# 2024학년도 부경대학교 수시 신입생 모집요강

- ※ 입학원서는 인터넷 접수하며, 별도의 모집요강이 필요할 경우에는 부경대학교 입학안내 홈페이지(http://iphak.pknu.ac.kr)에서 내려받아 활용하시기 바랍니다.
- ※ 제출서류는 입학원서 접수사이트에서 「제출서류 표지」를 출력하여 서류봉투 겉면에 부착한 후 서류제출 기한 내[2023. 9. 19.(화)] 부경대학교에 도착(다만, 등기우편인 경우 서류제출 마감일 소인 유효)하도록 하여야 합니다.
- ※ 입학원서 접수 마감시간에 임박하여서는 지원자가 몰려 접수가 원활하지 않을 수 있으므로 시간적 여유를 두고 입학원서를 접수하여 주시기 바랍니다.
- ※ 대교협 심의결과에 따라 모집단위 및 인원 등이 변경될 수 있으며 변경사항은 부경대학교 입학안내 홈페이지에 공고합니다.



# 목 차

○ 입학원서 접수 안내사항	
1. 복수지원 및 이중등록 금지에 대한 유의사항	1
2. 입학원서 접수	2
3. 입학원서 접수 유의사항	2
4. 입학원서 전형료	3
5. 서류제출 유의사항	3
6. 기타 유의사항	4
I. 전형일정	5
T. 모집인원 ····································	6
Ⅲ. 전형 안내	
1. 학생부교과[교과성적우수인재전형/지역혁신인재전형]	10
2. 실기/실적[실기우수인재전형]	
3. 학생부종합[학교생활우수인재전형]	15
4. 학생부종합〔사회적배려대상자 I /사회적배려대상자Ⅲ/사회적배려대상자Ⅲ전형〕 ··········	18
5. 학생부교과[농어촌인재전형/미래인재전형]	23
6. 학생부교과[특성화고교인재전형]	27
7. 학생부교과[평생학습자전형/특성화고교등을졸업한재직자전형]	30
IV. 학교생활기록부 성적 반영 방법	34
V. 합격자 발표 및 등록	
1. 합격자 발표	44
2. 합격자 등록(온라인 문서등록)	44
3. 등록금 납부	44
4. 등록포기 및 등록금 환불	45
5. 추가 합격자 발표 및 등록(온라인 문서등록)	45
【별지 제1호 서식】부경대학교 입학원서	46
【별지 제2호 서식】학교생활기록부 대체 서식	47
【별지 제3호 서식】재직증명서【평생학습자전형, 특성화고교등을졸업한재직자전형】	50

### 입학원서 접수 안내사항

### 1. 복수지원 및 이중등록 금지에 대한 유의사항

### 가. 복수지원 허용범위

- 수시모집 대학(교육대학 포함, 산업대학·전문대학 제외)에 있어서는 전형기간이 같아도 <u>최대 6개</u> 전형 이내에서 복수지원이 가능함
  - ※ 지원횟수는 지원한 대학의 수가 아니라 수시모집에 지원한 전형을 의미하고 동일한 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우에도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함
  - ※ 지원횟수는 입학원서 접수 시간 순서로 6회까지만 인정하며, 6회를 초과한 전형에 대해서는 접수를 인정하지 않으므로 6개 전형을 초과하여 지원할 경우 초과 접수한 모든 전형은 접수 취소 처리됨
  - ※ 지원횟수는 수시모집의 모든 전형을 의미하며 재외국민과 외국인 특별전형 등 정원외 전형도 포함됨(9월 입학전형 포함)
- 부경대학교 내 전형 간 복수지원 가능 범위(최대 6개 전형)
  - 학생부종합전형\*, 교과성적우수인재전형, 지역혁신인재전형, 평생학습자전형, 실기우수인재전형, 농어촌인재전형, 미래인재전형, 특성화고교인재전형, 특성화고교등을졸업한재직자전형 간 복수지원 가능
  - \* 학생부종합전형은 학교생활우수인재, 사회적배려대상자 I/I/II 전형 중 1개의 전형에만 지원 가능
  - 1개의 전형당 1개 모집단위만 지원가능하며, 전형별로 동일한 모집단위 또는 다른 모집단위에 지원 가능

### 나. 복수지원 금지사항

- 수시모집 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)의 합격자(최초 및 충원 합격자)는 등록여부에 관계없이 정시모집 및 추가모집에 지원할 수 없음
- 전문대학 수시모집 합격자는 다른 모집시기에 실시하는 대학, 산업대학, 교육대학 및 전문대학의 모집에 지원할 수 없으며, 대학, 산업대학 및 교육대학의 수시모집에 합격한 자도 전문대학이 실시 하는 다른 모집시기에 지원할 수 없음
  - ※ 산업대학 수시모집 합격자는 다른 모집시기에 실시하는 대학, 산업대학, 교육대학 및 전문대학의 모집에 지원할 수 없으며, 대학, 교육대학 및 전문대학의 수시모집에 합격한 자도 산업대학이 실시하는 다른 모집시기에 지원할 수 없음

### 다. 이중등록 금지사항

- 모집시기별로 지원하여 입학할 학기가 같은 2개 이상의 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)에 합격한 자는 1개의 대학에만 등록하여야 함
- 수시모집 온라인 문서등록을 하는 것은 대학에 등록하겠다는 의사 표현임
  - ※ 수시모집에 합격하여 2개 이상의 대학에 등록한 자는 지원 위반자로 처리하여 합격을 취소함
- 대학에 등록한 자가 타 대학에 충원 합격하여 등록하고자 할 경우 먼저 등록한 대학에 등록 포기 의사를 명확히 전달한 후, 타 대학 충원 합격 대학에 등록하여야 함
- 수시 및 정시모집 합격자가 충원 합격자 발표 기간 중 다른 대학의 충원 합격 통보를 받은 경우 차순위 수험생의 합격 기회 박탈 등 선의의 피해자 발생을 사전에 방지하기 위해 합격자는 등록을 원하지 않는 대학에 등록 포기 의사를 즉시 전달하여야 함

'대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)'과 '특별법에 의해 설치된 대학, 각종학교' 간에는 복수지원 금지 및 이중 등록 금지 원칙을 적용하지 않음

- · 특별법에 의해 설치된 대학: 육·해·공군사관학교, 국군간호사관학교, 경찰대학, 광주과학기술원, 대구경북과학기술원, 울산과학기술원, 한국과학기술원, 한국예술종합학교, 한국전통문화대학교, 한국폴리텍대학, 한국방송통신대학교 등
- ※ 대학별 입학전형이 종료된 후 복수지원·이중등록 등 위반 사실이 전산자료 검색을 통해 확인될 경우 입학을 무효로 함

### 2. 입학원서 접수

가. 접수방법: 인터넷 접수

나. 접수일시: 2023. 9. 11.(월) 09:00 ~ 9. 15.(금) 18:00

다. 접수절차: 한국형 공통원서접수시스템을 적용한 원서접수 진행

### 입학원서 접수 사이트 접속

\_\_\_\_ →

입학원서 작성

전형료 결제

- www.pknu.ac.kr(부경대학교) 또는 입학원서접수사이트

- 사용자 로그인(비회원인 경우 회원가입)

- 입학원서 작성 내용 확인

전형료 결제(모바일폰, 신용카드, 계좌이체) 후에는 입력 및 선택한 사항을 변경할 수 없으므로 반드시 확인한 후 결제

### 입학원서 접수 확인

- 입학원서 및 수험표 등 출력
- ※ 입학원서 접수절차가 완료되어야 출력됨

### 서류 제출 [2023. 9. 19.(화) 18시까지]

- 제출서류 표지를 출력하여 서류봉투 겉면에 부착
- 해당자에 한하여 **등기우편(제출마감일 소인까지 유효)** 또는 방문 제출

### 3. 입학원서 접수 유의사항

- 입학원서 접수는 전자결제(전형료 납부)가 이루어진 후에 완료됨
- 접수된 입학원서는 수정 및 취소가 불가능하므로 신중히 작성하여야 함(모집단위 변경 불가)
- 입학원서 접수 시 반드시 지원자 본인의 사진(최근 3개월 이내에 촬영한 정면 상반신 사진)을 첨부하여야 함 <사진크기: 3.5cm×4.5cm(300KB이하), 파일형태: JPG>

※ 사진은 우리대학 입학 후 학생증 발급 시 활용됨

- O 입학원서 접수 후 반드시 입학원서 접수 여부를 부경대학교 홈페이지(www.pknu.ac.kr) 또는 입학원서 접수사이트에서 확인하여야 하며, 이를 이행하지 않아 발생하는 문제에 대한 책임은 지원자에게 있음
- 평생학습자전형, 사회적배려대상자 I/Ⅲ 전형 지원자 중 학교생활기록부가 없는 자(검정고시 합격자 등)는 학교생활기록부 대체 서식[별지 제2호 서식]을 서류제출 기한 내 반드시 입학원서 접수사이트에 온라인 입력하여야 함

### 【 개인정보 수집·이용 안내 】

- ▶ 부경대학교는 대학 입학전형을 위해 아래와 같이 개인정보를 수집·이용함
  - 지원자 정보: 성명, 주민등록번호, 주소, 전화번호, 휴대전화번호, 추가 연락처, 전자우편 등
  - 학교정보: 최종학력구분, 재학/출신학교명, 졸업(예정)연도 등
  - 기타정보: 대학수학능력시험 성적 및 학교생활기록부 자료, 환불계좌번호, <별지 제1~3호 서식>에 관한 사항 등
- ▶ 개인정보 제공처: 부경대학교 입학본부(교내 타부서에서 아래의 목적으로 이용할 시 제공할 수 있음)
- ▶ 수집된 개인정보는 대학의 입학, 학사, 등록, 장학, 통계, 취업조사, 학생행사 업무, 산학협력단 연구사업 업무 및 대학에서 제공하는 기타 서비스안내 이외의 다른 목적에는 절대 사용되지 않으며, 개인정보보유 기간의 경과, 처리목적 등을 달성하였을 때에는 지체 없이 해당 개인정보를 파기함
- ▶ 개인정보 수집·이용 동의를 거부할 시 입학원서접수가 불가할 수 있음
- ▶ 보유기간: 10년

#### 4. 입학원서 전형료

전형	전형료					
건 8	1단계	2단계	계			
• 실기우수인재전형 - 1단계 불합격자는 2단계 전형료 환불	24,000원	26,000원	50,000원			
<ul> <li>교과성적우수인재전형</li> <li>지역혁신인재전형</li> <li>농어촌인재전형</li> <li>특성화고교인재전형</li> <li>학교생활우수인재전형</li> <li>평생학습자전형</li> <li>특성화고교등을졸업한재직자전형</li> </ul>			24,000원			
• 사회적배려대상자 I /Ⅲ/Ⅲ전형 • 미래인재전형			0원			

#### 【 입학전형료 반환에 관한 사항 안내 】

- 전형료는 반환하지 아니함(다만,「고등교육법 시행령」제42조의3에 따라 입학전형료를 반환할 수 있음)
- O 반환사유 및 금액
  - 입학전형에 응시한 사람이 착오로 과납한 경우: 과납한 금액
  - 대학의 귀책사유로 입학전형에 응시하지 못한 경우: 납부한 입학전형료 전액
  - 천재지변으로 인하여 입학전형에 응시하지 못한 경우: 납부한 입학전형료 전액
  - 질병 또는 사고 등으로 의료기관에 입원하거나 본인의 사망으로 입학전형에 응시하지 못한 경우 (해당 사항을 증명할 수 있는 증빙서류 제출): 납부한 전형료 전액
  - 실기우수인재전형 지원자 중 1단계에서 불합격한 경우: 2단계 전형료(26,000원)
- 반환방법: 입학원서에 기재된 환불계좌로 입금
- ※「고등교육법」제34조의4제5항에 따라 입학전형 관련 수입·지출에 따른 잔액이 발생할 경우 응시자가 납부한 입학전형료에 비례하여 반환

### 5. 서류제출 유의사항

- 서류 제출 대상자는 지정된 기일[2023. 9. 19.(화) 18:00]까지 제출서류를 부경대학교로 등기우편 (서류제출 마감일 소인 유효) 또는 방문 제출하여야 하며, 이후 도착한 서류는 접수 처리하지 않으므로 이를 위반할 시 발생하는 모든 불이익에 대해서 부경대학교는 책임을 지지 않음
- 제출서류는 입학원서 접수사이트에서 「제출서류 표지」를 출력하여 서류봉투 겉면에 부착한 후 발송하여야 함
- 모든 서류는 원본으로 제출하여야 하고, 접수된 서류는 일체 반환하지 않는 것이 원칙임 다만, 원본을 회신 받기를 원하는 경우에는 회신용 봉투도 함께 동봉하여 제출하여야 함(회신용 봉투의 겉봉에 지원자의 주소 및 성명을 기재하고, 등기우표를 부착하여야 함)
- O 서류 미비, 기재상의 착오 및 누락, 주소불명, 신입생 모집요강에서 요구하는 사항의 미이행 등으로 인하여 발생하게 되는 불이익에 대하여 본교에서 책임지지 않으며, 필요에 따라 추가 서류제출을 요청할 수 있음
- O 학교생활기록부, 검정고시 및 대학수학능력시험 성적 자료의 온라인 제공에 대한 동의 방법 안내
  - 학교생활기록부 및 검정고시: 인터넷 입학원서 접수 시 인터넷 창의 매뉴얼에 따라 동의 여부 표시 ※ 단, 2015년 이전 및 2023년 제2회차 검정고시 합격자의 대입전형자료는 온라인 제공이 되지 않으므로 서류 기한 내 등기우편 또는 방문 제출하여야 함
  - 대학수학능력시험(이하 "수능"이라 한다): 본교에 입학원서 접수를 하면 수능성적 자료 온라인 제공에 동의하는 것으로 간주함

### 6. 기타 유의사항

- 입학원서 접수 후 주소, 전화번호 등이 변경된 경우에는 반드시 그 내용을 부경대학교 입학안내 홈페이지의 '수험생 인적사항 변경'에 신청하여야 함
  - 성명 또는 주민등록번호가 변경된 지원자는 본인의 기본증명서 또는 주민등록초본을 제출하여야 함
  - 사진변경은 본인식별이 어렵다고 판단되는 경우에 가능함
- 고사장소 안내, 합격자 발표는 부경대학교 홈페이지에 게시하고 개별통보하지 않으므로, 수험생은 부경대학교 홈페이지에서 합격여부, 후보순위 및 안내사항을 반드시 확인하고 이행하여야 함
- 실기고사 당일 수험표와 신분증(주민등록증, 운전면허증, 여권 또는 학생증\*)을 항상 소지하여야 하며 지정된 시간까지 고사장소에 입장하지 않은 수험생은 결시로 불합격 처리함
  - \* 학생증은 사진, 성명, 생년월일, 학교장 직인이 날인된 경우에 한해 인정
- 다음 사항에 해당되는 자는 전형 성적에 관계없이 불합격 처리하거나 합격(입학)을 취소함
  - 제출서류 미제출자, 지원자격 미달자
  - 실기고사에 결시한 자
  - 지정된 기간에 등록을 하지 않은 자
  - 기타 부정한 행위를 한 자
- O 서류의 위·변조, 허위 등 부정한 방법으로 지원하거나 공정한 학생 선발업무를 방해한 경우, 입학무효 및 별도의 처벌을 받을 수 있음
- ※ 본교 및 타대학에 부정한 방법으로 지원하여 입학이 취소된 자는 일정기간동안 본교에 지원할 수 없으며 이에 대한 세부사항은 입학전형관리위원회의 심의를 거쳐 최종적으로 결정함
- 입학전형 시 대학수학능력이 부족하다고 인정되는 자는 부경대학교 입학전형관리위원회의 심의를 거쳐 선발하지 아니할 수 있음
- O 학교생활기록부 대체 서식 입력 시 허위작성, 관련 서류 위조 등 부정한 방법으로 작성하거나 공인 어학성적, 교외수상실적 등 입력 시 불합격 또는 입학취소 처리할 수 있음
- 학교생활기록부 대체 서식에 부모 또는 친인척의 신상에 관한 내용(실명, 직장명, 직업명 등)을 기재하지 않아야 하며, 입력 시 평가에 불이익을 받을 수 있으니 유의하시기 바람 ※ [별지 제2호 서식] '학교생활기록부 대체 서식 작성 시 유의사항'을 반드시 확인한 후 작성
- 서류종합평가에서 부경대학교에서 정한 선발기준에 미달할 경우 입학사정관심의위원회와 입학전형
- 서류송압병가에서 부경내학교에서 성한 선말기순에 비달알 경우 입학사성관심의위원회와 입학선형 관리위원회 결정에 따라 선발하지 아니할 수 있음
- 수시모집에서 충원하지 못한 인원은 정시모집에 이월하여 모집함
- 모집요강에 명시되지 않은 사항은 부경대학교에서 별도로 정하는 기준에 따라 처리함
- 지원자 개인의 입학전형 성적은 공개하지 아니함
- 신체적 장애에 대한 유의사항
  - 다음과 같은 신체적 장애가 있는 자는 대학 재학 중 실험, 실습 등 수학에 어려움이 있을 수 있으며, 졸업 후 해당 분야 자격취득이 불가능하거나 진로에 지장을 받을 수 있으니 유의바람
  - ※ 다음 사유에 해당하더라도 해당 모집단위에 지원가능함

모집단위	사유
패션디자인학과, 조형학부(시각·공업디자인전공)	색맹
간호학과	의료법에 의한 의료인 결격자
사범계학과 (유아교육과, 수해양산업교육과)	공무원채용 신체검사규정의 불합격 판정기준에 해당하는 신체적 장애가 있는 자
【해기지정학과-승선실습 필요】 에너지수송시스템공학부(기계시스템공학전공) 해양생산시스템관리학부(해양생산학전공, 해양경찰학전공) 수해양산업교육과(기관공학전공, 어업공학전공, 항해공학전공)	색맹, 색약(승선실습 시 요구됨)

