

---

**2025학년도 후기(추가) 전남대학교  
데이터사이언스대학원 신입생 모집요강**

---

**2025. 6.**



## 지원자 유의사항

1. 입학전형 변경사항, 합격자 발표 등 모든 입학전형과 관련한 사항은 홈페이지에 공고하며, 지원자는 공고사항을 전남대학교 데이터사이언스대학원 홈페이지(<http://ds.jnu.ac.kr>)에서 수시로 확인하시기 바랍니다(공고 내용 미확인 등으로 발생하는 불이익은 지원자의 책임임).
2. 지원자는 입학전형기간 중 신속히 연락할 수 있도록 연락처를 정확하게 기재하고, 변경되면 즉시 데이터사이언스대학원 입학담당자(062-530-5774)에게 알려주시기 바랍니다 (변경된 연락처를 알리지 않거나 연락이 되지 않아 발생하는 불이익은 전남대학교에서 책임지지 않음).
3. 전형일에는 수험표, 신분증(주민등록증, 운전면허증, 여권, 주민등록증 재발급 신청서 중 어느 하나)을 지참하여야 합니다.
  - ▶ 수험번호는 합격자 발표 확인 시 사용되므로 반드시 확인하시기 바랍니다.
4. 전형료 및 제출한 서류는 반환하지 않으며, 입학전형 평가내용 및 성적은 공개하지 않습니다.
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 간주되므로 빠짐없이 서류를 갖추어 지원하시기 바랍니다. 기한 내 제출 서류의 도착여부는 지원자가 직접 확인하셔야 하며, 송달 과정의 사고는 전남대학교에서 책임지지 않습니다.
7. 지원자격 미달자는 불합격 처리하며, 성적 허위 기재, 서류의 위조나 변조, 대리시험 또는 시험 부정행위 등 부정한 방법으로 합격 또는 입학한 사실이 확인될 경우에는 합격 또는 입학을 취소합니다.
8. 이 요강에 명시되지 않은 사항은 우리 대학교에서 정한 기준에 따라 처리합니다.
  - ▶ 기타 입학전형에 관한 사항 문의: 전남대학교 데이터사이언스대학원 행정실 (062-530-5772~5774)

# 목 차

|   |    |
|---|----|
| I. 전형 일정 .....                            | 1  |
| II. 모집단위 및 모집인원 .....                     | 2  |
| III. 응시계열 및 지원자격 .....                    | 2  |
| IV. 원서접수 .....                            | 2  |
| 1. 원서접수 .....                             | 2  |
| 2. 지원자 유의사항 .....                         | 3  |
| 3. 전형료 .....                              | 3  |
| V. 전형 평가요소 반영 비율 .....                    | 4  |
| VI. 선발방법 .....                            | 4  |
| VII. 제출서류 .....                           | 5  |
| VIII. 합격자 발표 및 등록 .....                   | 8  |
| [별지 제1호 서식] 지도예정교수 추천서(박사) .....          | 9  |
| [별지 제1호의2 서식] 지도예정교수 추천서(석·박사통합) .....    | 10 |
| [별지 제2호 서식] 자기설계 계획서 .....                | 11 |
| [별지 제3호 서식] 개인정보 수집·이용 및 제3자 제공 동의서 ..... | 13 |
| [별지 제4호 서식] 학력조회 동의서 .....                | 14 |
| <별표 1> 입학원서(건본) .....                     | 15 |
| <별표 2> 수험표(건본) .....                      | 16 |
| <별표 3> 학점체계 특이 대학 출신자 성적 산출 기준 .....      | 18 |
| ▣ 각종 지원제도 및 혜택 .....                      | 19 |
| ▣ 부트캠프 운영 안내 .....                        | 20 |
| ▣ 수강신청 안내 .....                           | 20 |
| ▣ 2025학년도 등록금 일람표 .....                   | 20 |
| ▣ 교내 주차 안내 .....                          | 21 |
| ▣ 업무별 담당부서 연락처 .....                      | 21 |

