
| 생활관(기숙사)       | 광주캠퍼스       | 062) 530-3733 ~ 4   |
|                | 여수캠퍼스       | 061) 659-6814       |

### 2025학년도 등록금 일람표(참고용)

※ 전남대학교 홈페이지→대학생활→학사정보→등록금→등록금내역에서 확인 바랍니다.

| 대학원              | 학과     | 계열     | 학년  | 2025학년도 기준 |         |           |           |
|------------------|--------|--------|-----|------------|---------|-----------|-----------|
|                  |        |        |     | 입학금        | 수업료 I   | 수업료 II    | 계         |
| 일반대학원<br>(석사,박사) | 공학계    | 공학계    | 1~3 | -          | 445,000 | 2,812,000 | 3,257,000 |
|                  | 수의계    | 수의계    | 1~3 | -          | 533,000 | 3,594,000 | 4,127,000 |
|                  | 약학계    | 약학계    | 1~3 | -          | 445,000 | 2,868,000 | 3,313,000 |
|                  | 예능계    | 예능계    | 1~3 | -          | 445,000 | 3,320,000 | 3,765,000 |
|                  | 의.치의학계 | 의.치학계  | 1~3 | -          | 533,000 | 4,202,000 | 4,735,000 |
|                  | 이학,체육계 | 이학,체육계 | 1~3 | -          | 418,000 | 2,749,000 | 3,167,000 |
|                  | 인문사회계  | 인문사회계  | 1~3 | -          | 407,000 | 2,044,000 | 2,451,000 |