# I 전형 일정

구분	일시	안내사항
입학원서 접수	2023. 9. 11.(월) 09:00 ~ 9. 15.(금) 18:00	• 인터넷 접수 (부경대학교 홈페이지 또는 원서접수사이트)
서류 제출	2023. 9. 11.(월) ~ 9. 19.(화) 09:00 ~ 18:00 * 토요일, 공휴일 제외 * 점심시간(12:00~13:00) 제외	<ul> <li>등기우편 또는 방문제출</li> <li>※ 등기우편은 서류제출 마감일 소인까지 유효</li> <li>사회적배려대상자 I /Ⅲ전형, 평생학습자전형 지원자 중 학교생활기록부가 없는 자(검정고시 합격자 등)는 '학교생활기록부 대체 서식'을 서류제출 마감기한까지 입학원서접수사이트에 입력하여야 함</li> </ul>
1단계 합격자 발표	2023. 11. 14.(화) 17:00 <예정>	• 실기우수인재전형만 해당
실기우수인재전형> 조형학부사각디자인전공 조형학부공업디자인전공 스마트헬스케어학부 (해양스포츠전공)	(시각디자인전공) 2023. 11. 22.(수) 13:00 (공업디자인전공) 2023. 11. 23.(목) 13:00 (해양스포츠전공) 2023. 11. 24.(금) 13:00	● 무성대역파 합역한대 홈페이지
합격자 발표	2023. 12. 15.(금) 17:00 <예정>	<ul><li> 부경대학교 홈페이지에 공고</li><li> 개별통지는 하지 않음</li></ul>
합격통지서 교부	2023. 12. 15.(금) 17:00 이후	• 부경대학교 홈페이지에서 출력
합격자 등록 (온라인 문서등록)	2023. 12. 18.(월) 09:00 ~ 12. 21.(목) 16:00	• 부경대학교 입학안내 홈페이지에서 온라인 문서등록 • 기한 내 미등록 시 합격을 취소함
추가합격자 발표	1차: 2023. 12. 22.(금) 09:00 2차: 2023. 12. 27.(수) 09:00 3차: 2023. 12. 28.(목) 09:00 4차: <b>2023. 12. 28.(목) 18:00까지</b>	<ul><li>1차~2차: 부경대학교 홈페이지에 공고</li><li>3차~4차: 개별통보</li></ul>
추가합격자 등록 (온라인 문서등록)	1차: 2023. 12. 22.(금) 09:00 ~ 12. 26.(화) 16:00 2차: 2023. 12. 27.(수) 09:00 ~ 16:00 <b>3차: 2023. 12. 28(목) 09:00 ~ 14:00</b> 4차: 2023. 12. 29.(금) 09:00 ~ 16:00	• 기안 내 미등독 시 압격을 쉬소암 
등록금 납부	2024. 2. 7.(수) 09:00 ~ 2. 13.(화) 16:00	• 기한 내 등록금 미납부 시 합격을 취소함

<sup>※</sup> 전형일정은 변경될 수 있으니 반드시 추후 홈페이지 공지사항을 확인 바람

### [서류제출처] 등기우편 제출 또는 방문 제출

• (48513) 부산광역시 남구 용소로 45 부경대학교 대연캠퍼스 미래관(A21) 3층 입학관리과 ※ 등기우편 제출의 경우 서류제출 마감일 소인까지 유효

<sup>※</sup> 문의: Tel 051-629-6290~4

# Ⅱ 모집인원

		학생부교과		실기/실적 학생부종합					학성	생부교과						
단과 대학	계열	모집단위	교과성적 우수인재	지역혁신 인재	평생 학습자	실기우수 인재	학교생활 우수인재	사회적 배려 대상자 I	사회적 배려 대상자 표	사회적 배려 대상자 표	농어촌 인재	미래 인재	특성화 고교 인재	특성화 고교등을 졸업한 재직자	수시 합계	
		합계	1,421	444	22	20	566	104	20	1	93	56	34	140	2,921	
	인문·사회	글로벌자율전공학부	7	4	-	=	2	-	-	-	1	1	-	-	15	
본부	자연	글로벌자율전공학부 <b>소계</b>	11	2 <b>6</b>	-	-	2 4	-	-	-	1	1	-	-	8 23	
		국어국문학과	11	5	-	-	6	1	1	-	1	1	-	-	26	
		영어영문학부 (영어영문학전공, 미국학전공)	25	11	-	ı	9	2	-	-	2	1	-	-	50	
		일어일문학부 (일본어문학전공, 일본학전공)	25	11	-	-	12	1	1	-	2	1	-	-	53	
		사학과	11	5	=	=	6	2	-	-	1	1	-	-	26	
	인문·사회	경제학과 법학과	30 21	11 6	-	-	18 6	2	1 -	-	2	2	-	-	66 37	
인문		행정복지학부														
인문 사회 과학 대학		(행정학전공, 사회복지학전공)	25	11	-	=	18	1	1	-	2	1	-	-	59	
대학		국제지역학부 (국제학전공, 국제개발협력학전공)	28	6	-	-	6	2	-	-	1	2	-	-	45	
		중국학과	8	3	-	-	4	2	-	-	1	-	-	-	18	
		정치외교학과 유아교육과★	7 2	3	=	-	3 6	1	-	-	1	-	-	-	15 11	
	예능	패션디자인학과	12	5	-	-	5	2	-	-	1	1	-	-	26	
	인문·사회	사회계열 (법학과, 중국학과 정치외교학과)	15	6	-	-	6	1	-	-	1	-	-	-	29	
		소계	220	84	=	-	105	20	4	-	17	11	-	-	461	
		응용수학과	14	5	-	-	6	1	1	-	-	1	1	-	29	
	자연		물리학과	17	6	-	-	6	1	1	-	1	1	1	-	34
		 화학과	18	6	-	-	6	1	-	-	1	-	1	-	33	
자연 과학 대학		미생물학과	14	5	_		6	1	1	_	1	1	_	_	29	
대학		간호학과	19	6	_		6				-		_	_	32	
								-	-	1						
		과학컴퓨팅학과	9	3		-	3	1	-	-	1	-	-	-	17	
		<b>소계</b> 경영학부	91	31	-	=	33	5	3	1	4	3	3	-	174	
74 O4	인문·사회	(경영학전공, 회계·재무학전공, 관광경영학전공)	61	16	-	-	30	5	-	-	2	2	1	-	117	
경영 대학		국제통상학부 (국제통상학전공, 국제무역물류학전공, 국제경영학전공)	39	11	-	-	18	3	-	-	2	2	1	-	76	
		소계	100	27	-	-	48	8	-	-	4	4	2	-	193	
		전기공학부 (전기공학전공, 제어계측공학전공, 디스플레이반도체공학전공)	80	17	-	=	30	5	3	-	5	2	2	-	144	
		기계공학부 (기계공학전공, 기계설계공학전공)	71	17	-	-	30	4	2	-	5	2	2	-	133	
		에너지수송시스템공학부 (냉동공조공학전공, 기계시스템공학전공, 조선해양시스템공학전공)	53	17	-	-	24	6	-	-	4	2	2	-	108	
		화학공학과	30	7	-	-	6	3	-	-	2	1	1	-	50	
		공업화학·고분자공학부 (공업화학전공, 고분자공학전공)	41	12	-	=	18	3	1	-	3	1	2	-	81	
공과 대학	자연	나노융합반도체공학부 (나노융합공학전공, 차세대반도체공학전공)	48	15	-	=	6	2	-	-	2	1	1	-	75	
		시스템경영·안전공학부 (산업경영공학전공, 기술·데이터공학전공, 안전공학전공)	43	12	-	=	18	3	1	-	2	2	2	-	83	
		소방공학과	15	5	=	=	6	1	1	-	1	1	1	-	31	
		융합소재공학부 (금속공학전공, 재료공학전공, 신소재시스템공학전공)	61	17	-	=	24	5	1	-	4	3	2	-	117	
		건축공학과(4년)	15	6	-	-	6	2	-	-	1	-	1	-	31	
		지속기능공학부(토목공학전공)	25	10	-	-	12	3	-	-	2	1	1	-	54	
	1	지속가능공학부(생태공학전공)	12	5	-	-	6	1	-	-	1	1	-	-	26	

			ğ	학생부교과		실기/실적		학생부	종합			학성	생부교과		
단과 대학	계열	모집단위	교과성적 우수인재	지역혁신 인재	평생 학습자	실기우수 인재	학교생활 우수인재	사회적 배려 대상자 I	사회적 배려 대상자 표	사회적 배려 대상자 표	농어촌 인재	미래 인재	특성화 고교 인재	특성화 고교등을 졸업한 재직자	수시 합계
		식품과학부 (식품공학전공, 식품영양학전공)	30	12	-	-	18	2	-	-	3	1	-	-	66
		생물공학과	16	5	-	-	6	1	-	-	1	1	-	-	30
		해양생산시스템관리학부 (해양생산학전공, 해양경찰학전공)	32	7	-	-	6	1	-	-	2	1	1	-	50
수산	자연	수산생명과학부 (양식응용생명괴학전공, 자원생물학전공)	32	12	-	-	18	2	-	-	2	1	1	-	68
수산 과학 대학		수산생명의학과	11	5	-	-	6	2	-	-	1	1	-	-	26
		수해양산업교육과★ (기관공학전공, 냉동공학전공, 식품공학전공, 양식공학전공, 어업공학전공, 항해공학전공)	1	1	-	-	4	1	-	-	-	ı	1	-	8
	인문·사회	해양수산경영경제학부 (해양수산경영학전공, 자원환경경제학전공)	31	12	-	-	16	1	-	-	3	1	-	-	64
		소계	153	54	-	-	74	10	-	-	12	6	3	-	312
		지구환경시스템과학부 (환경공학전공)	17	5	-	-	6	2	-	-	1	1	1	-	33
		지구환경시스템과학부 (해양학전공)	18	5	-	-	6	1	-	-	-	1	1	-	32
おけ		지구환경시스템과학부 (환경지질과학전공)	18	5	-	-	6	1	-	-	1	1	-	-	32
환경 해양 대학	자연	지구환경시스템과학부 (환경대기과학전공)	18	5	-	-	6	1	-	-	1	1	-	-	32
내약		지구환경시스템과학부 (위성정보융합공학전공)	17	5	-	-	6	1	-	-	1	1	-	-	31
		해양공학과	18	5	-	-	6	1	-	-	1	1	1	-	33
		에너지자원공학과	12	5	-	-	6	1	-	-	1	1	-	-	26
		소계	118	35	-	-	42	8	-	-	6	7	3	-	219
	자연	데이터정보과학부 (빅데이터융합전공, 통계:데이터사이언스전공)	23	5	-	-	6	2	-	-	1	1	-	-	38
	인문·사회	미디어커뮤니케이션학부 (언론정보전공, 휴먼ICT융합전공)	23	5	-	-	6	1	1	-	1	1	-	-	38
	자연	스마트헬스케어학부 (의공학전공)	18	5	-	-	6	1	-	-	1	-	1	-	32
	체능	스마트헬스케어학부 (해양스포츠전공)	3	=	-	9	=	1	-	-	1	1	-	-	15
		스마트헬스케어학부 (휴먼바이오융합전공)	10	3	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	17
정보 융합 대학	자연	전자정보통신공학부 (전자공학전공, 정보통신공학전공)	55	17	=	-	24	4	1	-	4	1	2	-	108
		조형학부 (건축학전공)<5년>	20	5	-	-	5	1	1	-	1	1	1	-	35
	예능	조형학부(시각디자인전공)	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	-110	조형학부(공업디자인전공)	1	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	6
	TIC	컴퓨터·인공지능공학부 (컴퓨터공학전공, 인공지능전공)	52	16	-	-	24	5	1	-	5	1	2	-	106
	자연	디지털금융학과*	12	5	-	-	-		-	-	1	-	-	-	18
		스마트모빌리티공학과	18	6	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	26
		소계	234	67	-	20	74	15	4	-	17	7	6	-	444
미래	인문·사회	융합인재개발학부 (평생교육·상담학전공, 경찰범죄심리학전공, 사회복지서비스학전공)	-	-	16	-	-	-	-	-	-		-	65	81
미래 융합 대학	자연	스마트융합공학부 (스마트기계모빌리티전공, 스마트전기전자공학전공)	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	75	81
		소계	1	-	22	-	-	-	-	-	-	1	-	140	162

- 1. ★: 사범계학과(유**아교육과, 수해양산업교육과**)
- 2. 해기지정학과: 에너지수송시스템공학부(**기계시스템공학전공**), 해양생산시스템관리학부(**해양생산학전공**, **해양경찰학전공**), 수해양산업교육과(**기관공학전공**, **어업공학전공**, **항해공학전공**),
- 3. \* : 디지털금융학과는 부경대-동서대 첨단분야 공동학과로 운영

- 4. 수시모집 미충원 인원은 정시모집 해당 모집단위의 모집인원에 이월하여 선발하며, 모집인원이 수시로 변경될 수 있으므로, 반드시 부경대학교 입학안내 홈페이지에서 모집인원을 확인하기 바람
- 5. 인증제 적용학과
- 간호학과: (재)한국간호교육평가원에서 제시한 한국간호교육인증제를 운영하고 있음
- 지속가능공학부(토목공학전공): (사)한국공학교육인증제(ABEEK)를 운영하고 있음
- 조형학부(건축학전공)<5년>: (사)한국건축학교육인증원(KAAB)에서 제시한 한국건축학교육인증제를 운영하고 있음
- 6. 학부의 전공은 2개 학기 이상을 이수한 다음 학기부터 결정하며 시기는 모집단위마다 다를 수 있음

### ○ 2022학년도 대비 2024학년도 모집단위 변경사항 안내

단과 계열		모집	단위	비고		
대학	세월	변경전(2022)	변경후(2024)	미끄		
자연과학 대학	자연	과학시스템시뮬레이션학과	과학컴퓨팅학과	학과명 변경		
공과대학	자연	나노융합공학과	나노융합반도체공학부 (나노융합공학전공, 차세대반도체공학전공)	학과→학부 차세대반도체공학전공 신설		
환경·해양 대학	자연	지구환경시스템과학부 (공간정보시스템공학전공)	지구환경시스템과학부 (위성정보융합공학전공)	전공명 변경		
	자연	컴퓨터공학부 (컴퓨터공학전공, 소프트웨어·인공지능전공)	컴퓨터·인공지능공학부 (컴퓨터공학전공, 인공지능전공)	학부, 전공명 변경		
정보융합 대학		자연	자연	잡 자연	-	디지털금융학과
		-	스마트모빌리티공학과	신설		
		평생교육·상담학과	융합인재개발학부	학과→학부통합		
미래융합	인문·사회	공공안전경찰학과	(평생교육·상담학전공, 경찰범죄심리학전공, 사회복지서비스학전공)	사회복지서비스학전공 신설		
대학	자연	기계조선융합공학과	스마트융합공학부	학과→학부통합		
	시민	전기전자소프트웨어공학과	(스마트기계모빌리티전공, 스마트전기전자공학전공)	취위→취 <b>구</b> 증답		

# Ш

# 전형 안내

# 전형안내

- 1. 학생부교과[교과성적우수인재전형/지역혁신인재전형]
- 2. 실기/실적[실기우수인재전형]
- 3. 학생부종합[학교생활우수인재전형]
- 4. 학생부종합[사회적배려대상자 I /II/III전형]
- 5. 학생부교과[농어촌인재전형/미래인재전형]
- 6. 학생부교과[특성화고교인재전형]
- 7. 학생부교과[평생학습자전형/특성화고교등을졸업한재직자전형]

# 지원시 유의사항

- ▶ 수시모집 전형은 **6회**까지 지원할 수 있음
- ▶ **학생부교과**전형간 **중복지원 가능**하며 **학생부종합**전형은 **1개 전형**만 지원가능
- \* (예시) 교과성적우수인재 1회, 지역혁신인재 1회, 학교생활우수인재 1회 ⇒ **지원가능**
- \* (**예시**) 학교생활우수인재 1회, 사회적배려대상자 I 1회 ⇒ **지원불가**
- ▶ 전형당 1개의 모집단위에만 지원가능(전형별 동일 모집단위 지원가능)
- \* (예시) 교과성적우수인재(법학과), 지역혁신인재(법학과) ⇒ **지원가능**
- \* **(예시)** 교과성적우수인재(경제학과), 교과성적우수인재(법학과) ⇒ **지원불가**
- ▶ 전형별 지원자격을 확인한 후 원서접수 하시기 바람