## I. 전형 일정

| 구 분                                  |                 | 기 간   | 장소 및 안내사항   |
|--------------------------------------|-----------------|---|---|
| 원 서 접 수<br>(인터넷 원서접수)                |                 | 2025. 7. 1.(화) 09:00<br>~ 2025. 7. 18.(금) 18:00 | ○ 전남대학교 홈페이지( <a href="http://www.jnu.ac.kr">http://www.jnu.ac.kr</a> ) 또는 데이터사이언스대학원 홈페이지( <a href="http://ds.jnu.ac.kr">http://ds.jnu.ac.kr</a> ) 입학안내를 통해 온라인 원서접수 페이지 접속<br>○ 입학원서 작성 및 저장 후 입학원서(I, II) 및 수험표 출력                   |
| 서 류 제 출<br>(직접방문 또는<br>우 편 제 출 )     |                 | 2025. 7. 1.(화)<br>~ 2025. 7. 21.(월)             | ○ 제출주소: (우편번호: 61186)<br>광주광역시 북구 용봉로 77 전남대학교<br>데이터사이언스대학원 행정실 (도서관 별관 201호)<br>○ 제출서류: 입학원서를 포함한 기타 제출서류<br>(본 모집요강의 "VII. 제출서류" 참조)<br>※ <b>2025. 5. 23.(금) 18:00까지 도착해야 하며</b> , 토요일 및 공휴일 방문접수 불가<br>※ 제출서류가 미비할 경우 보완 요청을 할 수 있음 |
| 제 출 서 류 도 착<br>확 인                   |                 | 2025. 7. 1.(화)<br>~ 2025. 7. 21.(월)             | ○ 데이터사이언스대학원 홈페이지( <a href="http://ds.jnu.ac.kr">http://ds.jnu.ac.kr</a> )를 통해 온라인 원서접수 페이지 접속하여 확인<br>※ 개별 통보하지 않으니 반드시 지원자가 직접 확인해야 함   |
| 전 형 장 소 및<br>수험<br>유 의 사<br>항<br>공 고 |                 | 2025. 7. 22.(화)                                 | ○ 전남대학교 홈페이지( <a href="http://www.jnu.ac.kr">http://www.jnu.ac.kr</a> ) 또는 데이터사이언스대학원 홈페이지( <a href="http://ds.jnu.ac.kr">http://ds.jnu.ac.kr</a> )에서 조회<br>※ 개별 통보하지 않음<br>※ 준비물 및 수험생 유의사항 반드시 확인                                     |
| 전 형 일<br>(심 층 면 접 )                  |                 | 2025. 7. 24.(목)<br>14:00 예정                     | ○ 데이터사이언스대학원에서 지정한 장소<br>※ 수험표 및 신분증 반드시 지참   |
| 합 격 자 발 표                            |                 | 2025. 8. 1.(금)<br>15:00 예정                      | ○ 전남대학교 홈페이지( <a href="http://www.jnu.ac.kr">http://www.jnu.ac.kr</a> ) 또는 데이터사이언스대학원 홈페이지( <a href="http://ds.jnu.ac.kr">http://ds.jnu.ac.kr</a> )에서 조회<br>※ 개별 통보하지 않음<br>※ 합격자 유의사항 반드시 확인   |
| 입 학<br>등 록<br>금                      | 고 지 서<br>출 력    | 2025. 8. 4.(월)<br>~ 8. 6.(수) 16:00까지            | ○ 전남대학교 홈페이지( <a href="http://www.jnu.ac.kr">http://www.jnu.ac.kr</a> )에서 고지서를 출력하여 지정된 은행에 납부<br>※ 개별 송부하지 않음<br>※ 등록금을 납부하지 않은 경우에는 합격이 취소됨   |
|                                      | 등 록<br>금<br>납 부 | 2025. 8. 4.(월)<br>~ 8. 6.(수) 16:00까지            | ○ 전남대학교 지정 은행<br>※ 등록금 납부고지서 참조   |

※ 일정은 대학 사정에 따라 변경될 수 있으며, 변경 사항은 전남대학교 데이터사이언스대학원 홈페이지(<http://ds.jnu.ac.kr>)에 공고함

※ 전형일 결시자는 불합격 처리함

※ 문의: 데이터사이언스대학원 행정실(도서관 별관 201호, 062-530-5774)

## II. 모집단위 및 모집인원

| 모집단위                    |            | 학위         | 모집인원 |
|-------------------------|------------|------------|------|
| 데이터사이언스대학원<br>데이터사이언스학과 | - 일반       | 석사학위과정     | 00명  |
|                         | - 보건의료DS트랙 | 박사학위과정     | 00명  |
|                         |            | 석·박사학위통합과정 | 00명  |

- ※ 일반과 보건의료DS트랙은 구분없이 선발하고, 입학 후 보건의료DS트랙 관련 교과목 수강 시 이수증 발급
- ※ 결원된 인원은 이월하여 선발할 수 있음

## III. 응시계열 및 지원자격

### 1. 응시계열

- 출신학과(계열, 전공)에 관계없이 지원 가능

### 2. 지원자격

| 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<br>통합과정과정 | 학사학위 소지(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자 |

- ※ 학위 취득예정자는 **2025년 8월 말일**까지 학위를 취득하여야만 입학자격이 있음(국내외 대학 동일)

## IV. 원서접수

### 1. 원서접수

가. 원서접수 기간: 2025. 7. 1.(화) 09:00 ~ 2025. 7. 18.(금) 18:00

나. 입학원서 작성

(방법 1) 전남대학교 홈페이지(<http://www.jnu.ac.kr>) 원서접수 팝업 클릭 ⇨ 온라인 원서접수 페이지 접속 ⇨ 입학원서 작성

(방법 2) 데이터사이언스대학원 홈페이지(<http://ds.jnu.ac.kr>) 접속 ⇨ 입학안내 페이지 내 "입학원서 작성 바로가기" 클릭 ⇨ 온라인 원서접수 페이지 접속 ⇨ 입학원서 작성

다. 서류 출력: 입학원서, 수험표 출력

라. 서류 제출 마감: 2025. 7. 21.(월) 18:00 (토요일 및 공휴일은 휴무)

※ 모든 수험생은 인터넷 원서접수 후 제출서류를 구비하여 정해진 기간에 전남대학교 데이터사이언스대학원 행정실(도서관 별관 201호)에 제출(등기우편, 택배 또는 방문 제출)

## 2. 지원자 유의사항

가. 원서접수에 관한 사항

- 1) 입학원서 기재내용을 정정할 경우 반드시 원서에 사용한 도장과 동일한 도장으로 정정 날인하여야 함
- 2) 입학전형기간 중 신속하게 연락할 수 있도록 지원자와 보호자의 연락처는 정확하게 기재되어야 함(연락 불능으로 인한 불이익에 대하여 전남대학교에서 책임지지 않음)
- 3) 원서접수가 완료된 경우 원서 접수의 취소 및 내용 정정이 불가하며, 서류제출 마감시간까지 전형료 결제를 완료하여야 유효한 원서접수로 인정함
- 4) 제출한 서류는 반환하지 않고, 납부한 전형료는 일절 환불하지 않음
- 5) 인터넷 접수 마감 시각이 경과하면 접수할 수 없으며, 제출 서류가 미비한 경우 보완 요청을 할 수 있음
- 6) 제출서류 중 석·박사통합 및 박사 지도예정교수 추천서, 자기설계계획서, 개인정보 수집·이용 및 제3자 제공 동의서는 본 모집요강에 첨부된 서식을 사용함