# 1. 학생부교과[교과성적우수인재전형/지역혁신인재전형]

# 가. 모집단위 및 모집인원(전형별 중복지원 가능, ★: 사범계학과)

본부         인문사회         글로발자출전증획부         7         4           지연         글로발자출전증획부         4         2           교로발자출전증획부         4         2           교로발자출전증획부         4         2           보다기를 하는 기를 보다 하는 기를 하	단과 대학	계열	모집단위		인원
문	내약				
	본부			-	
		사건			
응					
(1 전			, ,	-	
인문사회			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	
인문사회 변경복지학(행정학전공, 사회복지학전공) 25 11 6 28 6 6 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3					
상회	인문	이므사히			
대학  - 전체지역학부(국제학전공, 국제개발협력학전공) 28 6 - 중국학과 8 3 - 중국학과 7 3 - 장치의교학과 7 7 3 - 장치의교학과 1 12 5 - 양시대육자보 1 12 5 - 양시대육자보 1 12 5 - 양시대육자보 1 14 5 - 양시대육자보 1 14 5 - 양시대학 1 15 6 -	사회	[민준까]되			
대학					
정시외교학과 * 2 1 1  ******************************	내학				
유아교육과 ★ 대신 대신 학과 12 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
에능   패션디자인학과   12   5   5   10   15   6   6   15   15   16   6   15   16   15   16   15   16   15   16   15   16   15   16   15   16   15   16   15   16   15   16   15   16   15   16   15   16   15   16   15   16   15   16   15   16   15   16   15   16   15   16   16					
인문-사회 사회계열(법학과, 중국학과, 정치외교학과) 15 6 8 수 약 가		예능			
자연 과학					
자연 과학 대한	-	CC 114	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
자연 대학					
대학 대학 대학 인문사회 경영 대학 인문사회 전경류팅학과 경영학부(경영학전공, 회제재무학전공, 관광경영학전공) 대학 전기공학부(전기공학전공, 최제재무학전공, 근라공점영학전공) 전기공학부(전기공학전공, 제어계측공학전공, 디스플레이반도체공학전공) 지수비공학부(전기공학전공, 제어계측공학전공, 디스플레이반도체공학전공) 지수비공학부(전기공학전공, 기계설계공학전공, 지수비원공학전공) 지수비공학부(전기공학전공, 기계설계공학전공) 지수비공학부(전기공학전공, 기계설계공학전공) 지수비공학부(등집화학전공, 고분자공학전공) 지수 영합학교보자공학부(등집화학전공, 고분자공학전공) 지수비경영안전공학부(나오함합공학전공, 기술데이터공학전공) 지수비경영안전공학부(나오함합공학전공, 기술데이터공학전공) 지수비경영안전공학부(산업경영공학전공, 기술데이터공학전공) 지수비경영안전공학부(산업경영공학전공, 기술데이터공학전공) 지수비공학부(등목공학전공, 제료공학전공, 신소재시스템공학전공) 지속가능공학부(등목공학전공, 제료공학전공, 신소재시스템공학전공) 지속가능공학부(생태공학전공) 지속가능공학부(생태공학전공) 지수가능공학부(생태공학전공) 지수사생명의학과 대학 환경 대학 환경 대학 환경 대학 환경 대학 환경 대학 기구환경시스템과학부(해양생산학전공, 해양경찰학전공) 지구환경시스템과학부(현경공학전공) 지구환경시스템과학부(현경당학전공) 지구환경시스템과학부(현경당학전공) 지구환경시스템과학부(현경대기과학전공) 지원 (전공학전공) 지구환경시스템과학부(현경대기과학전공) 지구환경시스템과학부(현경대기과학전공) 지구환경시스템과학부(현경대기과학전공) 지구환경시스템과학부(현경대기과학전공) 지구환경시스템과학부(현경대기과학전공) 지구환경시스템과학부(현경대기과학전공) 지원 (전공학전공)		TI CH			
대학 관한경류 당하고 19		\ \\ \L			
대학 인문사회 경영학사경, 회계재무학전공, 관광경영학전공) 61 16 16 16 17 3 17 3 17 3 17 3 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	대학				
경영 대학 인문사회 전영화부(경영학전공, 회계·재무학전공, 관광경영학전공) 61 16 국제통상학부(국제통상학전공, 국제무역물류학전공, 국제경영학전공) 39 11 전기공학부(건기공학전공, 제어계족공학전공, 디스플레이반도제공학전공) 80 17 기계공학부(기계공학전공, 기계설계공학전공) 71 17 에너지수송시스템공학(봉통공조공학전공, 기세스/首명학전공, 조선해양시스템공학전공) 53 17 화학공학과 공업화학·고분자공학부(공업화학전공, 고분자공학전공) 41 12 나노융합반도제공학부(나요합공학전공, 자세대반도제공학전공) 48 15 시스템경영·안전공학부(산업경영공학전공, 가슬데이터공학전공, 안전공학전공) 43 12 소방공학과 원합소재공학부(금역학학전공, 재료공학전공, 사세대반도제공학전공) 15 5 8합소재공학부(금역학학전공, 기슬데이터공학전공, 안전공학전공) 43 12 소방공학과 <4년> 15 6 지속가능공학부(생태공학전공) 15 6 지속가능공학부(생태공학전공) 15 6 지속가능공학부(생태공학전공) 15 6 지속가능공학부(생태공학전공) 12 5 생물공학과 <4년> 15 6 지속가능공학부(생태공학전공) 12 5 사건 생물공학교 (사물영양학전공) 30 12 생물공학과 학부(신품공학전공, 식품영양학전공) 30 12 산물교학부(양식용용생명과학전공, 자원생물학전공) 32 7 수산생명의학과 수채양산업교육기소(기관학전공 행당공학전공) 32 7 수산생명의학과 수채양산업교육기소(기관학전공 행당공학전공) 31 12 지구환경시스템과학부(현경공학전공) 31 12 지구환경시스템과학부(환경공학전공) 17 5 지구환경시스템과학부(환경공학전공) 18 5 지구환경시스템과학부(환경공학전공) 18 5 지구환경시스템과학부(환경공학전공) 18 5 지구환경시스템과학부(환경공학전공) 18 5 지구환경시스템과학부(환경대기과학전공) 17 5 대양공학과					
대학 <sup>11년 사외</sup> 국제통상학본(국제통상학전공, 국제무역물류학전공, 국제경영학전공) 39 11  전기공학부(전기공학전공, 제어계측공학전공, 디스플레이반도체공학전공) 71 17  기계공학부(기계공학전공, 기계설계공학전공) 71 17  에너지수송시스템공학부(봉공조공학전공, 기계시스템공학전공, 조선해양시스템공학전공) 53 17  화학공학과 공업학학·교본자공학부(공업화학전공, 고분자공학전공) 41 12  나노유합반도체공학부(나노유합공학전공, 자세대반도체공학전공) 48 15  시스템경영·안전공학부(나노유합공학전공, 가설데이터공학전공) 43 12  소방공학과 8합소재공학부(금속공학전공, 재료공학전공, 신소재시스템공학전공) 15 5  용합소재공학부(금속공학전공, 재료공학전공, 신소재시스템공학전공) 15 6  지속가능공학부(병태공학전공) 25 10  지속가능공학부(생태공학전공) 25 10  지속가능공학부(생태공학전공) 30 12  생물공학과 616 5  해양생산시스템관리학부(해양생산학전공, 해양경찰학전공) 30 12  선물공학과 616 5  하양생산시스템관리학부(해양생산학전공, 해양경찰학전공) 32 7  수산생명의학과 7  수산생명의학과 7  수산생명의학과 수/반당학전공 병동광학전공 어담광학전공 어담광학전공 항해공학전공 1 1  인문사회 해양수산경영경제학부(해양수산경영학전공, 자원환경경제학전공) 11 5  지구환경시스템과학부(환경공학전공) 18 5  지구환경시스템과학부(환경지질과학전공) 18 5  지구환경시스템과학부(환경대기과학전공) 18 5  지구환경시스템과학부(환경대기과학전공) 18 5  지구환경시스템과학부(환경대기과학전공) 17 5  대학양과학과 (시원회과학부(환경대기과학전공) 17 5  대구환경시스템과학부(환경대기과학전공) 17 5  대구한경시스템과학부(환경대기과학전공) 17 5  대구환경시스템과학부(환경대기과학전공) 17 5  대강장학과 18 5	 경영		  경영하브/경영하저곳 히계.재모하저곳 과관경영하저곳\		
전기공학부(전기공학전공, 제어계측공학전공, 디스플레이반도체공학전공) 80 17 기계공학부(기계공학전공, 기계설계공학전공) 71 17 에너지수송시스템공학본(병동공조공학전공, 기계서스템공학전공, 조선해양시스템공학전공) 53 17 화학공학과 공업화학·고분자·공학부(공업화학전공, 교분자공학전공) 41 12 나노용합반도체공학부(나노용합공학전공, 가세대반도체공학전공) 48 15 시스템경영·안전공학부(산업경영공학전공, 기술·데이터공학전공, 안전공학전공) 43 12 소방공학과 음합소재공학부(등목공학전공, 재료공학전공, 기술·데이터공학전공) 43 12 소방공학과 4년> 지속가능공학부(토목공학전공) 15 6 지속가능공학부(명대공학전공) 25 10 지속가능공학부(생태공학전공) 25 10 지속가능공학부(생태공학전공) 12 5 생물공학과 16 5 해양생산시스템관리학부(해양생산학전공, 해양경찰학전공) 30 12 생물공학과 16 5 해양생산시스템관리학부(해양생산학전공, 해양경찰학전공) 32 7 수산생명과학부(양식응용생명과학전공) 32 7 수산생명과학부(양식응용생명과학전공, 자원생물학전공) 32 12 수산생명의학과 11 5 전문사회 해양수산경영경제학본(해양수산경영학전공, 자원생물학전공) 32 12 자구환경시스템과학부(환경공학전공) 11 1 5 지구환경시스템과학부(환경공학전공) 11 1 1 자연 기구환경시스템과학부(환경공학전공) 11 1 1 자구환경시스템과학부(환경공학전공) 18 5 지구환경시스템과학부(환경지절과학전공) 18 5 지구환경시스템과학부(환경대기과학전공) 18 5 지구환경시스템과학부(환경대기과학전공) 18 5 지구환경시스템과학부(환경대기과학전공) 18 5	ᆼᆼ 대학	인문·사회			
대학  R과 대학  R과 대학  R					
R과 대학 자연 기계					
공과 대학화학공학과 공업화학고분자공학부(공업화학전공, 고분자공학전공)307공업화학고분자공학부(공업화학전공, 고분자공학전공)4112나노융합반도체공학부(나노융합공학전공, 차세대반도체공학전공)4815시스템경명·안전공학부(산업경영공학전공, 기술·데이터공학전공, 안전공학전공)4312소방공학과155응합소재공학부(금속공학전공, 재료공학전공, 신소재시스템공학전공)6117건축공학과 <4년>> 지속가능공학부(병목공학전공)2510지속가능공학부(생태공학전공)125식품과학부(식품공학전공, 식품영양학전공)3012생물공학과 해양생산시스템관리학부(해양생산학전공, 해양경찰학전공)327수산생명과학부(양식응용생명과학전공, 자원생물학전공)327수산생명의학과115수반생명의학과115수해양산업교로과★(기관공학전공, 냉동강학전공, 상원공학전공)3112지구환경시스템과학부(해양학전공)185지구환경시스템과학부(환경대기과학전공)185지구환경시스템과학부(환경대기과학전공)185지구환경시스템과학부(환경대기과학전공)185지구환경시스템과학부(환경대기과학전공)185지구환경시스템과학부(환경대기과학전공)175해양공학과185					
공과 대학  자연  지수는 자연  지수는 자연  지수는 자연  지수는 자연  지수는 자연  지수는 지수는 자연  지수는 지수는 자연  지수는 지수는 자연  지수는 지수는 지수는 지수는 지수는 지수는 지수는 지수는 지수는 지수			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
공과 대학         자연 시스템경영·안전공학부(산업경영공학전공, 기술·데이터공학전공, 안전공학전공)         48         15           사스템경영·안전공학부(산업경영공학전공, 기술·데이터공학전공, 안전공학전공)         43         12           소방공학과 응합소재공학부(금속공학전공, 재료공학전공, 신소재시스템공학전공)         61         17           건축공학과 <4년> 지속가능공학부(토목공학전공)         15         6           지속가능공학부(생태공학전공)         12         5           식품과학부(식품공학전공)         30         12           생물공학과 대항생산시스템관리학부(해양생산학전공, 식품영양학전공)         32         7           수산생명과학부(양식응용생명과학전공, 자원생물학전공)         32         7           수산생명의학과(양식능용생명과학전공, 자원생물학전공)         32         12           수산생명의학과(양식능용생명과학전공, 자원생물학전공)         31         1           인문사회         해양수산경영경제학부(해양수산경영학전공, 자원환경경제학전공)         31         12           자구환경시스템과학부(환경공학전공)         17         5           자구환경시스템과학부(환경자질과학전공)         18         5           지구환경시스템과학부(환경대기과학전공)         18         5           지구환경시스템과학부(환경대기과학전공)         18         5           지구환경시스템과학부(환경대기과학전공)         18         5           지구환경시스템과학부(환경대기과학전공)         17         5           해양공학과         18         5					
대학 시스템경영·안전공학부(산업경영공학전공, 기술·데이터공학전공, 안전공학전공) 43 12 소방공학과 15 5 등 음합소재공학부(금속공학전공, 재료공학전공, 신소재시스템공학전공) 61 17 건축공학과 <4년> 15 6 지속가능공학부(토목공학전공) 15 6 지속가능공학부(생태공학전공) 12 5 10 지속가능공학부(생태공학전공) 12 5 시품과학부(생태공학전공) 12 5 10 전봉공학과 16 5 10 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	공과	자연	The state of the s		
소방공학과 15 5 5 응합소재공학부(금속공학전공, 재료공학전공, 신소재시스템공학전공) 61 17 건축공학과 <4년> 15 6 기소가능공학부(토목공학전공) 15 6 기소가능공학부(토목공학전공) 25 10 기소가능공학부(생태공학전공) 12 5 기소가능공학부(생태공학전공) 12 5 기소가능공학부(생태공학전공) 12 5 기소가능공학부(생태공학전공) 12 5 기소		''-		43	12
응합소재공학부(금속공학전공, 재료공학전공, 신소재시스템공학전공) 61 17 건축공학과 <4년> 15 6 지속가능공학부(토목공학전공) 25 10 지속가능공학부(병태공학전공) 12 5 지속가능공학부(생태공학전공) 12 5 시품과학부(식품공학전공, 식품영양학전공) 30 12 생물공학과 16 5 해양생산시스템관리학부(해양생산학전공, 해양경찰학전공) 32 7 수산생명과학부(양식응용생명과학전공, 자원생물학전공) 32 12 수산생명의학과 11 5 수해양산업교육과★(기관공학전공 냉동공학전공, 식품양학전공) 31 12  민문사회 해양수산경영경제학부(해양수산경영학전공, 자원환경경제학전공) 31 12  자원 기구환경시스템과학부(환경공학전공) 17 5 지구환경시스템과학부(환경지질과학전공) 18 5 지구환경시스템과학부(환경대기과학전공) 18 5				15	5
전축공학과 <4년> 15 6 기속가능공학부(토목공학전공) 25 10 기속가능공학부(토목공학전공) 12 5 10 기속가능공학부(생태공학전공) 12 5 12 5 10 기속가능공학부(생태공학전공) 12 5 12 12 16 16 5 16 16 5 16 17 17 18 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18				_	
지속가능공학부(토목공학전공) 25 10 기속가능공학부(생태공학전공) 12 5 12 5 10 기속가능공학부(생태공학전공) 12 5 12 12 15 16 16 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	15	6
지속가능공학부(생태공학전공) 12 5  사용자학부(시품공학전공, 식품영양학전공) 30 12  생물공학과 16 5  해양생산시스템관리학부(해양생산학전공, 해양경찰학전공) 32 7  수산생명과학부(양식응용생명과학전공, 자원생물학전공) 32 12  수산생명의학과 11 5  전문·사회 해양수산경영경제학부(해양수산경영학전공, 자원환경경제학전공) 1 1  전문·사회 해양수산경영경제학부(해양수산경영학전공, 자원환경경제학전공) 31 12  자연 지구환경시스템과학부(환경공학전공) 17 5  지구환경시스템과학부(환경지질과학전공) 18 5  지구환경시스템과학부(환경대기과학전공) 18 5  지구환경시스템과학부(환경대기과학전공) 18 5  지구환경시스템과학부(환경대기과학전공) 18 5				25	10
수산 과학 대학       식품과학부(식품공학전공, 식품영양학전공)       30       12         생물공학과       16       5         해양생산시스템관리학부(해양생산학전공, 해양경찰학전공)       32       7         수산생명과학부(양식응용생명과학전공, 자원생물학전공)       32       12         수산생명의학과       11       5         수해양산업교육과★(기관공학전공, 냉동공학전공, 상무공학전공, 양식공학전공, 어업공학전공, 항해공학전공)       1       1         인문·사회       해양수산경영경제학부(해양수산경영학전공, 자원환경경제학전공)       31       12         지구환경시스템과학부(환경공학전공)       17       5         지구환경시스템과학부(한경지질과학전공)       18       5         지구환경시스템과학부(환경대기과학전공)       18       5         지구환경시스템과학부(환경대기과학전공)       18       5         지구환경시스템과학부(위성정보융합공학전공)       17       5         해양공학과       18       5			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		5
수산 과학 대학자연해양생산시스템관리학부(해양생산학전공, 해양경찰학전공)327수산생명과학부(양식응용생명과학전공, 자원생물학전공)3212수산생명의학과115수해양산업교육과★(기관공학전공, 냉동공학전공, 식품공학전공, 양식공학전공, 어업공학전공, 항해공학전공)11인문·사회해양수산경영경제학부(해양수산경영학전공, 자원환경경제학전공)3112지구환경시스템과학부(환경공학전공)175지구환경시스템과학부(한경지질과학전공)185지구환경시스템과학부(환경대기과학전공)185지구환경시스템과학부(환경대기과학전공)185지구환경시스템과학부(환경대기과학전공)175지구환경시스템과학부(위성정보융합공학전공)175해양공학과185			, , ,	30	12
자연 가한 대학			생물공학과	16	5
과학 대학 수산생명과학부(양식응용생명과학전공, 자원생물학전공) 32 12 수산생명의학과 11 5	<b>۸</b> ۸۱		해양생산시스템관리학부(해양생산학전공, 해양경찰학전공)	32	7
대학 수산생명의학과 11 5 수해양산업교육과★(기관공학전공, 냉동공학전공, 식품공학전공, 양식공학전공, 이업공학전공, 항해공학전공) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		자연	수산생명과학부(양식응용생명과학전공, 자원생물학전공)	32	12
환경     자연환사업교육과★(기관공학전공, 냉동공학전공, 식품공학전공, 양식공학전공, 어업공학전공, 항해공학전공)     1     1       환경     지구환경시스템과학부(환경공학전공)     17     5       지구환경시스템과학부(해양학전공)     18     5       지구환경시스템과학부(환경지질과학전공)     18     5       지구환경시스템과학부(환경대기과학전공)     18     5       지구환경시스템과학부(환경대기과학전공)     18     5       지구환경시스템과학부(위성정보융합공학전공)     17     5       해양공학과     18     5			수산생명의학과	11	5
인문·사회 해양수산경영경제학부(해양수산경영학전공, 자원환경경제학전공) 31 12  지구환경시스템과학부(환경공학전공) 17 5  지구환경시스템과학부(해양학전공) 18 5  지구환경시스템과학부(환경지질과학전공) 18 5  지구환경시스템과학부(환경지질과학전공) 18 5  지구환경시스템과학부(환경대기과학전공) 18 5  지구환경시스템과학부(환경대기과학전공) 17 5  해양공학과 18 5			·	1	1
환경 ·		이므사히			
환경 가연 지구환경시스템과학부(해양학전공) 18 5 기구환경시스템과학부(환경지질과학전공) 18 5 기구환경시스템과학부(환경지질과학전공) 18 5 기구환경시스템과학부(환경대기과학전공) 18 5 기구환경시스템과학부(위성정보융합공학전공) 17 5 해양공학과 18 5		그문·시최	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
환경 · 해양 대학     자연 지구환경시스템과학부(환경대기과학전공)     18     5       지구환경시스템과학부(환경대기과학전공)     18     5       지구환경시스템과학부(위성정보융합공학전공)     17     5       해양공학과     18     5					
자연 해양 대학 지구환경시스템과학부(환경대기과학전공) 18 5 지구환경시스템과학부(위성정보융합공학전공) 17 5 해양공학과 18 5	환경				
대학 지구환경시스템과학부(위성정보융합공학전공) 17 5 해양공학과 18 5		자연			
해양공학과 18 5					
	내학		, ,		
│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │			에너지자원공학과	12	5

단과 대학	계열	모집단위	모집	인원
대학	게걸	포입한게	교과성적우수인재	지역혁신인재
	자연	데이터정보과학부(빅데이터융합전공, 통계·데이터사이언스전공)	23	5
	인문·사회	미디어커뮤니케이션학부(언론정보전공, 휴먼ICT융합전공)	23	5
	자연	스마트헬스케어학부(의공학전공)	18	5
정보	체능	스마트헬스케어학부(해양스포츠전공)	3	-
융합		스마트헬스케어학부(휴먼바이오융합전공)	10	3
ᆼᆸ 대학		전자정보통신공학부(전자공학전공, 정보통신공학전공)	55	17
	자연	조형학부(건축학전공) <5년>	20	5
	112	컴퓨터·인공지능공학부(컴퓨터공학전공, 인공지능전공)	52	16
		디지털금융학과	12	5
		스마트모빌리티공학과	18	6
		합계	1,421	444

### 나. 전형별 지원자격: 2024학년도 수능 필수 응시

전형명	지원자격
 교과성적우수인재	2024학년도 수능을 응시한 자로서 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여
単単で当十十七年	이와 동등 이상의 학력을 갖춘 자
	2024학년도 수능을 응시한 자로서 부산광역시, 울산광역시, 경상남도 지역에
	소재한 고등학교 졸업(예정)자로 해당 고등학교 전 교육과정(입학일부터 졸업일
TI 여성 사이제	까지)을 이수한 자
지역혁신인재	※ 간호학과 지원자는 고등학교 입학일부터 졸업일까지 부·울·경 지역에 거주
	하여야 함(지방대육성법 제15조제2항)
	※ 학력인정 고등학교, 대안학교는 제외함

### 다. 전형방법

모집단위	전형 단계	총점	전형요소별 배점
해당 모집단위	일괄합산	1,000점	학생부 교과성적 900점 + 출석성적 100점

### 라. 수능 최저학력기준

영역	반영영역							
계열	국어	수학	영어	탐구(사탐/과탐)				
인문·사회계	<b>국어</b> 포함 2개 영역	합 <b>8등급</b> 이내(탐구	과목은 1개 과목 적·	용)				
자연계		합 <b>9등급</b> 이내(탐구 률과통계"선택 시 1		용)				
예·체능계 <b>2개 영역</b> 합 <b>8등급</b> 이내(탐구과목은 1개 과목 적용)								

- ※ 계열별 필수포함 영역(국어/수학)을 미응시한 경우 9등급으로 처리함
- ※ 한국사는 필수 응시 영역임. 단, 수능최저학력기준 반영영역에서는 제외함

### 마. 선발원칙

- 모집단위별로 전형요소별 배점에 따라 취득한 성적을 합산하여 고득점자 순으로 합격자 선발
- 수능 최저학력기준을 충족한 자에 한하여 최종합격자로 선발
- 구비서류 미제출자, 지원자격 미달자는 불합격으로 처리함
- 모집단위별 합격자를 제외한 차순위부터 성적순에 따라 지원자 모두(불합격자 제외)를 후보순위자로 선발하여 미등록 충원 실시

### ○ 동점자 선발기준

순위	내용		
1순위	학생부 영어교과(반영 과목) 성적 우수자		
مرد ا	인문·사회계, 예·체능계	학생부 국어교과(반영 과목) 성적 우수자	
2순위	자연계	학생부 수학교과(반영 과목) 성적 우수자	

<sup>※</sup> 동점자 처리기준 적용 후에도 동점인 경우 전원 선발, 해당 과목 이수하지 않은 경우 9등급 처리

### 바. 전형일정

구분	일정	비고
원서접수	2023. 9. 11.(월) 09:00 ~ 9. 15.(금) 18:00	인터넷 접수
서류제출(해당자) 2023. 9. 11.(월) 09:00 ~ 9. 19.(화) 18:00 (토요일 및 공휴일 제외)		등기우편 또는 방문제출 ※ 등기우편은 제출마감일 소인까지 유효
<b>합격자발표</b> 2023. 12. 15.(금) 17:00 <예정>		부경대학교 홈페이지 공고

### 사. 제출서류

제출대상자	제출서류	발급기관
<ul> <li>2015학년도 이후 졸업자('16.2.~졸업) 중 학교생활기록부 온라인 제공 미동의자</li> <li>2015학년도 이전 졸업자</li> <li>학교생활기록부 온라인 제공 비대상고교 출신자</li> </ul>	• 학교생활기록부 1부 (학교장 직인 날인된 것)	졸업(예정) 고교
• 조기졸업예정자	• 졸업예정증명서 1부	
검정고시 합격자 중 온라인 제공 미동의자     ※ 2023년 제2회차 대입전형자료는 온라인 제공이 되지 않으므로     서류 기간 내 별도 제출하여야 함     검정고시 2014년 제2회차 이전 합격자	• 검정고시 합격증명서 1부 • 검정고시 성적증명서 1부	시·도 교육청
• 교과교육소년원의 고등학교과정 이수자	• 졸업(예정)증명서 1부 • 성적증명서 1부	
• 국외 고등학교 출신자	<ul><li>졸업(예정)증명서 1부</li><li>성적증명서 1부</li><li>※ 아포스티유 또는 영사 확인필</li></ul>	졸업(예정) 고교

### 【<u>졸업예정자</u>로서 <u>지역혁신인재전형</u>에 합격한 자의 추가 서류제출 안내】

가. 제출기한: **2024. 2. 23.(금) 18:00까지** 

나. 제출서류

1			
제출서류	비고		
<ul> <li>고교 학교생활기록부 1부(학교장 직인 날인된 것)</li> <li>※ 간호학과 합격자의 경우 주민등록초본(주소 이력 포함) 추가 제출</li> </ul>	고교 졸업일까지 부울경 지역 소재 정규고등학교 전 교육 과정을 이수(간호학과의 경우 해당 지역 거주 포함하지 않을 경우 합격이 취소될 수 있으므로 유의 바람 ※ 제출서류는 <b>졸업일 이후 발급</b> 하여 제출		
다. 궤초사이, 그그 조어이까지의 밥으켜 되어 그드하고 꿰쳐 미 가즈 사사의 하이쉬가 이하			

다. 제출사유: 고교 졸업일까지의 부울·경 지역 고등학교 재학 및 거주 사실을 확인하기 위함

라. 제출방법: 부경대학교로 등기우편(서류제출 마감일 소인까지 유효) 또는 방문 제출

# 2. 실기/실적[실기우수인재전형]

### 가. 모집단위 및 모집인원

단과대학	계열	모집단위	모집인원
	체능계	스마트헬스케어학부(해양스포츠전공)	9명
정보융합대학	합대학 예능계	조형학부(시각디자인전공)	5명
	에 <b>등</b> 계	조형학부(공업디자인전공)	6명

### 나. 지원자격

고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력을 갖춘 자다만, 외국고교 이수자는 국내고교에서 3개 학기 이상 성적을 취득한 자로 국내고교 졸업(예정)자이어야 함※ 학력인정고등학교는 제외함

### 다. 전형방법

전형단계	선발인원		총점	전형요소별 배점	
 1단계	해양스포츠전공	180명		00점 학생부 교과성적 900점 + 출석성적 100점	
	시각디자인전공	100명	1,000점		
(20배수)	공업디자인전공	120명			
	해양스포츠전공	9명			
2단계	시각디자인전공	5명	1,000점	000점 1단계 성적 400점 + 실기고사 성적 600점	
	공업디자인전공	6명			

### 라. 수능최저학력기준: 미적용

### 마. 실기고사(1단계 합격자를 대상으로 함)

- 체능계: 스마트헬스케어학부(해양스포츠전공)
- 일시: 2023. 11. 24.(금) 13:00 (※ 대학사정에 따라 시간이 변경될 수 있음)
- 장소: 추후 별도 공고(부경대학교 입학안내 홈페이지에 사전 공고)
- 종목 및 배점

구분	종목	대체종목*	배점		준비물
기초실기	100m 달리기	왕복 10m 2회 달리기	200점	최저 172점 최고 200점	운동복, 운동화 준비
전공실기	에르고미터 측정(1,000m)	(좌동)	400점	최저 260점 최고 400점	※ 스파이크 착용 금지

<sup>\*</sup> 운동장에서 실기고사 진행이 어려운 것으로 판단되는 경우(기상악화 등) 대체종목으로 진행

### - 종목별 측정방법

구분	종목	종목 측정방법		
기 ★ 시 기	100m 달리기	100m 직선거리를 달리는데 소요되는 시간 계측		
기초실기	왕복 10m 2회 달리기	10m 직선거리를 왕복 2회 달리는 데 소요되는 시간 계측		
전공실기 에르고미터 측정(1,000m)		에르고미터를 1,000m 실시하는데 소요되는 시간 계측		

### ○ 예능계: 조형학부(시각디자인전공, 공업디자인전공)

- 일시: (시각디자인전공) 2023. 11. 22.(수) 13:00, (공업디자인전공) 2023. 11. 23.(목) 13:00 ※ 대학사정에 따라 시간이 변경될 수 있음
- 장소: 추후 별도 공고(부경대학교 입학안내 홈페이지에 사전 공고)
- 종목 및 배점

종목	소재	화지규격		배점	준비물
기초디자인	주제 당일 발표	2절	600점	최저 300점 / 최고 600점	채색도구

### 바. 선발원칙

- 모집인원의 20배수를 1단계 합격자로 선발하고 1단계 합격자를 대상으로 실기고사를 실시한 후 2단계 성적 고득점자순으로 합격자 선발
- 1단계 합격선의 동점자는 모두 1단계 합격자로 선발
- 2단계 합격자를 제외한 차순위부터 성적순에 따라 지원자 모두(불합격자 제외)를 후보순위자로 선발하여 미등록 충원 실시
- 구비서류 미제출자, 지원자격 미달자, 실기고사 미응시자는 불합격으로 처리함
- 2단계 합격자(합격선의 동점자) 및 후보순위자의 동점자 선발기준

순위	내용
1순위	실기고사 성적 우수자
2순위	학생부 국어교과(반영 과목) 성적 우수자
3순위	학생부 영어교과(반영 과목) 성적 우수자

※ 동점자 처리기준 적용 후에도 동점인 경우 전원 선발, 해당 과목 이수하지 않은 경우 9등급 처리

### 사. 전형일정

구분	일정	비고	
원서접수	2023. 9. 11.(월) 09:00 ~ 9. 15.(금) 18:00	인터넷 접수	
너르게츠/체다다	2023. 9. 11.(월) 09:00 ~ 9. 19.(화) 18:00	등기우편 또는 방문제출	
서류제출(해당자)	(토요일 및 공휴일 제외)	※ 등기우편은 제출마감일 소인까지 유효	
	(시각디자인) 2023. 11. 22.(수) 13:00	대학사정에 따라 시간은 변경될 수 있으며,	
실기고사	(공업디자인) 2023. 11. 23.(목) 13:00	장소는 추후 공지	
(1단계 합격자 대상)	(해양스포츠) 2023. 11. 24.(금) 13:00	(부경대학교 입학안내 홈페이지 공고)	
합격자발표	1단계: 2023. 11. 14.(화) 17:00 <예정>	부경대학교 홈페이지 공고	
합격시절표	2단계: 2023. 12. 15.(금) 17:00 <예정>	부경대학교 홈페이지 공고	

### 아. 제출서류

제출대상자	제출서류	발급기관
<ul> <li>2015학년도 이후 졸업자('16.2.~졸업) 중 학교생활기록부 온라인 제공 미동의자</li> <li>2015학년도 이전 졸업자</li> <li>학교생활기록부 온라인 제공 비대상고교 출신자</li> </ul>	• 학교생활기록부 1부 (학교장 직인 날인된 것)	졸업(예정) 고교
• 조기졸업예정자	• 졸업예정증명서 1부	
<ul> <li>검정고시 합격자 중 온라인 제공 미동의자</li> <li>※ 2023년 제2회차 대입전형자료는 온라인 제공이 되지 않으므로 서류 기간 내 별도 제출하여야 함</li> <li>검정고시 2014년 제2회차 이전 합격자</li> </ul>	• 검정고시 합격증명서 1부 • 검정고시 성적증명서 1부	시·도 교육청
• 교과교육소년원의 고등학교과정 이수자	• 졸업(예정)증명서 1부 • 성적증명서 1부	
• 국외 고등학교 출신자	• 성적증명서 1부 ※ 아포스티유 또는 영사 확인필	출신고교

# 3. 학생부종합[학교생활우수인재전형]

# 가. 모집단위 및 모집인원(★: 사범계학과)

단과대학	계열	모집단위	모집인원
본부	인문·사회	글로벌자율전공학부	2
	자연	글로벌자율전공학부	2
		국어국문학과	6
		영어영문학부(영어영문학전공, 미국학전공)	9
		일어일문학부(일본어문학전공, 일본학전공)	12
		사학과	6
		경제학과	18
인문 사회	인문·사회	법학과	6
가되 과학		행정복지학부(행정학전공, 사회복지학전공)	18
대학		국제지역학부(국제학전공, 국제개발협력학전공)	6
		중국학과	4
		정치외교학과	3
		유아교육과★	6
	예능	패션디자인학과	5
	인문·사회	사회계열(법학과, 중국학과, 정치외교학과)	6
		응용수학과	6
TICI		물리학과	6
자연 과학	자연	화학과	6
대학	\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \	미생물학과	6
		간호학과	6
		과학컴퓨팅학과	3
경영	인문·사회	경영학부(경영학전공, 회계·재무학전공, 관광경영학전공)	30
대학		국제통상학부(국제통상학전공, 국제무역물류학전공, 국제경영학전공)	18
		전기공학부(전기공학전공, 제어계측공학전공, 디스플레이반도체공학전공)	30
		기계공학부(기계공학전공, 기계설계공학전공)	30
		에너지수송시스템공학부(냉동공조공학전공, 기계시스템공학전공, 조선해양시스템공학전공)	24
		화학공학과	6
		공업화학·고분자공학부(공업화학전공, 고분자공학전공)	18
공과 대학	자연	나노융합반도체공학부(나노융합공학전공, 차세대반도체공학전공)	6
대학		시스템경영·안전공학부(산업경영공학전공, 기술·데이터공학전공, 안전공학전공)	18
		소방공학과	6
		융합소재공학부(금속공학전공, 재료공학전공, 신소재시스템공학전공)	24
		건축공학과<4년>	6
		지속가능공학부(토목공학전공)	12
		지속가능공학부(생태공학전공)	6
		식품과학부(식품공학전공, 식품영양학전공)	18
		생물공학과	6
수산	자연	해양생산시스템관리학부(해양생산학전공, 해양경찰학전공)	6
수산 과학	사건	수산생명과학부(양식응용생명과학전공, 자원생물학전공)	18
대학		수산생명의학과	6
		수해양산업교육과★(기관공학전공, 냉동공학전공, 식품공학전공, 양식공학전공, 어업공학전공, 항해공학전공)	4
	인문·사회	해양수산경영경제학부(해양수산경영학전공, 자원환경경제학전공)	16
		지구환경시스템과학부(환경공학전공)	6
<b></b>		지구환경시스템과학부(해양학전공)	6
환경	TIM	지구환경시스템과학부(환경지질과학전공)	6
해양	자연	지구환경시스템과학부(환경대기과학전공)	6
해양 대학		지구환경시스템과학부(위성정보융합공학전공)	6
		해양공학과	6
		에너지자원공학과	6
	자연	데이터정보과학부(빅데이터융합전공, 통계·데이터사이언스전공)	6
	인문·사회	미디어커뮤니케이션학부(언론정보전공, 휴먼ICT융합전공)	6
정보		스마트헬스케어학부(의공학전공)	6
정보 융합		스마트헬스케어학부(휴먼바이오융합전공)	3
대학	자연	전자정보통신공학부(전자공학전공, 정보통신공학전공)	24
		조형학부(건축학전공)<5년>	5
		컴퓨터·인공지능공학부(컴퓨터공학전공, 인공지능전공)	24
		합계	566

### 나. 지원자격

국내 고등학교 졸업(예정)자 중 학교생활기록부가 있는 자

다만, 외국고교 이수자는 국내고교에서 3개 학기 이상 성적을 취득한 자로 국내고교 졸업(예정)자이어야 함 ※ 학력인정고등학교는 제외함

### 다. 전형방법

○ 평가방법: 학교생활기록부를 바탕으로 종합적으로 평가

모집단위	전형단계	총점	전형요소별 배점
해당 모집단위	일괄합산	1,000점	서류종합평가 1,000점

### ○ 평가내용

Ī	평가요소 및 비율	평가 영역	평가 내용
학업 역량 (40%)	교과 성적, 교과 활동 등을 통해 수학능력 평가	인적·학적사항 교과학습발달상황	<ul> <li>반영교과를 중심으로 과목 이수현황, 학업성취도, 성적 추이와 학업태도, 학업의지, 적극성, 지적 호기심 등 관련 기록을 종합하여 평가</li> <li>모집요강에 명시된 모집단위 관련교과를 중심으로 과목 이수현황, 학업성취도, 성적추이와 학업태도, 학업의지, 적극성, 지적 호기심 등 관련 기록을 종합하여 평가</li> </ul>
전공 적합성 (40%)	전공에 대한 관심, 열정, 전공적성 등을 종합적으로 평가	창의적체험활동상황 교과학습발달상황 행동특성및종합의견	<ul> <li>▶ 모집단위와 관련이 있는 선택과목(일반 및 진로)의 이수 노력 및 성과, 심화학습 노력 평가</li> <li>▶ 진로를 탐색하는 과정이 주도적 적극적으로 드러나는지, 모집단위와의 관련성이 있는지를 고교과정 내 준비 및 관련활동을 중심으로 평가</li> </ul>
인성 (10%)	공동체의식과 사회성 등을 종합적으로 평가	인적학적사항(특기사항) 출결상황 창의적체험활동상황 교과학습발달상황 행동특성및종합의견	· 평가영역의 기록을 중심으로 성실성, 사회성 및 공동체 의식, 리더십 등을 종합적으로 평가
발전 가능성 (10%)	학교생활기록부 전반을 통해 드러나는 잠재력과 성장 가능성을 평가	학교생활기록부 전반	· 학교생활기록부 전반을 중심으로 자기 주도성, 문제 해결력, 도전정신 등을 평가

### 라. 수능최저학력기준: 미적용

### 마. 선발원칙

- 모집단위별 서류종합평가 실시 후 고득점자순으로 합격자 선발
- 모집단위별 합격자를 제외한 차순위부터 성적순에 따라 지원자 모두(불합격자 제외)를 후보순위자로 선발하여 미등록 충원 실시
- 구비서류 미제출자, 지원자격 미달자는 불합격으로 처리함
- 동점자 선발기준