나. 일반적인 유의사항

- 1) 면접 응시자는 면접 시작 시각 20분 전까지 면접장소에 입실해야 하며, 수험표 및 본인임을 확인할 수 있는 신분증(주민등록증, 운전면허증, 여권, 주민등록증 발급 신청 확인서 등)을 반드시 소지해야 함
- 2) 수험생은 면접시험 당일 휴대폰 등의 통신기기, 녹음기, 카메라 등을 소지할 수 없으며 적발 시 불합격 처리함
- 3) 세부전형일정 및 공지사항 등은 데이터사이언스대학원 홈페이지(<http://ds.jnu.ac.kr>)를 통하여 공지함

## 3. 전형료

가. 전형료: **70,000원**

나. 입금계좌: 광주은행 1107-021-370126(예금주: 전남대학교 데이터사이언스대학원)

※ **전형료는 반드시 본인 이름으로 입금하여야 함**

다. 전형료의 예외적 반환사유(「고등교육법시행령」 제42조의3 제2항): 수험생의 전형료 착오 과납, 천재지변, 수험생의 질병·사고 등으로 의료기관에 입원하거나 본인의 사망으로 응시하지 못한 경우, 대학의 귀책사유로 응시하지 못한 경우

## V. 전형 평가요소 반영 비율

### 1. 전형방법

- 구술(심층면접) 100%
- 평가내용: 학업 수행 능력, 학업 수행 의지, 데이터 융합적 소양

### 2. 선발방법(100점 만점 기준)

- 복수의 면접위원이 100점 만점으로 각각 평가하여 평균점수를 산출함
- 기본점수 60점(100점 만점 기준) 미만으로 평가할 수 있으며, 심층면접 점수 평균이 60점(100점 만점 기준) 미만인 경우에는 불합격 처리함
- 심사위원이 100점 만점으로 각각 평가한 점수를 평균하여 고득점자 순으로 선발함
- 합격자 중 합격선 동점자는 다음 평가내용별 성적 우수자 순서로 선발함
  - ※ 학업 수행 능력 → 학업 수행 의지 → 데이터 융합적 소양
- 동점자 처리기준을 적용하였음에도 불구하고 동점자 발생 시에는 본 대학원 입학전형 관리위원회가 정하는 바에 따름

## VI. 선발방법

### 1. 선발원칙

- 가. 모집인원 내에서 선발함
- 나. 최초 합격자 발표 후 미등록, 등록포기 등으로 발생한 결원은 예비자에서 성적 순으로 충원함
- 다. 전형요소 성적은 소수점 셋째 자리에서 반올림하여 소수점 이하 둘째 자리까지 산출함

### 2. 합격자 선발

- 가. 합격자는 구술(심층면접) 전형 성적순으로 선발하며, 예비자는 모집인원의 2배수 이내를 선발함
- 나. 입학전형 성적이 현저히 낮아 수학 능력이 없다고 인정된 자는 모집인원 내에 포함되더라도 입학전형관리위원회의 심의에 따라 불합격 처리될 수 있음

## VII. 제출 서류

### 1. 학위과정별 제출서류

| 연번 | 제출서류                                      | 석사<br>학위<br>과정 | 박사<br>학위<br>과정 | 석·박사<br>통합<br>학위<br>과정 | 비고   |
|----|---|----------------|----------------|------------------------|--|
| 1  | 입학원서                                      | ○              | ○              | ○                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>온라인 원서접수 사이트에서 작성한 입학원서를 출력한 후 날인하여 제출</li> <li>수험표는 전형일에 지참</li> </ul>                                   |
| 2  | 학사학위(예정)증명서<br>(또는 졸업(예정)증명서)             | ○              |                | ○                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>2025년 8월 졸업예정자는 졸업예정 증명서 제출</li> </ul>  |
| 3  | 석사학위(예정)증명서<br>(또는 졸업(예정)증명서)             |                | ○              |                        |  |
| 4  | 학사학위과정 성적증명서                              | ○              | ○              | ○                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>전체 성적 평점 평균 및 백분율이 기재되어야 함</li> <li>편입학자는 최종 편입학한 대학의 성적과 편입 전 대학의 성적 반영(편입 전·후 대학의 성적 증명서 제출)</li> </ul> |
| 5  | 석사학위과정 성적증명서                              |                | ○              |                        |  |
| 6  | 박사 지도예정교수 추천서<br>[별지 제1호 서식]              |                | ○              |                        | <ul style="list-style-type: none"> <li>박사학위과정 지원자 전원</li> </ul>  |
|    | 석·박사통합 지도예정교수<br>추천서[별지 제2호 서식]           |                |                | ○                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>석·박사통합학위과정 지원자 전원</li> </ul>  |
| 7  | 자기설계계획서<br>[별지 제2호 서식]                    | ○              | ○              | ○                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>본 모집요강(HWP)을 다운받아 붙임서식에 작성 후 출력하여 제출</li> </ul>   |
| 8  | 개인정보 수집·이용 및<br>제3자 제공 동의서<br>[별지 제3호 서식] | ○              | ○              | ○                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>본 모집요강(HWP)의 붙임서식을 활용하여 제출</li> </ul>   |
| 9  | 학력조회 동의서<br>[별지 제4호 서식]                   | △              | △              | △                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>외국 대학(원) 졸업(예정)자</li> </ul>   |

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

#### ※ 학점 체계 특이 대학에 대한 학점 변환 서비스 제공 기관 및 증명서의 종류

| 연번 | 기관명  | 증명서 종류                                       | 홈페이지  |
|----|--|--|---|
| 1  | World Education Services(WES)                        | Course-by-Course<br>(with GPA&course-levels) | <a href="https://www.wes.org/">https://www.wes.org/</a>   |
| 2  | Educational Credential Evaluators (ECE)              | Course-by-Course                             | <a href="https://www.ece.org/">https://www.ece.org/</a>   |
| 3  | International Education Research<br>Foundation(IERF) | Detail Report                                | <a href="https://www.ierf.org/">https://www.ierf.org/</a> |