순위		내용
1순위	학생부 반영교과 평균등	등급 우수자
2순위	학생부 영어교과(반영 기	과목) 평균등급 우수자
 3순위	인문사회계, 예능계	학생부 국어교과(반영 과목) 평균등급 우수자
2正기	자연계	학생부 수학교과(반영 과목) 평균등급 우수자

※ 동점자 처리기준 적용 후에도 동점인 경우 전원 선발, 해당 과목 이수하지 않은 경우 9등급 처리

# 바. 제출서류

제출대상자	제출서류	발급기관
<ul> <li>2015학년도 이후 졸업자('16.2.~졸업) 중 학교생활기록부 온라인 제공 미동의자</li> <li>2015학년도 이전 졸업자</li> <li>학교생활기록부 온라인 제공 비대상고교 출신자</li> </ul>	• 학교생활기록부 1부 (학교장 직인 날인된 것)	졸업 (예정) 고교
• 조기졸업예정자	• 졸업예정증명서 1부	

# 4. 학생부종합[사회적배려대상자 I /Ⅲ/Ⅲ 전형]

# 가. 모집단위 및 모집인원(★: 사범계학과)

사회 과학 대학	인문·사회 예능 인문·사회 자연	모집단위 국어국문학과 영어영문학부(영어영문학전공,미국학전공) 일어일문학부(일본어문학전공, 일본학전공) 사학과 경제학과 법학과 행정복지학부(행정학전공, 사회복지학전공) 국제지역학부(국제학전공,국제개발협력학전공) 중국학과 정치외교학과 유아교육과★ 패션디자인학과 사회계열(법학과, 중국학과, 정치외교학과) 응용수학과 물리학과 화학과 미생물학과 간호학과	1 2 1 2 2 2 2 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1	
자연 과학 대학 경영 대학	인문·사회 예능 인문·사회 자연	영어영문학부(영어영문학전공,미국학전공) 일어일문학부(일본어문학전공, 일본학전공) 사학과 경제학과 법학과 행정복지학부(행정학전공, 사회복지학전공) 국제지역학부(국제학전공,국제개발협력학전공) 중국학과 정치외교학과 유아교육과★ 패션디자인학과 사회계열(법학과, 중국학과, 정치외교학과) 응용수학과 물리학과 화학과 미생물학과	2 1 2 2 2 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2	- 1 - 1 - 1 - - - - - - 1	
자연 과학 대학 경영 대학	인문·사회 예능 인문·사회 자연	일어일문학부(일본어문학전공, 일본학전공) 사학과 경제학과 법학과 행정복지학부(행정학전공, 사회복지학전공) 국제지역학부(국제학전공,국제개발협력학전공) 중국학과 정치외교학과 유아교육과★ 패션디자인학과 사회계열(법학과, 중국학과, 정치외교학과) 응용수학과 물리학과 화학과 미생물학과	1 2 2 2 1 2 2 1 1 2 1 1 2 1	- 1 - 1 - - - - - 1	- - - - - -
자연 과학 대학 경영 대학	인문·사회 예능 인문·사회 자연	사학과 경제학과 법학과 행정복지학부(행정학전공, 사회복지학전공) 국제지역학부(국제학전공,국제개발협력학전공) 중국학과 정치외교학과 유아교육과★ 패션디자인학과 사회계열(법학과, 중국학과, 정치외교학과) 응용수학과 물리학과 화학과 미생물학과	2 2 2 1 2 2 1 1 2 1 1 2 1	- 1 - 1 - - - - - 1	- - - - - -
자연 과학 대학 경영 대학	인문·사회 예능 인문·사회 자연	경제학과 법학과 행정복지학부(행정학전공, 사회복지학전공) 국제지역학부(국제학전공,국제개발협력학전공) 중국학과 정치외교학과 유아교육과★ 패션디자인학과 사회계열(법학과, 중국학과, 정치외교학과) 응용수학과 물리학과 화학과 미생물학과	2 2 1 2 2 1 1 2 1 1 2	1 - 1 1 1	- - - - - -
자연 과학 대학 경영 대학	인문·사회 예능 인문·사회 자연	법학과 행정복지학부(행정학전공, 사회복지학전공) 국제지역학부(국제학전공,국제개발협력학전공) 중국학과 정치외교학과 유아교육과★ 패션디자인학과 사회계열(법학과, 중국학과, 정치외교학과) 응용수학과 물리학과 화학과 미생물학과	2 1 2 2 1 1 2 1 1 1	- 1 - - - - - 1	- - - - -
자연 과학 대학 경영 대학	예능 인문·사회 자연	행정복지학부(행정학전공, 사회복지학전공) 국제지역학부(국제학전공,국제개발협력학전공) 중국학과 정치외교학과 유아교육과★ 패션디자인학과 사회계열(법학과, 중국학과, 정치외교학과) 응용수학과 물리학과 화학과 미생물학과	1 2 2 1 1 2 1 1 1	- - - - - 1	- - - - -
자연 과학 대학 경영 대학	예능 인문·사회 자연	국제지역학부(국제학전공,국제개발협력학전공) 중국학과 정치외교학과 유아교육과★ 패션디자인학과 사회계열(법학과, 중국학과, 정치외교학과) 응용수학과 물리학과 화학과 미생물학과	2 2 1 1 2 1 1	- - - - - 1	- - - -
자연 과학 대학 경영 대학	예능 인문·사회 자연	중국학과 정치외교학과 유아교육과★ 패션디자인학과 사회계열(법학과, 중국학과, 정치외교학과) 응용수학과 물리학과 화학과 미생물학과	2 1 1 2 1 1	- - - 1	
자연 과학 대학 경영 대학	예능 인문·사회 자연	정치외교학과 유아교육과★ 패션디자인학과 사회계열(법학과, 중국학과, 정치외교학과) 응용수학과 물리학과 화학과 미생물학과	1 1 2 1 1	- - - 1	
자연 과학 대학 경영 대학	예능 인문·사회 자연	유아교육과★ 패션디자인학과 사회계열(법학과, 중국학과, 정치외교학과) 응용수학과 물리학과 화학과 미생물학과	1 2 1 1	- - - 1	
자연 과학 대학 경영 대학	예능 인문·사회 자연	패션디자인학과 사회계열(법학과, 중국학과, 정치외교학과) 응용수학과 물리학과 화학과	2 1 1 1	- - 1	-
자연 과학 대학 경영 대학	인문·사회 자연	사회계열(법학과, 중국학과, 정치외교학과) 응용수학과 물리학과 화학과 미생물학과	1 1 1	1	-
자연 과학 대학 경영 대학	자연	응용수학과 물리학과 화학과 미생물학과	1	1	
대학 경영 대학	사연	물리학과 화학과 미생물학과	1	-	
대학 경영 대학	사연	화학과 미생물학과		1 1	-
대학 경영 대학	사연	미생물학과			
경영 대학	이므사히		1	1	
	이므사히		<u>'</u>	-	1
	이므사히	과학컴퓨팅학과	1	_	<u>'</u>
		경영학부(경영학전공,회계·재무학전공,관광경영학전공)	5		_
		국제통상학부(국제통상학전공,국제무역물류학전공,국제경영학전공)	3	_	
공과 대학		전기공학부(전기공학전공, 제어계측공학전공, 디스플레이반도체공학전공)	5	3	_
공과 대학		기계공학부(기계공학전공, 기계설계공학전공)	4	2	_
공과 대학		에너지수송시스템공학부(냉동공조공학전공, 기계시스템공학전공, 조선해양시스템공학전공)	6	- 1	_
공과 대학		화학공학과	3	-	_
공과 대학		공업화학·고분자공학부(공업화학전공, 고분자공학전공)	3	1	-
대학	TI 04	나노융합반도체공학부(나노융합공학전공, 차세대반도체공학전공)	2	-	-
	자연	시스템경영 안전공학부(산업경영공학전공, 기술 데이터공학전공, 안전공학전공)	3	1	-
		소방공학과	1	1	-
		융합소재공학부(금속공학전공,재료공학전공, 신소재시스템공학전공)	5	1	-
		건축공학과<4년>	2	-	-
		지속가능공학부(토목공학전공)	3	-	-
		지속가능공학부(생태공학전공)	1	-	-
	자연	식품과학부(식품공학전공, 식품영양학전공)	2	-	-
		생물공학과	1	-	-
수산 과학		해양생산시스템관리학부(해양생산학전공, 해양경찰학전공)	1	-	-
과학	시간	수산생명과학부(양식응용생명과학전공, 자원생물학전공)	2	-	-
대학		수산생명의학과	2	-	-
		수해완업교육과★7만공학전공생동광학전공식품공학전공앙식공학전공아업공학전공행배광학전공	1	-	-
		해양수산경영경제학부(해양수산경영학전공,자원환경경제학전공)	1	-	
		지구환경시스템과학부(환경공학전공)	2	-	-
히고		지구환경시스템과학부(해양학전공)	1	-	-
환경 ·		지구환경시스템과학부(환경지질과학전공)	1	-	-
해양 대학		지구환경시스템과학부(환경대기과학전공)	1	-	-
대학		지구환경시스템과학부(위성정보융합공학전공)	1	-	-
		해양공학과	1	-	
		에너지자원공학과	1	-	
<u> </u>		데이터정보과학부(빅데이터융합전공, 통계·데이터사이언스전공)	2	-	-
_		미디어커뮤니케이션학부(언론정보전공, 휴민ICT융합전공)	1	1	-
정보		스마트헬스케어학부(의공학전공)	1	-	
융합 대학	체능	스마트헬스케어학부(해양스포츠전공)	1	-	-
네ㅋ		전자정보통신공학부(전자공학전공, 정보통신공학전공)	4	1	
	자연	조형학부(건축학전공)<5년>	1	1	
		컴퓨터·인공지능공학부(컴퓨터공학전공, 인공지능전공)	5	1 1	-

### 나. 전형별 지원자격

전형명	지원자격
사회적배려대상자 I	고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력을 갖추고 다음 자격 요건 중 어느 하나를 충족한 자(외국고교 이수자는 국내고교에서 3개 학기 이상 성적을 취득한 자로 국내고교 졸업(예정)자여야 함) ① 국가보훈대상자:「국가보훈 기본법」제3조제2호의 '국가보훈대상자'로서 국가 보훈관계법령에 따른 교육지원대상자 ② 서해5도(백령도, 대청도, 소청도, 연평도, 우도) 거주자 중 고등학교 졸업(예정)자로 다음 지원자격 중 하나를 충족한 자 - 서해5도에 거주하면서 서해5도 소재 초·중·고등학교 전 교육과정을 이수한 자 - 서해5도에 부모와 함께 거주하면서 서해5도 소재 중·고등학교 전 교육과정을 이수한 자 ③ 기초생활수급자(본인):「국민기초생활보장법」제2조제1호(수급권자), 제2호(수급자) ④ 차상위 복지급여 수급 가구의 학생: 차상위 본인부담경감, 차상위 장애(아동)수당, 차상위 장애인연금 부가급여, 차상위 자활급여, 한부모가족 지원 대상자 중 하나 이상의 급여 수급 ⑤ 차상위계층확인서 발급 대상 가구의 학생
사회적배려대상자표	고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력을 갖추고 다음 자격 요건 중 어느 하나를 충족한 자(외국고교 이수자는 국내고교에서 3개 학기 이상 성적을 취득한 자로 국내고교 졸업(예정)자여야 함) ①「아동복지법」제3조제1호에 해당하는 자로서 동법 제52조에 의한 아동복지 시설에서 고등학교 전 교육과정 기간을 생활한 자(검정고시 합격자는 아동 복지시설에서 3년 이상을 생활한 자) ② 행정관청에 가정위탁보호아동으로 등재된 자 ③ 부모 중 1인 이상이「장애인복지법」제32조에 의하여 장애인 등록을 필한 '장애의 정도가 심한 장애인' 해당자의 자녀 ④ 다자녀(3자녀 이상)가정 출신 자녀: 지원자의 부 또는 모의 가족관계증명서상 3자녀 이상 기재된 자 ⑤ 직업군인(장교, 준·부사관) 자녀로서 국방부장관의 추천을 받은 자 ⑥ 다문화가정 자녀: 귀화자 또는 외국 국적인 친모(친부)와 출생 시부터 국적이 대한민국인 친부(친모)로 이루어진 가정의 출생 시부터 대한민국 국적의 자녀
사회적배려대상자皿	다음의 지원자격 1), 2)를 모두 충족하는 자(지방대육성법 제15조제4항) 1) 부산광역시, 울산광역시, 경상남도 지역 소재 고등학교 졸업(예정)자로서 해당 지역 고등학교 전 교육과정(입학일부터 졸업일까지)을 이수하고 해당 기간에 부·울·경 지역에 거주한 자 2) 다음 지원자격 중 하나를 충족하는 자 ① 기초생활수급자(본인): 「국민기초생활보장법」제2조제1호(수급권자), 제2호(수급자) ② 차상위 복지급여 수급 가구의 학생: 차상위 본인부담경감, 차상위 장애(아동) 수당, 차상위 장애인연금 부가급여, 차상위 자활급여, 한부모가족 지원 대상자 중 하나 이상의 급여 수급 ③ 차상위계층확인서 발급 대상 가구의 학생 ※ 학력인정고등학교, 대안학교는 제외함

- ※ 중복지원불가(학생부종합전형은 1개 전형만 지원가능하며 학생부교과전형은 중복지원 가능)
- ※ 학교생활기록부가 없는 자(검정고시 합격자 등)는 학교생활기록부 대체 서식 제출(사회적배려대상자 I/II 해당)
- ※ 기초생활수급자, 차상위 복지급여 수급가구, 차상위계층 지원대상자는 제출서류 발급기간 내(2023. 9. 4. ~ 9. 19.)에 해당 지원자격 기준을 충족해야함

### 다. 전형방법

○ 평가방법: 학교생활기록부(학교생활기록부 대체 서식)를 바탕으로 종합적으로 평가

모집단위	전형단계	총점	전형요소별 배점
해당 모집단위	일괄합산	1,000점	서류종합평가 1,000점

### ○ 평가내용

Ţ	평가요소 및 비율	평가 영역	평가 내용
학업 역량 (40%)	교과 성적, 교과 활동 등을 통해 수학능력 평가	인적·학적사항 교과학습발달상황	<ul> <li>반영교과를 중심으로 과목 이수현황, 학업성취도, 성적 추이와 학업태도, 학업의지, 적극성, 지적 호기심 등 관련 기록을 종합하여 평가</li> <li>모집요강에 명시된 모집단위 관련교과를 중심으로 과목 이수현황, 학업성취도, 성적추이와 학업태도, 학업의지, 적극성, 지적 호기심 등 관련 기록을 종합하여 평가</li> </ul>
전공 적합성 (40%)	전공에 대한 관심, 열정, 전공적성 등을 종합적으로 평가	창의적체험활동상황 교과학습발달상황 행동특성및종합의견	<ul> <li>모집단위와 관련이 있는 선택과목(일반 및 진로)의 이수 노력 및 성과, 심화학습 노력 평가</li> <li>진로를 탐색하는 과정이 주도적.적극적으로 드러나는지, 모집단위와의 관련성이 있는지를 고교과정 내 준비 및 관련활동을 중심으로 평가</li> </ul>
인성 (10%)	공동체의식과 사회성 등을 종합적으로 평가	인적학적사항(특기사항) 출결상황 창의적체험활동상황 교과학습발달상황 행동특성및종합의견	·평가영역의 기록을 중심으로 성실성, 사회성 및 공동체 의식, 리더십 등을 종합적으로 평가
발전 가능성 (10%)	학교생활기록부 전반을 통해 드러나는 잠재력과 성장 가능성을 평가	학교생활기록부 전반	·학교생활기록부 전반을 중심으로 자기 주도성, 문제 해결력, 도전정신 등을 평가

### 라. 수능최저학력기준: 미적용

### 마. 선발원칙

- 모집단위별 서류종합평가 실시 후 고득점자 순으로 합격자 선발
- 모집단위별 합격자를 제외한 차순위부터 성적순에 따라 지원자 모두(불합격자 제외)를 후보순위자로 선발하여 미등록 충원 실시
- 구비서류 미제출자, 지원자격 미달자는 불합격 처리함
- 동점자 선발기준

순위	내용			
1순위	학생부 반영교과 평균등급 우수자			
2순위	학생부 영어교과(반영 과목) 평균등급 우수자			
 3순위	인문·사회계, 예·체능계   학생부 국어교과(반영 과목) 평균등급 우수자			
2正귀	자연계 학생부 수학교과(반영 과목) 평균등급 우수자			

※ 동점자 처리기준 적용 후에도 동점인 경우 전원 선발, 해당 과목 이수하지 않은 경우 9등급 처리

### 바. 전형일정

구분	일정	비고
원서접수	2023. 9. 11.(월) 09:00 ~ 9. 15.(금) 18:00	인터넷 접수
서류제출	2023. 9. 11.(월) 09:00 ~ 9. 19.(화) 18:00 (토요일 및 공휴일 제외)	등기우편 또는 방문제출 ※ 등기우편은 제출마감일 소인까지 유효
합격자발표	2023. 12. 15.(금) 17:00 <예정>	부경대학교 홈페이지 공고