## 2. 서류제출 유의사항

- 가. 서류 미비자의 경우 시험에 응시할 수 없으며, 모든 제출 증명서류는 원서 접수 마감일로부터 6개월 이내에 발급된 원본이어야 함
- 나. 한국어나 영어로 작성되지 않은 서류는 반드시 한글번역 공증서를 첨부하여 제출하여야 하며, 우리 대학원에서 학력조회에 관한 소명을 요청한 경우 적극 협조하여야 함
- 다. 지원자의 인적사항과 제출한 구비서류에 기재된 사항이 상이한 경우에는 동일인임을 증명하는 서류를 제출해야 함[개명(改名)한 경우 주민등록초본 또는 기본증명서 제출]
- 라. 합격(등록)자 중 졸업(학위수여)예정증명서를 제출한 경우, **2025. 8. 22.(금) 18:00까지** 졸업증명서 또는 학위수여증명서를 데이터사이언스대학원 행정실로 제출하여야 하며, 미제출 시 입학(허가)이 취소될 수 있음

## 3. 국외 대학 졸업(예정)자 추가 서류 제출

- 가. 제출대상: 국외 대학(원) 졸업(예정)자 중 최종 합격하여 등록한 자에 한함
- 나. 제출서류: 졸업증명서, 성적증명서

외국 대학교 졸업(예정)자로서 최종 합격한 경우 2025. 8. 22.(금) 18:00까지 **아포스티유(Apostille)\*** 확인 또는 학교 소재국의 영사확인이 완료된 대학 졸업(예정)증명서, 학사과정 성적증명서 원본을 제출해야 함 [중국에서 학사학위를 취득한 자의 최종 학력 증명은 '영사확인서' 또는 China Academic Degree & Graduate Education Development Center의 인증을 받은 증명서(<http://www.cdgdc.edu.cn>) 또는 '中國高等教育学历查詢報告'(<http://www.chsi.com.cn>)를 제출해야 함]

다. 제출기한: 2025. 8. 22.(금) 18:00까지(도착분에 한함)

라. 제출장소: 우) 61186

광주광역시 북구 용봉로 77 전남대학교 데이터사이언스대학원 행정실  
(도서관 별관 201호) TEL. 062-530-4204, 062-530-5774

Graduate School of Data Science, Chonnam National University  
77 Yongbong-ro, Buk-gu, Gwangju 61186, Republic of Korea  
Tel. +82-62-530-4204, +82-62-530-5774

마. 제출방법: 직접 방문 또는 우편(등기, 택배) - 서류제출 마감시간 이전 도착분에 한함

※ 토요일 및 공휴일은 휴무(직접 방문 및 우편접수 불가)

**\* 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 인증을 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(2025. 3. 30. 기준)

| 지역       | 국가명  |
|----------|--|
| 아시아, 대양주 | 뉴질랜드, 니우에, 마셜군도, 모리셔스, 몽골, 바누아투, 바레인, 방글라데시, 브루나이, 사모아, 사우디아라비아, 싱가포르, 오만, 오스트레일리아(호주), 우즈베키스탄, 이스라엘, 인도, 인도네시아, 일본, 중국(마카오, 홍콩 포함), 쿡아일랜드(쿡군도), 키르기스스탄, 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, 우크라이나, 이탈리아, 체코, 카자흐스탄, 코소보, 크로아티아, 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 그레나딘, 세인트키츠네비스, 수리남, 아르헨티나, 앤티가바부다, 에콰도르, 엘살바도르, 온두라스, 우루과이, 칠레, 코스타리카, 콜롬비아, 트리니다드토바고, 파나마, 페루, 파라과이, 자메이카  |
| 아프리카     | 나미비아, 남아프리카공화국, 라이베리아, 레소토, 말라위, 모로코, 보츠와나, 상투메프린시페, 세네갈, 세이셸, 에스와티니, 카보베르데, 브룬디, 튀니지, 르완다   |

## VIII. 합격자 발표 및 등록

### 1. 합격자 발표

가. 일시: **2025. 8. 1.(금) 15:00 예정**

나. 방법: 전남대학교(<http://www.jnu.ac.kr>) 또는

데이터사이언스대학원(<http://ds.jnu.ac.kr>) 홈페이지

다. 합격 및 예비 순위는 개별 통지하지 않으며, 발표 시 합격자 유의사항, 등록에 관한 사항을 동시에 공고할 예정임

### 2. 등록금 납부

가. 납부기간: **2025. 8. 4.(월) 09:00 ~ 8. 6.(수) 16:00까지**

나. 납부장소: 전남대학교 지정 은행

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

라. 유의사항

1) 등록금 납부기간에 등록금을 납부하지 않을 경우 합격을 취소함

2) 공고 내용 미확인, 미숙지 등으로 등록하지 않을 경우에는 지원자 책임임

※ 본 모집요강 P.19 「2025학년도 등록금」 참고

- 등록금 일람표 조회: 전남대학교 홈페이지 ⇨ 대학생활 ⇨ 학사정보 ⇨ 등록금 ⇨ 등록금 내역

### 3. 등록금 환불

가. 등록금 환불

1) 제출서류: 등록포기 및 등록금 환불 요청서 1부, 신분증 사본, 통장 사본, 납부영수증

2) 신청장소: 데이터사이언스대학원 행정실(도서관 별관 201호)

3) 신청기한: **2025. 8. 22.(금) 18:00까지(등록금 전액 환불)**

※ 학기 개시일 이후에는 자퇴 신청 하여야 하며, 자퇴 시 환불금액은 본교 규정에 따라 산정됨(등록금 일부 제외)

나. 기타사항: 등록금 환불 신청 당일에 환불이 되지 않음

[별지 제1호 서식]

## 박사학위과정 지도예정교수 추천서

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

작성대상 : 박사학위과정 지원자 전원

위 지원자의 하위학위과정 이수과목 등을 검토한 결과  
데이터사이언스대학원에서 수학할 수 있을 것으로 판단되며,  
입학할 경우 지도교수로 활동하고자 하므로 추천합니다.

2025. . .

데이터사이언스대학원 지도예정교수 성 명 (인)

전남대학교 데이터사이언스대학원장 귀하

[별지 제1호의2 서식]

**석·박사학위통합과정 지도예정교수 추천서**

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

작성대상 : 석·박사학위통합과정 지원자 전원

위 지원자의 하위학위과정 이수과목 등을 검토한 결과  
데이터사이언스대학원에서 수학할 수 있을 것으로 판단되며,  
입학할 경우 지도교수로 활동하고자 하므로 추천합니다.

2025. . .

데이터사이언스대학원 지도예정교수 성 명 (인)

전남대학교 데이터사이언스대학원장 귀하

[별지 제2호 서식]

## 자기설계 계획서(Statement of Study Plan)

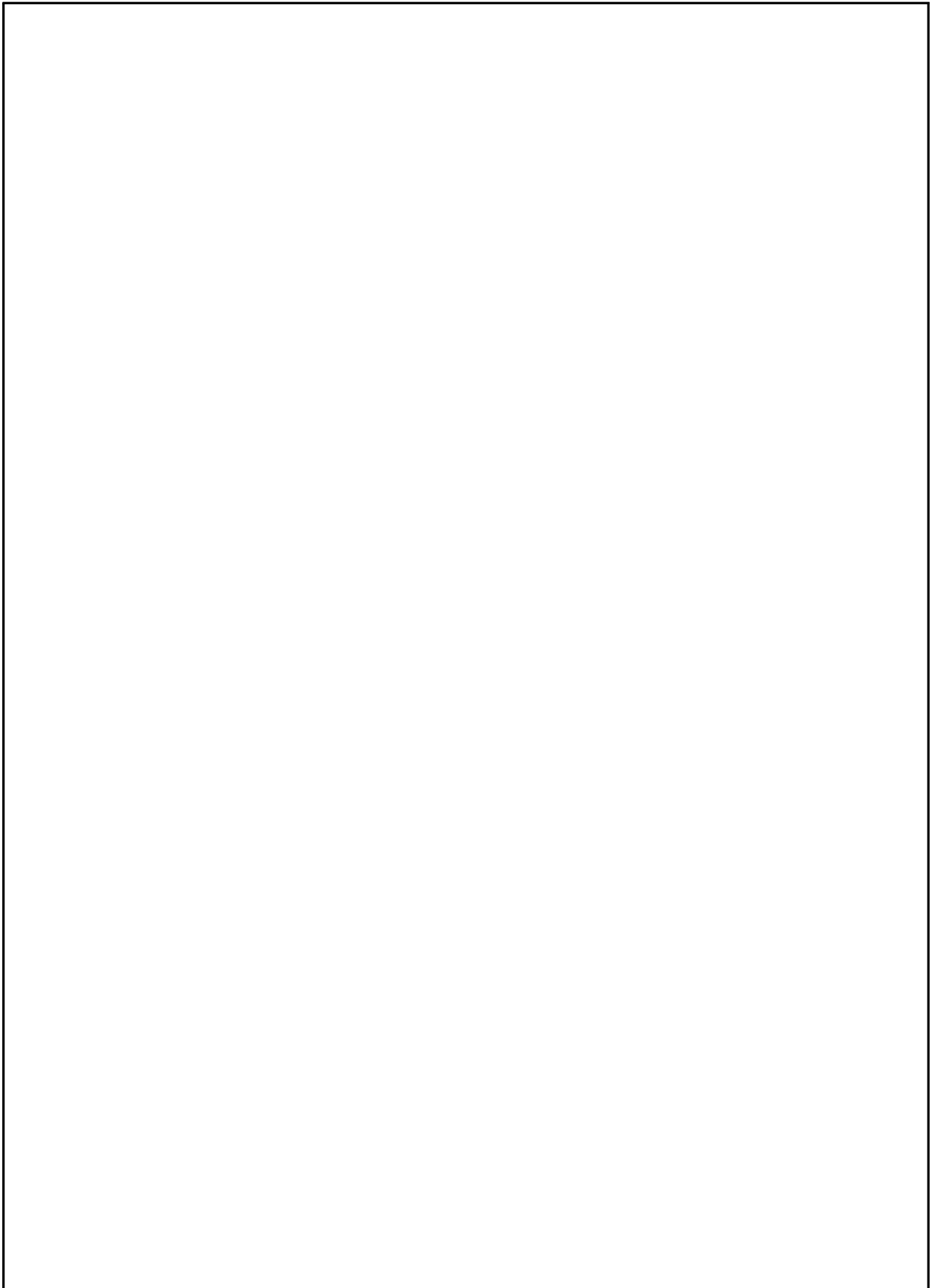
|      |           |     |              |
|------|-----------|-----|--------------|
| 지원학과 | 데이터사이언스학과 | 과정명 | 석사/석·박사통합/박사 |
| 성명   |           |     |              |

\* 진학 후 학업에 대한 계획을 아래에 기술하십시오.(2매 이내)

< 데이터사이언스대학원에서의 학업과 졸업 후 활동에 대한 구체적인 계획을 명시함 >

\* 기술하는 항(項)마다 그 첫머리에 항목명을 적고 항 사이에 약간의 여백을 주십시오.