# 사. 제출서류

	제출대상자	제출서류	발급기관	
공통	• 학교생활기록부가 없는 자 (검정고시 합격자 등)	<ul> <li>학교생활기록부 대체 서식 1부(필수 입력)</li> <li>※ 입학원서 접수사이트에 입력</li> <li>학교생활기록부 대체 서식 증빙서류 1부 (선택 제출)</li> <li>※ 활동내용(별지 제2호 서식)에 작성한 내용이 있는 경우 제출</li> </ul>	해당기관	
	<ul> <li>2015학년도 이후 졸업자('16.2.~졸업) 중 학교 생활기록부 온라인 제공 미동의자</li> <li>2015학년도 이전 졸업자</li> <li>학교생활기록부 온라인 제공 비대상고교 출신자</li> </ul>	• 고교 학교생활기록부 1부 (학교장 직인 날인된 것)	졸업(예정) 고교	
	• 조기졸업예정자	• 졸업예정증명서 1부		
	검정고시 합격자 중 온라인 제공 미동의자     ※ 2023년 제2회차 대입전형자료는 온라인     제공이 되지않으므로 서류 기간 내 별도 제출하여야 함      검정고시 2014년 제2회차 이전 합격자	<ul><li>검정고시 합격증명서 1부</li><li>검정고시 성적증명서 1부</li></ul>	시ㆍ도교육청	
	• 국가보훈대상자	• 대학입학특별전형대상자 증명서 1부	국가보훈처	
	• 서해5도 초·중·고등학교 출신자 (본인 거주)	• 초·중학교 학교생활기록부 1부 • 지원자 주민등록초본 1부(주소이력포함)	출신학교 시·군·구청	
	• 서해5도 중·고등학교 출신자 (본인, 부모와 함께 거주)	<ul><li>중학교 학교생활기록부 1부</li><li>지원자, 부모의 주민등록초본 각 1부 (주소이력포함)</li></ul>	또는 읍·면·동 행정복지센터	
사회적 배려	• 기초생활수급자	• 기초생활수급자 증명서(본인) 1부		
대상자I	<ul> <li>차상위 복지급여 수급 가구의 학생</li> <li>차상위 장애(아동)수당 차상위 장애인연금 부기급여 대상자</li> <li>자활급여 대상자</li> <li>한부모가족지원 대상자</li> </ul>	<ul> <li>차상위 복지급여 수급확인서 1부</li> <li>장애(아동)수당, 장애인연금 대상자 확인서</li> <li>자활근로자확인서</li> <li>한부모가족증명서</li> </ul>	시·군·구청 또는 읍·면·동 행정복지센터	
	- 차상위본인부담경감 대상자	- 차상위 본인부담경감대상자 증명서 1부		
	• 차상위계층	• 차상위계층확인서 1부		
	• 아동복지시설 생활자	<ul><li>아동복지시설 수용 확인 서류 1부</li><li>아동복지시설 신고증 사본 (아동복지시설장 원본대조필) 1부</li></ul>	해당아동 복지시설	
	• 가정위탁보호아동	<ul><li>지원자 본인의 가족관계증명서 1부</li><li>가정위탁보호확인서 1부</li></ul>	시·군·	
사회적	• 장애인의 자녀	<ul><li>지원자 본인의 가족관계증명서 1부</li><li>지원자의 부 또는 모의 장애인증명서 1부</li></ul>	구청 또는 읍·면·동 행정복지센터	
배려 대상자표	• 다자녀 가정	• 지원자의 부 또는 모의 가족관계증명서 1부 (부 또는 모 기준으로 3자녀 이상 기재)		
	• 직업군인(장교, 준.부사관) 자녀	• 국방부장관 추천서 1부	국방부 장학재단	
	• 다문화가정 자녀	<ul> <li>지원자의 부 또는 모의 가족관계증명서 1부</li> <li>부모 혼인관계증명서 1부</li> <li>※ 부 또는 모의 국적 확인이 불가한 경우추가로 국적 확인서류 제출</li> </ul>	시·군· 구청 또는 읍.면.동 행정복지센터	
사회적 배려 대상자표	• 사회적배려대상자 I 의 제출서류 참조 - 기초생활수급자, 차상위복지급여 수급가구, 차상위계층에 해당	• 지원자 본인의 주민등록초본 (주소이력 포함)	시·군· 구청 또는 읍.면.동 행정복지센터	

- ※ 학교생활기록부 대체서식은 서류제출 기한 내 반드시 입학원서 접수사이트에 온라인 입력하여야 함
- ※「지원자격 증빙서류」는 입학원서 접수 마감일 기준 1개월 이내(2023. 8. 16. ~ 9. 15.)에 발급된 서류이어야하며[단, 기초생활수급자 증명서, 차상위 복지급여 수급확인서, 차상위계층확인서, 차상위 본인부담경감대상자 증명서는 서류제출일로부터 7일 이내(2023. 9. 4. ~ 9. 19.)에 발급 서류제출 기한 내에 등기우편 또는 방문 제출하여야함
- ※ 지원자 본인의 증명서 발급이 불가한 경우 지원자의 가족관계증명서, 주민등록등본 추가 제출
- ※ 제출서류로 지원자격 확인이 불충분할 경우「지원자격 증빙서류」추가제출을 요구할 수 있음

### 【졸업예정자로서 시회적배려대상자 I (서해5도 출신자), 시회적배려대상자표 전형에 합격한 자의 추가 서류제출 안내》

- 가. 제출기한: 2024. 2. 23.(금) 18:00까지
- 나. 제출서류(고등학교 졸업일 이후 발급하여 제출)

지원자격 유형	제출서류	비고
사회적배려대상자 I (지원자격 ②-1), 사회적배려대상자Ⅲ	<ul><li>고교 학교생활기록부 1부 (학교장 직인 날인된 것)</li><li>본인 주민등록초본 1부(주소이력포함)</li></ul>	고교 졸업일까지 해당 지역
사회적배려대상자 I (지원자격 ②-2)	<ul> <li>고교 학교생활기록부 1부 (학교장 직인 날인된 것)</li> <li>본인, 부모의 주민등록초본 각 1부 (주소이력포함)</li> </ul>	고등학교에 재학, 거주하지 않으면 합격이 취소될 수 있음

다. 제출사유: 고교 졸업일까지의 해당지역 거주(재학) 사실을 확인하기 위함

라. 제출방법: 부경대학교로 등기우편(서류제출 마감일 소인까지 유효) 또는 방문 제출

# 5. 학생부교과[농어촌인재전형/미래인재전형]

가. 모집단위 및 모집인원(전형별 중복지원 가능)

	· 모집단위 및 모집인권(신영별 중복시원 가능)				
단과대학	계열	모집단위	농어촌인재	미래인재	
본부	인문·사회		1	1	
		국어국문학과	1	1	
		영어영문학부(영어영문학전공, 미국학전공)	2	1	
		일어일문학부(일본어문학전공, 일본학전공)	2	1	
		사학과 경제학과	2	1	
인문	인문·사회	법학과	<u>2</u> 1	1	
사회	[ 한군·사회	급역의   행정복지학부(행정학전공, 사회복지학전공)	2	1	
과학		국제지역학부(국제학전공, 국제개발협력학전공)	<u>2</u> 1	2	
대학		중국학과	1	-	
		정치외교학과	1	_	
		유아교육과	<u>.</u> 1	-	
	예능	패션디자인학과	<u>.</u> 1	1	
		사회계열(법학과, 중국학과, 정치외교학과)	 1	-	
		응용수학과	1	1	
자여		물리학과	-	1	
자연 과학	자연	화학과	1	-	
대학	. —	미생물학과	1	1	
		과학컴퓨팅학과	1	-	
경영	이미미취	경영학부(경영학전공, 회계·재무학전공, 관광경영학전공)	2	2	
경영 대학	인문·사회	국제통상학부(국제통상학전공, 국제무역물류학전공, 국제경영학전공)	2	2	
		전기공학부(전기공학전공, 제어계측공학전공, 디스플레이반도체공학전공)	5	2	
		기계공학부(기계공학전공, 기계설계공학전공)	5	2	
		에너지수송시스템공학부(냉동공조공학전공, 기계시스템공학전공, 조선해양시스템공학전공)	4	2	
		화학공학과	2	1	
		공업화학·고분자공학부(공업화학전공, 고분자공학전공)	3	1	
공과	자연	나노융합반도체공학부(나노융합공학전공, 차세대반도체공학전공)	2	1	
대학	\ \\ \L	시스템경영・안전공학부(산업경영공학전공, 기술・데이터공학전공, 안전공학전공)	2	2	
		소방공학과	1	1	
		융합소재공학부(금속공학전공, 재료공학전공, 신소재시스템공학전공)	4	3	
		건축공학과<4년>	1	-	
		지속가능공학부(토목공학전공)	2	1	
		지속가능공학부(생태공학전공)	1	1	
		식품과학부(식품공학전공, 식품영양학전공)	3	1	
수사	TI 04	생물공학과	1	1	
수산 과학	자연	해양생산시스템관리학부(해양생산학전공, 해양경찰학전공)	2	1	
대학		수산생명과학부(양식응용생명과학전공, 자원생물학전공)	2	1	
	이미 비송	수산생명의학과	1	1	
	인문·사회	해양수산경영경제학부(해양수산경영학전공, 자원환경경제학전공) 지구환경시스템과학부(환경공학전공)	<u>3</u>	1	
		지구환경시스템과학부(해양학전공)	- 1	1	
환경		지구환경시스템과학부(환경지질과학전공)	<del>-</del> 1	1	
	자연	지구환경시스템과학부(환경대기과학전공)	<u>'</u> 1	1	
해양 대하	1 1 4	지구환경시스템과학부(위성정보융합공학전공)	1	1	
대학		해양공학과	1	1	
		에너지자원공학과	 1	1	
	자연	데이터정보과학부(빅데이터융합전공, 통계·데이터사이언스전공)	1	1	
	인문·사회	미디어커뮤니케이션학부(언론정보전공, 휴먼ICT융합전공)	1	1	
	자연	스마트헬스케어학부(의공학전공)	1	-	
	체능	스마트헬스케어학부(해양스포츠전공)	1	1	
정보	_	스마트헬스케어학부(휴먼바이오융합전공)	1	-	
융합 대학		전자정보통신공학부(전자공학전공, 정보통신공학전공)	4	1	
네ㅋ	±1.04	조형학부(건축학전공)<5년>	1	1	
	자연	컴퓨터·인공지능공학부(컴퓨터공학전공, 인공지능전공)	5	1	
		디지털금융학과	1	-	
		스마트모빌리티공학과	1	1	
합계 93 56					

### 나. 전형별 지원자격

전형명	지원자격
농어촌인재	고등학교 졸업(예정자)로서 다음 자격요건 중 어느 하나를 충족한 자 ① 고등학교 졸업(예정)자로서 농어촌지역에 소재하는 중고등학교에서 6년간 전 교육과정을 이수하고 농어촌 소재 중·고등학교 재학기간(중학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지) 중 본인과 부모 모두 농어촌지역에 거주한 자(다만, 부모의 사망, 이혼, 기타 우리 대학교에서 정하는 사유에 해당하는 경우는 예외) ※ 부모가 사망, 이혼 또는 실종된 경우 - 부모가 이혼한 경우 이혼 전 부모의 주소지는 농어촌지역이어야 하고 이혼 후에는 친권자(혹은 양육권자)의 자격요건을 확인함. 다만, 친권자(혹은 양육권자)가 지정되어 있지 않은 경우 또는 공동친권인 경우 학생과 동거하고 있는 부모 중 1인을 확인함 - 부모 중 한명이 사망, 실종된 경우 법률상 사망 또는 실종일 이후에는 생존하는 부 또는 모와 본인을 기준으로 함 - 부모가 모두 사망, 실종된 경우 법률상 사망 또는 실종일 이후에는 본인을 기준으로 함 ② 고등학교 졸업(예정)자로서 농어촌지역에 소재하는 초·중·고등학교에서 12년간 전 교육 과정을 이수하고 농어촌지역에 거주한 자(초등학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지) ※ 고교재학 중 또는 졸업 이후 읍면이 행정구역 개편으로 동으로 된 경우 동을 읍면으로 인정 ※ 농어촌 소재 특목고(과학고, 국제고, 외국어고, 예술고, 체육고, 마이스터고), 학력 인정고등학교, 검정고시 합격자는 지원할 수 없음 ※ 재학기간과 거주기간은 연속된 연수만을 인정함(학업 중단 후 재입학할 경우에도 거주기간은 중간 단절 없이 연속되어야 함)
	【 농어촌지역 】 - 지방자치법 제3조에 의한 읍·면 지역 - 도서·벽지 교육진흥법 시행규칙 제2조에 따른 도서·벽지 지역
미래인재	고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력을 갖춘 자로서 다음의 어느 하나에 해당하는 자(외국고교 이수자는 국내고교에서 3개 학기 이상 성적을 취득한 자로 국내고교 졸업(예정)자이어야 함) ① 기초생활수급자(본인): 「국민기초생활보장법」제2조제1호(수급권자), 제2호(수급자) ② 차상위 복지급여 수급 가구의 학생: 차상위 본인부담경감, 차상위 장애(아동)수당, 차상위 장애인연금 부가급여, 차상위 자활, 한부모가족 지원 대상자 중 하나 이상의 급여 수급 ③ 차상위계층확인서 발급 대상 가구의 학생 ※ 지원자는 제출서류 발급기간 내(2023. 9. 4. ~ 9. 19.)에 위의 지원자격 기준을 충족해야함

### 다. 전형방법

모집단위	전형단계	총점	전형요소별 배점
해당 모집단위	일괄합산	1,000점	학생부 교과성적 900점 + 출석성적 100점

### 라. 수능최저학력기준: 미적용

### 마. 선발원칙

- 모집단위별 전형요소별 배점에 따라 취득한 성적을 합산하여 고득점자순으로 합격자 선발
- 모집단위별 합격자를 제외한 차순위부터 성적순에 따라 지원자 모두(불합격자 제외)를 후보순위자로 선발하여 미등록 충원 실시
- 구비서류 미제출자, 지원자격 미달자는 불합격 처리함

### ○ 동점자 선발기준

순위	내용	
1순위	학생부 영어교과(반영 과목) 성적 우수자	
2순위	인문·사회계, 예·체능계	학생부 국어교과(반영 과목) 성적 우수자
	자연계	학생부 수학교과(반영 과목) 성적 우수자

<sup>※</sup> 동점자 처리기준 적용 후에도 동점인 경우 전원 선발, 해당 과목 이수하지 않은 경우 9등급 처리

### 바. 전형일정

구분	일정	비고
원서접수	2023. 9. 11.(월) 09:00 ~ 9. 15.(금) 18:00	인터넷 접수
서류제출	2023. 9. 11.(월) 09:00 ~ 9. 19.(화) 18:00 (토요일 및 공휴일 제외)	등기우편 또는 방문제출 ※ 등기우편은 제출마감일 소인까지 유효
<b>합격자발표</b> 2023. 12. 15.(금) 17:00 <예정>		부경대학교 홈페이지 공고

# 사. 제출서류

		제출대상자		제출서류	발급기관
농어촌	공통	- 2015학년도 이후 졸업자(162~졸업) 중 학교 생활기록부 온라인 제공 미동의자     - 2015학년도 이전 졸업자     - 학교생활기록부 온라인 제공 비대상고교 출신자		• 학교생활기록부 1부 (학교장 직인 날인된 것)	
			이수, 본인 및 부모 거주	• 중학교 학교생활기록부 1부 • 지원자 본인의 가족관계증명서(상세) 1부 • 지원자, 부, 모의 주민등록초본 각 1부 (주소변경 이력 기재된 것)	출신학교 및 시·군·
인재	지원자격 ①	추가제출 서류	부모의 이혼 시	• 지원자 부 또는 모의 혼인관계증명서 1부 • 지원자 본인의 기본증명서 1부 ※ 기본증명서 상 친권자와 미거주시 양육권 확인을 위해 이혼판결문 또는 협의서 제출	구청 또는 읍·면·동 행정복지 센터
	지원자격		부 또는 모의 사망 또는 실종 시	지원자 부 또는 모의 기본증명서 1부     ※ 사망 또는 실종자의 서류 제출      초·중학교 학교생활기록부 각 1부	
	2		l 이수, 본인 거주 	• 지원자의 주민등록초본 1부 (주소변경 이력 기재된 것)	
	2015학년도 이후 졸업자('16.2.~졸업) 중 학교생활 기록부 온라인 제공 미동의자     2015학년도 이전 졸업자     학교생활기록부 온라인 제공 비대상고교 출신자		동의자 자	• 학교생활기록부 1부 (학교장 직인 날인된 것)	졸업 (예정) 고교
	• 조기졸업예정자			• 졸업예정증명서 1부	-
미래	검정고시 합격자 중 온라인 제공 미동의자     ※ 2023년 제2회차 대입전형자료는 온라인 제공이 되지 않으므로 서류 기간 내 별도 제출하여야 함     검정고시 2014년 제2회차 이전 합격자		전형자료는 온라인 제공이  간 내 별도 제출하여야 함	• 검정고시 합격증명서 1부 • 검정고시 성적증명서 1부	시·도 교육청
인재	• 기초생활수급자			• 기초생활수급자 증명서(본인) 1부	
	<ul><li>차상위 복지급여 수급 가구의 학생</li><li>차상위 장애(아동)수당, 차상위 장애인연금 부가급여 대상자</li></ul>			• 차상위 복지급여 수급확인서 1부 - 장애(아동)수당, 장애인연금 대상자 확인서	시·군·구청 또는
	- 자활급여 대상자 - 한부모가족 지원 대상자 - 차상위본인부담경감 대상자		•	- 자활근로자확인서 - 한부모가족증명서 - 차상위 본인부담경감대상자 증명서 1부	급·면·동 행정복지 센터
	• 차상위	계층확인서 발급	대상 가구의 학생	• 차상위계층확인서 1부	

- ※ 학교생활기록부 온라인 제공 미동의자 또는 학교생활기록부 온라인 제공 대상이 아닌 자는 학교장 직인이 날인된 학교생활기록부를 서류제출 기한 내에 등기우편 또는 방문 제출하여야 함
- ※「지원자격 증빙서류」는 입학원서 접수 마감일 기준 1개월 이내(2023. 8. 16. ~ 9. 15.)에 발급된 서류이어야하며[단, 기초생활수급자 증명서, 차상위 복지급여 수급확인서, 차상위계층확인서, 차상위 본인부담경감대상자증명서는 **서류제출일로부터 7일 이내(2023. 9. 4. ~ 9. 19.)**에 발급 서류제출 기한 내에 등기우편 또는 방문 제출하여야함
- ※ 지원자격 확인이 불충분할 경우「지원자격 증빙서류」추가 제출을 요구할 수 있음

#### 【졸업예정자로서 농어촌인재전형에 합격한 자의 추가 서류 제출 안내 】

가. 제출기한: 2024. 2. 23.(금) 18:00까지

나. 제출서류

지원자격 유형	제출서류	비고
지원자격 ①	<ul> <li>고교 학교생활기록부 1부</li> <li>지원자 본인의 가족관계증명서(상세) 1부</li> <li>부, 모 및 본인 주민등록초본 각 1부 (주소변경 이력 기재된 것)</li> </ul>	고교 졸업일까지 농어촌지역에 거주(부,모,본인), 재학(본인)하지 않으면 합격을 취소할 수 있음
지원자격 ②	• 고교 학교생활기록부 1부 • 지원자의 주민등록초본 1부 (주소변경 이력 기재된 것)	고교 졸업일까지 농어촌지역에 거주(본인), 재학(본인)하지 않으면 합격을 취소할 수 있음