<뒷면 계속>



[별지 제3호 서식]

## 개인정보 수집·이용 및 제3자 제공 동의서

|      |            |      |             |
|------|------------|------|-------------|
| 대학원명 | 데이터사이언스대학원 | 전형시기 | 2025 후기(추가) |
| 성 명  |            | 전형구분 | 일반전형        |

개인정보 수집 및 이용에 대한 동의

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

**1. 주민등록번호 수집·이용 사항 고지**

개인정보보호법 제24조의2제1항제1호에 따라 정보주체의 동의 없이 개인정보를 수집·이용합니다.

| 개인정보 처리목적 | 개인정보 항목 | 수집 근거                               |
|-----------|---------|-------------------------------------|
| 입학업무처리    | 주민등록번호  | 고등교육법시행령 제73조<br>(고유식별정보의 처리) 제1항2호 |

**2. 개인정보 수집·이용 동의**

| 항 목   | 수집목적   | 보유기간       |
|---|--------|------------|
| 지원사항(전형구분, 학과), 지원자(성명, 성별, 사진, 주소, 연락처, 이메일, 추가연락처, 환불계좌정보), 학력사항, 경력 및 자격사항 | 입학업무처리 | <b>10년</b> |

**개인정보의 수집 및 이용에 동의하십니까?**

동의함                       동의하지 않음

※ 개인정보 수집 이용에 대한 동의를 거부할 권리가 있습니다. 그러나 동의를 거부할 경우 입학원서를 제출에 제한을 받을 수 있습니다.

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.

**위 내용을 확인하셨습니까?**

확인함

**□ 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.

위 내용을 확인하십니까?

확인함

**□ 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, 입학및졸업사항 등       | 제공받는 자의 이용 목적을 달성할 때까지 |
| 한국장학재단        | 입학, 수업, 등록금, 장학금관련 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 |

개인정보의 제3자 제공에 동의하십니까?

동의함

동의하지 않음

※ 개인정보 제3자 제공에 대한 동의를 거부할 권리가 있습니다. 그러나 동의를 거부할 경우 입학원서를 접수할 수 없습니다.

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

2025년            월            일

지원자:

(서명 또는 인)

[별지 제4호 서식]



## Signed Consent Form(학력조회동의서)

Graduate School of Data Science, Chonnam National University

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 **2025** 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 : *From* (m) \_\_\_\_\_ (d) \_\_\_\_\_ (y) \_\_\_\_\_ *To* (m) \_\_\_\_\_ (d) \_\_\_\_\_ (y) \_\_\_\_\_

Date of graduation (withdrawal) : (m) \_\_\_\_\_ (d) \_\_\_\_\_ (y) \_\_\_\_\_

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

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

\_\_\_\_\_  
Date



[별표 2]

\*본 서식은 참고용이므로 실제 작성 및 출력은 온라인 원서접수 페이지를 활용하시기 바랍니다.

## 수험표

|  |           |
|--|-----------|
| 수험번호<br>(기재하지 않음)  |           |
| 전형구분   | 추가전형      |
| 지원학과   | 데이터사이언스학과 |
| 성명   |           |
| <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; width: fit-content; margin: 0 auto;"> <p>사 진<br/>(컬러, 본인, 탈모, 무배경)<br/>가로 3.5cm<br/>세로 4.5cm</p> <p>이 사진은 본 대학원 진학 시 학적부<br/>사진으로 입력되어 각종 시험<br/>및 증명용으로 사용됩니다.<br/>(향후 사진 정정 불가)</p> </div> |           |
| <b>전남대학교 데이터사이언스대학원</b>  |           |

※ 이 수험표는 신분증과 함께 전형 면접 시 반드시 지참해야 함.

[별표 3] 학점 체계 특이 대학 출신자 성적 산출 기준

○ 4.5/4.3/4.0체계의 대학 출신자로 평균평점은 제공되나 백분율 점수가 없는 경우 아래의 평균성적 환산표에 따라 전체 백분율 점수 산출

| 백분율 | 4.5 체제 | 4.3 체제 | 4.0 체제 | 백분율 | 4.5 체제 | 4.3 체제 | 4.0 체제 | 백분율 | 4.5 체제 | 4.3 체제 | 4.0 체제 | 백분율 | 4.5 체제 | 4.3 체제 | 4.0 체제 |
|-----|--------|--------|--------|-----|--------|--------|--------|-----|--------|--------|--------|-----|--------|--------|--------|
| 100 | 4.50   | 4.30   | 4.00   | 90  | 3.75   | 3.58   | 3.33   | 80  | 2.75   | 2.63   | 2.44   | 70  | 1.75   | 1.67   | 1.56   |
| 99  | 4.40   | 4.20   | 3.91   | 89  | 3.60   | 3.44   | 3.20   | 79  | 2.60   | 2.48   | 2.31   | 69  | 1.55   | 1.48   | 1.38   |
| 98  | 4.30   | 4.11   | 3.82   | 88  | 3.53   | 3.37   | 3.14   | 78  | 2.50   | 2.39   | 2.22   | 68  | 1.35   | 1.29   | 1.20   |
| 97  | 4.20   | 4.01   | 3.73   | 87  | 3.40   | 3.25   | 3.02   | 77  | 2.40   | 2.29   | 2.13   | 67  | 1.25   | 1.19   | 1.11   |
| 96  | 4.15   | 3.97   | 3.69   | 86  | 3.20   | 3.06   | 2.84   | 76  | 2.30   | 2.20   | 2.04   | 66  | 1.15   | 1.10   | 1.02   |
| 95  | 4.10   | 3.92   | 3.64   | 85  | 3.05   | 2.91   | 2.71   | 75  | 2.25   | 2.15   | 2.00   | 65  | 1.05   | 1.00   | 0.93   |
| 94  | 4.00   | 3.82   | 3.56   | 84  | 2.95   | 2.82   | 2.62   | 74  | 2.10   | 2.01   | 1.87   | 64  | 0.95   | 0.91   | 0.84   |
| 93  | 3.90   | 3.73   | 3.47   | 83  | 2.90   | 2.77   | 2.58   | 73  | 2.00   | 1.91   | 1.78   | 63  | 0.90   | 0.86   | 0.80   |
| 92  | 3.85   | 3.68   | 3.42   | 82  | 2.85   | 2.72   | 2.53   | 72  | 1.90   | 1.82   | 1.69   | 62  | 0.85   | 0.81   | 0.76   |
| 91  | 3.80   | 3.63   | 3.38   | 81  | 2.80   | 2.68   | 2.49   | 71  | 1.80   | 1.72   | 1.60   | 61  | 0.80   | 0.76   | 0.71   |
|     |        |        |        |     |        |        |        |     |        |        |        | 60  | 0.75   | 0.72   | 0.67   |