다. 제출사유: 고교 졸업일까지의 농어촌지역 거주 및 재학 사실을 확인하기 위함

라. 제출방법: 부경대학교로 등기우편(서류제출 마감일 소인까지 유효) 또는 방문 제출

※ 제출서류는 졸업일 이후에 발급하여 제출

### 6. 학생부교과[특성화고교인재전형]

### 가. 모집단위 및 모집인원(★: 사범계학과)

단과대학	계열	모집단위	모집인원
 자연		응용수학과	1
과학	자연	물리학과	1
대학		화학과	1
- 경영 대학	인문·사회	경영학부(경영학전공, 회계·재무학전공, 관광경영학전공)	1
대학	한도:시외	국제통상학부(국제통상학전공, 국제무역물류학전공, 국제경영학전공)	1
		전기공학부(전기공학전공, 제어계측공학전공, 디스플레이반도체공학전공)	2
		기계공학부(기계공학전공, 기계설계공학전공)	2
		에너지수송시스템공학부(냉동공조공학전공, 기계시스템공학전공, 조선해양시스템공학전공)	2
		화학공학과	1
·		공업화학·고분자공학부(공업화학전공, 고분자공학전공)	2
공과 대학	자연	나노융합반도체공학부(나노융합공학전공, 차세대반도체공학전공)	1
" '		시스템경영·안전공학부(산업경영공학전공, 기술·데이터공학전공, 안전공학전공)	2
		소방공학과	1
		융합소재공학부(금속공학전공, 재료공학전공, 신소재시스템공학전공)	2
		건축공학과<4년>	1
		지속가능공학부(토목공학전공)	1
수산		해양생산시스템관리학부(해양생산학전공, 해양경찰학전공)	1
과학	자연	수산생명과학부(양식응용생명과학전공, 자원생물학전공)	1
대학		수해양산업교육과★(기관공학전공, 냉동공학전공, 식품공학전공, 양식공학전공, 어업공학전공, 항해공학전공)	1
 환경		지구환경시스템과학부(환경공학전공)	1
해양	자연	지구환경시스템과학부(해양학전공)	1
대학		해양공학과	1
		스마트헬스케어학부(의공학전공)	1
정보 융합	TI CH	전자정보통신공학부(전자공학전공, 정보통신공학전공)	2
용입 대학	자연	조형학부(건축학전공)<5년>	1
		컴퓨터·인공지능공학부(컴퓨터공학전공, 인공지능전공)	2
		합계	34

### 나. 지원자격

초·중등교육법 시행령 제91조제1항에 따른 특성화고등학교, 특성화고등학교와 같은 교육과정을 운영하는 학과가 있는 일반(종합)고등학교(다만, 평생교육법에 의한 학교형태의 평생교육시설 등은 제외함) 졸업 (예정)자이면서 **특성화고교인재전형 모집단위에서 지정하는 기준학과와 출신학과의 기준학과가 같은 자** 

- ※ 마이스터고등학교 졸업(예정)자, 종합고의 일반고 교육과정 졸업(예정)자는 제외함
- ※ 자연현장실습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교는 제외함
- ※ 고교의 기준학과가 본교 모집단위별 지원가능한 기준학과와 다르더라도 지원하고자 하는 모집 단위와 관련된 전문교과를 30단위 이상 이수한 경우 지원 가능(별도 심의위원회에서 결정)
- ※ 종합고(인문), 인문계 고교 등에서 중도에 전학한 경우 지원 불가

# [모집단위별 기준학과 현황]

		고교 기	  준학과
대학	모집단위	2020학년도 이전 졸업자 (2009 개정 교육과정)	2021학년도 이후 졸업(예정)자 (2015 개정 교육과정)
	응용수학과	금속재료과, 컴퓨터응용과	금속재료과, 정보컴퓨터과, 전기과, 전자과, 기계과
자연	물 리 학 과	기준학과 제한 없음	기준학과 제한 없음
과학 대학 	화 학 과	식물자원과, 동물자원과, 산림자원과, 조경과, 농 업토목과, 농업기계과, 식품가공과, 환경·관광농 업과, 생물공학과, 수산양식과, 자영수산과, 해양 환경과, 세라믹과	동물자원과, 산림자원과, 조경과, 농업토목과, 농업 기계과, 식품가공과, 수산양식과, 세라믹과
경영	경 영 학 부	경영정보과, 회계정보과, 유통경영과, 멀티미디어과, 정보처리과, 콘텐츠개발과, 전자상거래과, 관광경영과, 조리과, 관광과, 농산물유통정보과, 유통정보과	재무·회계과, 경영·사무과, 관광·레저과, 조리·식음료과, 유통과, 금융과, 판매과
대학	국제통상학부	경영정보과, 회계정보과, 무역정보과, 유통경영과, 멀티 미디어과, 정보처리과, 전자상거래과, 관광경영과, 농산 물유통정보과, 항만물류과, 해양정보과, 유통정보과	경영사무과, 재무회계과, 유통과
	전기공학부	화학공업과, 전기과, 전자과, 컴퓨터응용과, 전자기계과, 통신과, 전자통신과, 기계과, 조선과, 자동차과	화학공업과, 전기과, 전자과, 정보컴퓨터과, 기계과, 조선과, 자동차과, 산업설비과
	기계공학부	기계과	기계과, 농업기계과, 산업설비과
	에 너 지 수 송 시스템공학부	기계과, 전자기계과, 자동차과, 조선과, 전기과, 전자과, 농업기계과, 냉동공조과, 동력기계과	기계과, 자동차과, 조선과, 전기과, 전자과, 농업기계과, 냉동공조과
	화학공학과	화학공업과, 식품공업과, 섬유과	화학공업과, 식품가공과, 섬유과
	공 업 화 학· 고분자공학부	화학공업과, 환경공업과, 식품공업과, 섬유과	화학공업과, 섬유과, 환경보건과, 식품가공과
공과 대학	나 노 융 합 반도체공학부 (나노융합공학전공, 채대반화(급)	화학공업과, 전기과, 전자과, 금속재료과, 세라믹과	화학공업과, 전기과, 전자과, 금속재료과, 세라믹과
	시스템경영· 안전공학부	경영정보과, 기계과, 전자기계과, 자동차과, 조선과, 항공과, 금속재료과, 전기과, 전자과, 통신과, 컴퓨터응용과, 토목과, 건축과, 회학공업과, 환경공업과, 섬유과	경영사무과, 정보컴퓨터과, 유통과, 기계과, 자동차과, 조선과, 항공과, 금속재료과, 전기과, 전자과, 방송통신과, 토목과, 건축시공과, 화학공업과, 섬유과
	소방공학과	기계과, 전자기계과, 자동차과, 조선과, 항공과, 금 속재료과, 전기과, 전자과, 통신과, 컴퓨터응용과, 토목과, 건축과, 화학공업과, 환경공업과, 섬유과	기계과, 건축시공과, 자동차과, 조선과, 항공과, 금속 재료과, 전기과, 전자과, 토목과, 화학공업과, 섬유과
	응합소재공학부 건 축 공 학 과	금속재료과, 세라믹과 건축과	금속재료과, 세라믹과 건축시공과
	지속가능공학부 (토목공학전공)	토목과, 농업토목과	토목과, 농업토목과
ال <i>ا</i>	해양생산시스템 관 리 학 부	해양생산과, 자영수산과, 항해과	해양생산과, 수산양식과, 식품가공과 냉동공조과, 항해과
수산 과학 대학	수산생명과학부	해양생산과, 수산양식과, 자영수산과, 수산식품과, 해양환경과	해양생산과, 수산양식과, 식품가공과
- II 국	수해양산업 교 육 과	해양생산과, 수산양식과, 자영수산과, 수산식품과, 해 양환경과, 냉동공조과, 동력기계과, 항해과, 전자통 신과, 해양레저산업과, 항만물류과, 해양정보과	해양생산과, 수산양식과, 냉동공조과, 항해과, 기관과, 식품가공과, 해양레저과
	지구환경시스템 과 학 부 (환경공학전공)	토목과, 화학공업과, 환경공업과, 식품공업과, 간호과, 동물자원과, 산림자원과, 조경과, 농업 토목과, 농업 기계과, 식품가공과, 환경·관광농업과, 생물공학과, 수산양식과, 자영수산과, 해양환경과, 기계과	토목과, 화학공업과, 환경보건과, 보건간호과, 동물자원과, 농업과, 산림자원과, 조경과, 농업토목과, 농업기계과, 기계과, 식품가공과, 수산양식과, 냉동공조과
환경 · 해양	지구환경시스템 과 학 부 (해양학전공)	해양생산과, 자영수산과, 해양정보과	해양생산과, 수산양식과
대학	해양공학과	기계과, 건축과, 금속재료과, 농업토목과, 동력기 계과, 자동차과, 전기과, 전자과, 전자기계과, 정보 처리과, 조선과, 컴퓨터응용과, 토목과, 통신과, 해양생산과, 해양정보과, 해양환경과, 화학공업 과, 환경공업과	건축시공과, 금속재료과, 기계과, 기관과, 냉동공 조과, 농업기계과, 농업토목과, 디자인과, 방송·통 신과, 산림자원과, 산업설비과, 수산양식과, 자동 차과, 전기과, 전자과, 정보컴퓨터과, 조선과, 토목 과, 항공과, 항해과, 해양생산과, 화학공업과
	스 마 트 헬 스 케 어 학 부 (의공학전공)	기계과, 동력기계과, 전기과, 전자과, 전자기계과, 컴퓨터응용과	전기과, 전자과, 기계과, 정보컴퓨터과, 산업설비과, 화학공업과
정보 융합	전 자 정 보통신공학부	전자과, 통신과	전자과, 방송통신과, 정보컴퓨터과
대학	조 형 학 부 (건축학전공)	건축과, 디자인과	건축시공과, 디자인과
	컴퓨터·인공 지능공학부	컴퓨터응용과, 전자상거래과, 정보처리과, 콘텐츠 개발과	정보컴퓨터과, 방송·통신과, 문화콘텐츠과

### 다. 전형방법

모집단위	전형단계	총점	전형요소별 배점
해당 모집단위	일괄합산	1,000점	학생부 교과성적 900점 + 출석성적 100점

### 라. 수능최저학력기준: 미적용

### 마. 선발원칙

- 모집단위별 전형요소별 배점에 따라 취득한 성적을 합산하여 고득점자 순으로 합격자 선발
- 모집단위별 합격자를 제외한 차순위부터 성적순에 따라 지원자 모두(불합격자 제외)를 후보순위자로 선발하여 미등록 충원 실시
- O 구비서류 미제출자, 지원자격 미달자는 불합격 처리함
- 동점자 선발기준

순위	내용		
1순위	학생부 영어교과(반영 .	과목) 성적 우수자	
 2순위	인문·사회계	학생부 국어교과(반영 과목) 성적 우수자	
2世刊	자연계	학생부 수학교과(반영 과목) 성적 우수자	

<sup>※</sup> 동점자 처리기준 적용 후에도 동점인 경우 전원 선발, 해당 과목 이수하지 않은 경우 9등급 처리

### 바. 전형일정

구분	일정	비고
원서접수	2023. 9. 11.(월) 09:00 ~ 9. 15.(금) 18:00	인터넷 접수
서류제출	2023. 9. 11.(월) 09:00 ~ 9. 19.(화) 18:00 (토요일 및 공휴일 제외)	등기우편 또는 방문제출 ※ 등기우편은 제출마감일 소인까지 유효
합격자발표	2023. 12. 15.(금) 17:00 <예정>	부경대학교 홈페이지 공고

### 사. 제출서류

제출대상자	제출서류	발급기관
<ul> <li>2015학년도 이후 졸업자('16.2.~졸업) 중 학교생활 기록부 온라인 제공 미동의자</li> <li>2015학년도 이전 졸업자</li> <li>학교생활기록부 온라인 제공 비대상고교 출신자</li> </ul>	• 학교생활기록부 1부 (학교장 직인 날인된 것)	졸업 (예정) 고교
• 조기졸업예정자	• 졸업예정증명서 1부	

- ※ 지원자격 확인이 불충분할 경우「지원자격 증빙서류」추가제출을 요구할 수 있음
- ※ 모집단위와 관련된 전문교과 이수여부는 해당 모집단위의 심의를 거쳐 기준학과 일치여부를 결정함

### 【졸업예정자로서 특성화고교인재전형에 합격한 자의 추가 서류제출 안내】

가. 제출기한: **2024. 2. 23.(금) 18:00까지** 

나. 제출서류

제출서류	비고
• 고교 학교생활기록부 1부 (학교장 직인 날인된 것)	제출서류는 <u>졸업일 이후 발급</u> 하여 제출

- 다. 제출사유: 고교 졸업일까지의 특성화고 재학 여부를 확인하기 위함
- 라. 제출방법: 부경대학교로 등기우편(서류제출 마감일 소인까지 유효) 또는 방문 제출

# 7. 학생부교과[평생학습자전형/특성화고교등을졸업한재직자전형]

# 가. 모집단위 및 모집인원(전형별 중복지원 가능)

			모집인원		
단과대학	계열	모집단위	평생학습자	특성화고교등을 졸업한재직자	
급대	인문·사회	융합인재개발학부 (평생교육·상담학전공, 경찰범죄심리학전공, 사회복지서비스학전공)	16	65	
- 융합 대학	자연	스마트융합공학부 (스마트기계모빌리티전공, 스마트전기전자공학전공)	6	75	
		계	22	140	

### 나. 전형별 지원자격

전형명	지원자격
평생학습자전형	다음 지원자격 중 하나를 충족하는 자 1. 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력을 갖춘 자로서 입학일(2024. 3. 1. 기준) 현재 만 30세 이상의 평생학습자 2. 「고등교육법시행령」제29조제2항제14호에 따라 다음 각 호 중 하나에 해당하는 자로서, 4대보험 중 1개 이상 가입 산업체(33p.산업체 기준 확인)에서 근무경력이 3년(2024. 3. 1. 기준) 이상인 재직자 (※ 원서접수일 및 2024. 3. 1. 기준 재직중이어야 함) ① 특성화고등학교 등을 졸업한 자 ※ 자연현장실습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교는 제외 ② 「초・중등교육법 시행령」제76조의3제1호에 따른 일반고등학교에 재학하는 동안 시·도 교육감이「직업교육훈련 촉진법」에 따른 직업교육훈련기관 중 직업 교육훈련위탁기관으로 선정한 기관에서 1년 이상의 직업교육훈련과정을 이수하고 해당 일반고등학교를 졸업한 자 ③ 「초・중등교육법 시행령」제90조제1항제10호에 따른 산업수요 맞춤형 고등학교(마이스터고)를 졸업한 자 ④ 「평생교육법」제31조제2항에 따른 학력인정 평생교육시설 중 특성화고등학교에서 제공하는 것과 같은 교육과정을 운영하는 평생교육시설에서 해당 교육과정을 이수한 자
특성화고교등을 졸업한재직자전형	「고등교육법시행령」제29조제2항제14호에 따라 다음 각 호 중 하나에 해당하는 자로서, 4대보험 중 1개 이상 가입 산업체(33p.산업체 기준 확인)에서 근무경력이 3년 (2024. 3. 1. 기준) 이상인 재직자 (※ 원서접수일 및 2024. 3. 1. 기준 재직중이어야 함)  ① 특성화고등학교 등을 졸업한 자 ※ 자연현장실습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교는 제외 ② 「초・중등교육법 시행령」제76조의3제1호에 따른 일반고등학교에 재학하는 동안 시·도 교육감이「직업교육훈련 촉진법」에 따른 직업교육훈련기관 중 직업교육훈련위탁기관으로 선정한 기관에서 1년 이상의 직업교육훈련과정을 이수하고 해당 일반고등학교를 졸업한 자 ③ 「초・중등교육법 시행령」제90조제1항제10호에 따른 산업수요 맞춤형 고등학교(마이스터고)를 졸업한 자 4 「평생교육법」제31조제2항에 따른 학력인정 평생교육시설 중 특성화고등학교에서 제공하는 것과 같은 교육과정을 운영하는 평생교육시설에서 해당 교육과정을 이수한 자

### ○ 산업체 인정 기준

- ① 국가, 지방자치단체 및 공공단체
- ② 근로기준법 제11조에 의거 상시근로자 5인(사업주 포함)이상 사업체
- ③ 4대보험 중 1개 이상 가입 사업체
- ④ 4대보험 가입 대상 사업체가 아닌 1차산업(농업·수산업 등) 종사자는 국가·지방자치단체가 발급하는 공적증명서(사업자등록증, 납세증명서, 농지원부, 어업인확인서, 농업경영체등록확인서 등)를 통해 확인되는 경우 인정할 수 있음
- ⑤ 4대보험 미가입 창업·자영업자는 사업자등록증을 소지하고, 세금체납사실이 없는 경우에 한해 인정함

#### ○ 근무경력 산정 기준

- ① 입학일(2024. 3. 1.) 기준 총 근무경력이 3년 이상이어야 함
- ② 근무경력은 제출한 서류상으로 증명되는 기간만을 산정함(휴직, 정직 기간은 제외)
- ③ 2개 이상 산업체에서 근무한 경우 근무경력을 합산하여 산정하되, 중복되는 기간은 이중으로 합산하지 않음
- ④ 영세창업·자영업자 중 휴업기간 등 비영업기간은 근무경력 산정에서 제외함
- ⑤ 군 의무복무 경력(공익근무요원 및 산업기능요원 포함)은 근무경력에 포함됨
- ※ 고교재학 기간 중 발생한 산업체 근무경력은 3학년 2학기 근무경력에 한하여 인정함

### 다. 전형방법

○ 전형요소별 배점

모집단위	총점	전형요소별 배점
해당 모집단위	1,000점	학생부교과 540점 + 출석 60점 + 서류종합평가 400점

#### ○ 서류종합평가 내용

평	가요소 및 비율	평가 영역	평가 내용
학업 역량 (40%)	교과 성적, 교과 활동 등을 통해 수학능력 평가	인적·학적사항 교과학습발달상황	<ul> <li>・반영교과를 중심으로 과목 이수현황, 학업성취도, 성적 추이와 학업태도, 학업의지, 적극성, 지적 호기심 등 관련 기록을 종합하여 평가</li> <li>→모집요강에 명시된 모집단위 관련교과를 중심으로 과목 이수현황, 학업성취도, 성적추이와 학업태도, 학업의지, 적극성, 지적 호기심 등 관련 기록을 종합하여 평가</li> </ul>
전공 적합성 (40%)	전공에 대한 관심, 열정, 전공적성 등을 종합적으로 평가	창의적체험활동상황 교과학습발달상황 행동특성및종합의견	<ul> <li>모집단위와 관련이 있는 선택과목(일반 및 진로)의이수 노력 및 성과, 심화학습 노력 평가</li> <li>진로를 탐색하는 과정이 주도적.적극적으로 드러나는지, 모집단위와의 관련성이 있는지를 고교과정내 준비 및 관련활동을 중심으로 평가</li> </ul>
인성 (10%)	공동체의식과 사회성 등을 종합적으로 평가	인적·학적사항(특기사항) 출결상황 창의적체험활동상황 교과학습발달상황 행동특성및종합의견	·평가영역의 기록을 중심으로 성실성, 사회성 및 공동체 의식, 리더십 등을 종합적으로 평가
발전 가능성 (10%)	학교생활기록부 전반을 통해 드러나는 잠재력과 성장 가능성을 평가	학교생활기록부 전반	·학교생활기록부 전반을 중심으로 자기 주도성, 문제 해결력, 도전정신 등을 평가