※ 백분율 점수가 없는 경우

**산출식** = 
$$\frac{\text{급간점수최고값} - \text{급간점수최저값}}{\text{급간학점최고값} - \text{급간학점최저값}} \times (\text{본인취득학점} - \text{급간학점최저값}) + \text{급간점수최저값}$$

예) 백분율 점수가 없는 대학의 4.3 만점에 3.94의 평균평점을 취득한 학생의 백분율 점수 계산  

$$\frac{\text{급간점수최고값}(96) - \text{급간점수최저값}(95)}{\text{급간학점최고값}(3.97) - \text{급간학점최저값}(3.92)} \times (3.94 - 3.92) + 95 = \mathbf{95.40}$$

- 전체 백분율 점수와 평균평점이 없이 각 과목별 실점 및 취득 학점만 제공되는 경우 전남대학교 교학규정 제51조 ①항에 의하여 전체 백분율 점수 산출
- 전체 백분율 점수와 평균평점 없이 각 과목별 백분율 점수만 제공되는 경우 성적이 산출된 과목 성적의 합을 과목수(이수단위 고려)로 나누어 백분율 성적을 산출
- 전체 백분율점수와 평균평점, 각 과목별 실점이 없으며 과목별 취득 등급만 부여된 경우 급간의 실점 중간점수를 취득점수로 보고 전남대학교 교학규정 제51조 ①항의 방법에 의하여 전체 백분율 점수를 산출
- 기타 우리 대학과 학점체계 다른 경우(7.0/5.0/4.33체계 등)에는 4.5체제로 변환하여 산출
- 영국 학제 대학교 졸업자의 성적은 풀브라이트커미션에서 제공하는 환산표(<http://www.fulbright.org.uk/going-to-the-usa/postgraduate/educationusa-advice/choosing/academics>)를 적용하여 GPA(평균평점) 점수로 아래와 같이 환산하여 반영

| UK module marks | UK degree classification   | GPA |
|-----------------|----------------------------|-----|
| 70+             | First class honours        | 4   |
| 65-69           | Upper-second class honours | 3.7 |
| 60-64           | Upper-second class honours | 3.3 |
| 55-59           | Lower-second class honours | 3   |
| 50-54           | Lower-second class honours | 2.7 |
| 45-49           | Third class honours        | 2.3 |
| 40-44           | Third class honours        | 2   |
| 35-39           | Ordinary/Unclassified      | 1   |
| Below 35        | Ordinary/Unclassified      | 0   |

**【교학규정】**

제51조(성적평균평점산출 및 실점환산) ① 학업성적의 성적평균평점은 평점(실점)에 학점을 곱하여 그 합계를 총 학점수로 나눈 값을 구하여 소수점 2자리(실점인 경우 1자리)까지 산출한다.  
 ② 성적평균평점을 실점으로 환산할 때에는 [별표 2(평균성적 환산표)]에 의한다.

[별표 2] 평균성적 환산표

| 등급   | A <sup>+</sup> |     |     |     |      | A <sup>0</sup> |     |     |      |      | B <sup>+</sup> |      |      |      |      | B <sup>0</sup> |      |      |      |      |      |
|------|----------------|-----|-----|-----|------|----------------|-----|-----|------|------|----------------|------|------|------|------|----------------|------|------|------|------|------|
| 평균평점 | 4.5            | 4.4 | 4.3 | 4.2 | 4.15 | 4.1            | 4.0 | 3.9 | 3.85 | 3.8  | 3.75           | 3.6  | 3.53 | 3.4  | 3.2  | 3.05           | 2.95 | 2.9  | 2.85 | 2.8  | 2.75 |
| 실점   | 100            | 99  | 98  | 97  | 96   | 95             | 94  | 93  | 92   | 91   | 90             | 89   | 88   | 87   | 86   | 85             | 84   | 83   | 82   | 81   | 80   |
| 등급   | C <sup>+</sup> |     |     |     |      | C <sup>0</sup> |     |     |      |      | D <sup>+</sup> |      |      |      |      | D <sup>0</sup> |      |      |      |      | F    |
| 평균평점 | 2.6            | 2.5 | 2.4 | 2.3 | 2.25 | 2.1            | 2   | 1.9 | 1.8  | 1.75 | 1.55           | 1.35 | 1.25 | 1.15 | 1.05 | 0.95           | 0.9  | 0.85 | 0.8  | 0.75 | 0.0  |
| 실점   | 79             | 78  | 77  | 76  | 75   | 74             | 73  | 72  | 71   | 70   | 69             | 68   | 67   | 66   | 65   | 64             | 63   | 62   | 61   | 60   | 59이하 |

## 각종 지원제도 및 혜택

※ 지원제도 및 혜택은 제도 정비 및 예산 규모에 따라 변동이 있을 수 있음

### 1. 입학 혜택

- 전일제 학생 대상 노트북 지급 및 연구실 배정
- 직장인을 위한 평일 야간수업 개설
- 전일제 학생 연구수당 매월 지급

### 2. 장학사업

| 대상  | 장학명      | 대상  | 지원내용                       |
|-----|----------|---|----------------------------|
| 공통  | 감면장학     | 학기별 적립 마일리지(성적, 연구성과 등)<br>우수 학생 장학       | 수업료1/수업료2 감면               |
| 전일제 | 근로장학(TA) | 교육 및 강의활동 지원과 학사업무에<br>관한 사무 보조를 위해 선발 학생 | -석사 400천원/월<br>-박사 500천원/월 |

### 3. 비교과 프로그램 지원

| 프로그램명             | 주요 내용  |
|-------------------|--|
| 연구논문 장려           | <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 내용: 데이터사이언스대학원의 우수 연구인재 양성 및 연구 성과의 질적 향상을 도모하고자 전국 규모 및 국제수준의 학술지에 제1저자로 연구논문 게재(사사 표기 필수) 시 지원</li> <li>○ 지원규모: 논문 게재료, 등록비</li> </ul>  |
| 국내·외 학술대회 참가경비 지원 | <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 내용: 공인된 전국 규모 및 국제수준의 학술단체가 주관하는 심포지엄, 세미나 등에 제1저자로 논문발표(구두발표, 포스터발표) 하는 경우 지원<br/>※ Proceedings에 논문 발표자의 소속이 전남대학교 데이터사이언스대학원인 경우 지원</li> <li>○ 지원 규모: 참가경비, 포스터 인쇄비, 여비</li> <li>○ 지원 횟수 <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 논문 졸업의 경우 총 3회 이내 지급(졸업 연구점수 실적 내)</li> <li>▶ 지원제외: 타 연구비 및 기관으로부터 동일한 항목의 지원을 받는 경우</li> </ul> </li> </ul> |
| 국외연수 지원           | <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 내용: 해외 우수 대학, 연구기관, 산업체 등의 국제화 프로그램 참여를 통한 데이터사이언스 분야 네트워킹, 학술연구 발표 등 재학생의 글로벌 연구 역량 증진을 위하여 지원</li> <li>○ 대상: 데이터사이언스대학원 재학생 중 활동계획서, 성적, 연구실적 평가 등을 통해 지도교수 추천받은 학생</li> <li>○ 지원 규모: 항공료, 등록비, 여비</li> </ul>   |

## 부트캠프 운영 안내

1. 내용: 신입생 대상 데이터사이언스대학원 교육과정의 이해도 향상과 원활한 핵심 교과 수업을 통한 대학원 학습 적응 지원을 위한 프로그램
2. 대상: 신입생(다음학기 입학예정자)
3. 운영시기: 2월 및 8월
4. 운영방법: 오프라인 및 온라인 동시 운영
5. 운영과목 및 내용

| 과목명           | 학습내용  | 운영기간    |
|---------------|---|---------|
| 데이터과학기초수학     | -수학적인 개념을 사용하여 기계학습 알고리즘을 설계하는 방법에 대한 이해<br>-이론수업 및 문제풀이 실습 진행                          | 2시간×5일  |
| 데이터과학 기초프로그래밍 | -데이터사이언스 기본이 되는 프로그래밍인 파이썬에 대한 이해<br>-이론수업 및 실습 중심의 진행                                  | 2시간×5일  |
| 데이터과학 기초SW플랫폼 | -기초 프로그래밍 과정 이수 후 파이썬의 주요 데이터처리에 대한 이해<br>-예제 실습 중심 수업 및 교육 후 공공데이터셋을 활용한 데이터분석 프로젝트 수행 | 2시간×10일 |

## 수강신청 안내

1. 기간: 2025. 8. 7.(목) ~ 8. 14.(목) **【합격자 발표일에 합격자 유의사항 반드시 확인】**
2. 방법: 전남대학교 포털(<http://portal.jnu.ac.kr>) → 교육지원 → 내 학사행정 → 수업
3. 기타 유의사항
  - 가. 수강신청 전 수강 과목에 대한 온라인 OT 실시 예정(일정미정/별도안내)
  - 나. 우리 대학교 전산 프로그램을 통해 정해진 기간에 수강신청하여야 함
  - 다. 첫 학기는 9학점(3과목)까지 수강 가능하며, 총 졸업학점은 논문졸업의 경우 24학점, 프로젝트 졸업의 경우 30학점을 이수하여야 함
  - 라. 필수과목인 융복합논문연구 및 창의적융합프로젝트는 마지막 학기(4학기)에 수강 가능함
  - 마. 교육과정은 데이터사이언스대학원 홈페이지-교육과정-교육과정에서 조회 가능함

## 2025학년도 등록금 일람표

※ 2025학년도 기준 등록금 일람표이며, 2026학년도 등록금은 아래와 다를 수 있음

※ 전남대학교 홈페이지 → 대학생활 → 학사정보 → 등록금 → 등록금내역에서 확인 바람

| 대학원명       | 계열  | 학위과정  | 2025학년도 기준 |           |           |
|------------|-----|-------|------------|-----------|-----------|
|            |     |       | 수업료 I      | 수업료 II    | 계         |
| 데이터사이언스대학원 | 공학계 | 석사,박사 | 418,000    | 3,505,000 | 3,923,000 |

## 교내 주차 안내

1. 교내 차량 통행 시 주차료를 납부해야 하므로 대중교통을 이용하시기 바람
2. 면접일에는 학과 담당자에게 요청하여 당일 주차료를 면제 받을 수 있음
3. 입학 후 본부 주차관리실에서 차량등록 및 주차료 납부 후 정기이용자로 등록할 수 있음

## 업무별 담당부서 연락처

| 업무별          | 담당부서       | 전화번호                |
|--------------|------------|---------------------|
| 입학, 입학전 등록포기 | 데이터사이언스대학원 | 062) 530-5772, 5774 |
| 수료, 졸업, 논문   | 데이터사이언스대학원 | 062) 530-5772       |
| 학자금 용자       | 학생과        | 062) 530-1084       |
| 수강신청, 성적     | 학사과        | 062) 530-1063       |
| 주차관련         | 주차관리실      | 062) 530-5014       |
| 건강진단         | 보건진료소      | 062) 530-3603       |
| 기숙사          | 생활관        | 062) 530-3738       |
| 기타 문의        | 데이터사이언스대학원 | 062) 530-5772~5774  |