### 라. 수능최저학력기준: 미적용

### 마. 선발원칙

- 모집단위별로 전형요소별 배점에 따라 취득한 성적을 합산하여 고득점자 순으로 합격자 선발
- 모집단위별 합격자를 제외한 차순위부터 성적순에 따라 지원자 모두(불합격자 제외)를 후보순위자로 선발하여 미등록 충원 실시
- O 구비서류 미제출자, 지원자격 미달자는 불합격 처리함
- 합격자(합격선의 동점자) 및 후보순위자의 동점자 선발기준

순위	내용	
1순위	학생부 영어교과(반영 과목) 성적 우수자	
2순위	인문·사회계, 예능계	학생부 국어교과(반영 과목) 성적 우수자
	자연계	학생부 수학교과(반영 과목) 성적 우수자

<sup>※</sup> 동점자 처리기준 적용 후에도 동점인 경우 전원 선발, 해당 과목 이수하지 않은 경우 9등급 처리

### 바. 전형일정

구분	일정	비고
원서접수	2023. 9. 11.(월) 09:00 ~ 9. 15.(금) 18:00	인터넷 접수
서류제출	2023. 9. 11.(월) 09:00 ~ 9. 19.(화) 18:00 (토요일 및 공휴일 제외)	등기우편 또는 방문제출 ※ 등기우편은 제출마감일 소인까지 유효
합격자발표	2023. 12. 15.(금) 17:00 <예정>	부경대학교 홈페이지 공고

### 사. 제출서류

○ 지원자 공통 제출서류

제출대상자	제출서류	발급기관
• 학교생활기록부가 없는 자 (검정고시 합격자, 외국고교 졸업자 등)	학교생활기록부 대체 서식 1부(필수 입력)     ※ 입학원서 접수사이트에 입력     학교생활기록부 대체 서식 증빙서류 1부     (선택 제출)     ※ 활동내용(별지 제2호 서식)에 작성한 내용이 있는 경우 제출	해당기관
<ul> <li>2015학년도 이후 졸업자('16.2.~졸업) 중 학교</li></ul>	• 고교 학교생활기록부 1부	졸업
생활기록부 온라인 제공 미동의자 <li>2015학년도 이전 졸업자</li> <li>학교생활기록부 온라인 제공 비대상고교 출신자</li>	(학교장 직인 날인된 것)	고교
검정고시 합격자 중 온라인 제공 미동의자     ※ 2023년 제2회차 대입전형자료는 온라인 제공이	• 검정고시 합격증명서 1부	시·도
되지 않으므로 서류 기간 내 별도 제출하여야 함     검정고시 2014년 제2회차 이전 합격자	• 검정고시 성적증명서 1부	교육청

※ 학교생활기록부 대체서식은 서류제출 기한 내 반드시 입학원서 접수사이트에 온라인 입력하여야 함

<sup>※</sup> 교과목 석차를 알 수 없는 경우에는 학년 석차를 반영함

### ○ 지원자격 유형별 추가 제출서류

제출대상자		제출서류
■ 만 30세 이상의 평생학습자		• 주민등록초본 또는 기본증명서
■ 산업체 인정기준 ①, ②, ③ • 국가지방자체단체 및 공공기관 재직자 • 상시근로자 5인(사업주 포함) 이상인 사업체 재직자 • 4대 보험 중 1개 이상 가입 사업체 재직자 또는 창업·자영업자		• [별지 제3호 서식] 재직증명서 1부 ※ 창업/자영업자인 경우 사업자등록증 제출 • 아래의 증명서 중 택 1부 - 건강보험자격득실확인서/국민연금가입증명서/고용보험자격이력내역서 ※ 위 증명서로 경력 확인이 불가한 경우 경력증빙서류 추가 제출
■ 산업체 인정기준 ④ • 4대 보험 가입 대상자가 아닌 산업체 종사자 (농업, 수산업 등)		[별지 제3호 서식] 재직증명서 1부     아래의 증명서 중 택 1부     사업자등록증     납세증명서     농업경영체등록확인서     어업인확인서(지방해양수산청 발행)     농지원부 등본
현(現) ■ 산업체 인정기준 ⑤ 업체 • 직장건강보험 미가입된		사업자등록증명서 1부     납세증명서 1부     부가가치세 과세표준증명서 또는 부가가치세 면세사업자 수입금액증명서 1부     휴업사실증명서 1부 (해당자)
창업·자영업자	전(前) 업체	폐업사실증명서 1부 (해당자)     납세증명서 1부     부가가치세 과세표준증명서 또는 부가가치세 면세사업자 수입금액증명서 1부
• 군 의무복무 경력 산정 해당자(공익 근무요원 및 산업기능요원 포함)		• 아래의 증명서 중 택 1부 - 군 의무복무 경력사항이 기재된 지원자 본인 주민등록초본 - 지방병무청 발급 병적증명서

- ※ 지원자격 확인이 불충분할 경우「지원자격 증빙서류」추가제출을 요구할 수 있음
- ※ 경력증명서를 제외한 모든 증명서는 서류제출일로부터 7일 이내(2023. 9. 4. ~ 9. 19.)에 발급된 서류에 한함
- ※ 군 의무복무 경력은 경력기간에 포함

### [최종합격자 재직증명서 제출 안내 ]

- 최종합격자는 2024. 3. 1.자 기준 재직증명서를 2024. 3. 9.(금) 18:00까지 본교 입학본부로 추가 제출해야 하며 미제출 시 합격을 취소함
  - ※ 원서접수 시 재직한 회사와 합격 후 재직회사가 다른 경우 4대보험 증빙서류 추가 제출
- ※ 평생학습자전형 중 만30세 이상인 자에 대한 지원자격으로 합격한 자는 제외함
- 입학일 기준 재직상태 및 경력기간 3년 이상을 충족하지 못하는 경우 합격을 취소함 【2024. 3. 1. 이후 합격취소 되는 경우 등록금환불규정(학칙 제88조)에 따라 일부 반환됨】



# 학교생활기록부 성적 반영 방법

# ❖ 학생부(교과) 및 실기/실적전형

- 1. 전형: 교과성적우수인재, 지역혁신인재, 실기우수인재, 농어촌인재, 미래인재, 특성화고교인재, 평생학습자, 특성화고교등을졸업한재직자
- 2. 학년별 교과성적 반영비율

구 분	반영비율	비고
1~3학년	100%	졸업자 및 졸업예정자 모두 3학년 1학기 성적까지 반영함

### 3. 반영 교과목

○ 2022학년도 이후 졸업(예정)자

구분	인문·사회계	자연계	예·체능계	비고
공통과목	전 과목			= <del>-</del> - 0   1   0   -
일반선택과목	국어, 영어, 수학,	국어, 영어, 수학,	국어, 영어, 수학, 사회,	등급이 나오는 과목만 반영
진로선택과목	사회 교과 전 과목	과학 교과 전 과목	과학 교과 전 과목	AJC CO

- ※ 공통과목: 국어, 수학, 영어, 한국사, 통합사회, 통합과학, 과학탐구실험
- ※ 일어일문학부, 국제지역학부, 중국학과는 제2외국어교과 포함
- ※ 사회교과는 역사/도덕 교과 포함
- 2021학년도 이전 졸업자

모집계열(단위)	1~3학년(교과별)
인문·사회계	국어, 수학, 영어, 사회 교과에서 이수한 전 과목
자연계 자연계	국어, 수학, 영어, 과학 교과에서 이수한 전 과목
 예·체능계	국어, 수학, 영어, 사회, 과학 교과에서 이수한 전 과목

- ※ 일어일문학부, 국제지역학부, 중국학과는 제2외국어교과 포함
- ※ 사회교과는 역사, 도덕교과 포함/ 한국사 과목 포함
- ※ 자연계열은 2학년~3학년 1학기 과학교과 이수단위 합이 10 이하인 경우 등급이 있는 전 학년 전 과목 반영
- ※ 이수과목이 하나도 없는 학년이 있는 경우 등급이 있는 전 학년 전 과목 반영

### 4. 반영 방법

- 과목등급 및 이수단위 반영
- O 반영교과목 성적을 등급으로 계산한 후 점수로 환산
  - ※ 교과성적 등급 계산 시 소수점이하 처리는 계산과정에서 소수점 아래 다섯째자리에서 절사
  - ※ 반영교과목 이수단위의 합\*이 60단위 미만인 경우 최종 산출성적에서 5점 삭감
    - 특성화고교인재, 평생학습자, 특성화고교등을졸업한재직자 전형은 제외함
    - \* 2022학년도 이후 졸업(예정)자인 경우 반영교과목 이수단위 합계에서 진로선택과목은 제외함
- 국외 고등학교 출신자는 별도의 우리대학교 기준에 따름
- O 평생학습자, 특성화고교등을졸업한재직자 전형 중 서류평가 반영방법은 학생부(종합)전형의 반영 방법(p40)에 따름

#### <교과성적등급별 점수표>

등급 배점	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
석차백분비(%)	0.00 ~ 4.00	4.01 ~ 11.00	11.01 ~ 23.00	23.01 ~ 40.00	40.01 ~ 60.00	60.01 ~ 77.00	77.01 ~ 89.00	89.01 ~ 96.00	96.01 ~ 100
900	900	895	890	880	870	860	840	815	790
540	540	537	534	528	522	516	504	489	474

#### ○ 2022년 이후 졸업(예정)자

- 공통과목 및 일반선택과목 반영방법
- 반영교과목 성적을 등급으로 계산한 후 점수로 환산 <교과성적등급별 점수표 참조>
- 교과성적등급 = ∑(과목별 등급 × 이수단위)/이수단위계
- 진로선택과목 반영방법
- 진로선택과목 점수에 따른 등급을 산출하여 위의 최종 교과성적등급에서 감하여 처리
- 진로선택과목 점수 산출: ∑[{이수단위/기준단위(5)}×진로선택과목 성취도 점수×과목별가중치]
- 진로선택과목 성취도 점수: (A) 2점 (B) 1.5점 (C) 1점
- 과목별 가중치
- · (인문·사회계/예·체능계) 모든 반영교과목: 1
- · (자연계) 기하, 과학Ⅱ(물리학Ⅱ, 화학Ⅱ, 생명과학Ⅱ, 지구과학Ⅱ): 1.5, 나머지 반영교과목: 1
- 진로선택과목 등급

진로선택과목	지근서태교모 드그	
인문·사회계/예·체능계	자연계	신로선택과목 등급
5점 이상	8점 이상	0.2
4점 이상 ~ 5점 미만	7점 이상 ~ 8점 미만	0.1
4점 미만	7점 미만	0

⇒ 최종반영교과등급 = 기준 교과성적등급(공통과목 및 일반선택과목) - 진로선택과목 등급

#### ※ 2022년 이후 졸업(예정)자 진로선택과목 성적산출 예시

\* 자연계 모집단위에 지원한 A학생의 공통과목/일반선택과목에 대한 교과등급이 2.5등급이고, 진로선택과목 이수 현황이 다음과 같을 경우

진로선택과목명	교과(군)	이수단위	성취도
여행지리	사회	4	А
심화 국어	국어	3	В
심화 수학I	수학	3	В
수학과제 탐구	수학	3	С
융합과학	과학	3	В
지구과학Ⅱ	과학	4	А
생명과학Ⅱ	과학	4	В

#### ☞ 교과성적 등급 산출방법

1. 진로선택과목 점수 산출

진로선택과목명	이수단위 (A)	성취도 점수(B)	과목별 가중치(C)	과목별 산출점수: A/기준단위(5)×B×C
심화 국어	3	1.5점	1.0	$(3/5) \times 1.5 \times 1.0 = 0.9$
심화 수학 I	3	1.5점	1.0	$(3/5) \times 1.5 \times 1.0 = 0.9$
수학과제 탐구	3	1.0점	1.0	$(3/5) \times 1.0 \times 1.0 = 0.6$
융합과학	3	1.5점	1.0	$(3/5) \times 1.5 \times 1.0 = 0.9$
지구과학Ⅱ	4	2.0점	1.5	$(4/5) \times 2.0 \times 1.5 = 2.4$
생명과학Ⅱ	4	1.5점	1.5	$(4/5) \times 1.5 \times 1.5 = 1.8$
	진로선택과목	합계: 7.5		

※ 자연계 모집단위의 반영교과목은 국어, 영어, 수학, 과학으로 '여행지리' 과목은 미반영

- 2. 산출한 진로선택과목 점수가 7.5이므로, 진로선택과목 등급은 0.1등급
- ※ (자연계) 진로선택과목점수/등급: (8점이상) 0.2등급 (7점이상~8점미만) 0.1등급 (7점미만) 0
- 3. A학생의 공통과목/일반선택과목에 대한 기준 교과성적등급이 2.5이고, 진로선택과목 등급이 0.1등급이므로 최종 반영되는 교과성적 등급은 2.4등급
- ⇒ 최종반영교과등급 = <u>기준 교과성적등급(2.5) 진로선택과목 등급(0.1) = 2.4등급</u>
- ※ 2022년도 이후 졸업(예정)자 성적산출 예시(자연계 모집단위 지원자 기준)

학년	이수 학년	이수 학기	교과명	과목명	이수 단위 (A)	등급 (B)	이수단위 ×등급 (C=A×B)	가중평균 등급(D= C계/A계)	반영 비율 (E)	적용등급 (F=D×E)	비고
	1	1	국어	국어	4	3	12				
	1	2	국어	국어	4	2	8				
	1	1	수학	수학	4	3	12				
	1	2	수학	수학	5	2	10				공통
	1	1	영어	영어	5	1	5				
	1	2	영어	영어	4	2	8				과목
	1	1	사회	통합사회	3	5	15				
	1	2	과학	통합과학	5	3	15				
	1	1	한국사	한국사	3	3	9				
	2	1	국어	독서	4	2	8				
	2	2	국어	언어와매체	4	2	8				
	2	1	영어	영어 I	6	2	12				
	2	2	영어	영어Ⅱ	6	2	12				
전	2	1	수학	수학 I	6	3	18				
학	2	2	수학	수학Ⅱ	6	2	12				
	2	1	과학	물리학 I	3	2	6				일반
년	2	2	과학	물리학 I	3	2	6				선택
	2	1	과학	생명과학 I	3	3	9				과목
	2	2	과학	생명과학 I	3	3	9				] ' '
	3	1	국어	문학	6	3	18				
	3	1	영어	영어회화	3	3	9				
	3	1	수학	미적분	5	3	15				
	3	1	과학	지구과학 I	6	1	6				
	3	1	과학	화학 I	3	2	6				
	2	1	국어	심화국어	3	В					
	2	2	수학	심화수학 I	3	В					진로
	2	1	수학	수학과제탐구	3	С					 선택
	2	2	과학	융합과학	3	В					
	3	1	과학	지구과학Ⅱ	4	Α					과목
	3	1	과학	생명과학Ⅱ	4	В					
			합계(진	로선택과목 제외)	104		248	2.3846	1	2.3846	

- ※ 교과성적 등급 및 교과성적은 소수점 아래 다섯째자리에서 절사
- 1. 공통과목 및 일반선택과목 교과성적 등급 산출
  - 교과성적 등급(1~3학년 적용등급) = 2.3846
- 2. 진로선택과목 등급 산출(p35 진로선택과목 성적산출 예시 참조)
  - 진로선택과목 산출등급: 0.1
- 3. 최종 산출등급(교과성적등급-진로선택과목등급): **2.2846등급**(2.3846 0.1)
- 4. 최종 환산점수 산출
  - 교과성적 = 2등급점수(895) {2등급을 초과하는 등급(2.2846-2) × 2~3등급간 점수차(895-890)} = 893.577
  - 출석성적: 미인정(무단) 결석일수 5일 → 2등급 = 94점
  - ⇒ 학교생활기록부 성적: 893.577 + 94 = **987.577**

#### ○ 1999 ~ 2021년 졸업자

○ 교과성적등급 = ∑(과목별 등급 × 이수단위)/이수단위계

※ 2021년도 이전 졸업자 성적산출 예시(자연계 모집단위 지원자 기준)

학년	이수 학년	이수 학기	교과명	과목명	이수 단위 (A)	등급 (B)	이수단위 ×등급 (C=A×B)	가중평균 등급(D= C계/A계)	반영 비율 (E)	적용등급 (F=D×E)	비고
	1	1	국어	국어	4	3	12				
	1	2	국어	국어	4	2	8				
	1	1	수학	수학	4	3	12				
	1	2	수학	수학	5	2	10				
	1	1	영어	영어	5	1	5				
	1	2	영어	영어	4	2	8				
	1	1	과학	과학	3	5	15				
	1	2	과학	물리I	5	3	15				
	2	1	국어	문학 I	4	2	8				
	2	2	국어	문학Ⅱ	4	2	8				
	2	1	수학	수학 I	6	2	12				
전 학	2	2	수학	수학Ⅱ	6	2	12				
의 년	2	1	영어	영어I	6	3	18				
_	2	2	영어	영어독해와작문	6	2	12				
	2	1	과학	화학 I	3	2	6				
	2	1	과학	생명과학 I	3	2	6				
	2	2	과학	화학 I	3	3	9				
	2	2	과학	생명과학 I	3	3	9				
	3	1	국어	독서와문법 I	6	3	18				
	3	1	수학	적분과통계	3	3	9				
	3	1	수학	기하와벡터	5	3	15				
	3	1	영어	영어Ⅱ	6	1	6				
	3	1	과학	생명과학Ⅱ	3	2	6				
	3	1	과학	화학Ⅱ	3	3	9				
			합계		104		248	2.3846	1	2.3846	

<sup>-</sup> 교과성적 등급(1~3학년 적용등급) = 2.3846

<sup>-</sup> 교과성적 = 2등급점수(895) - {2등급을 초과하는 등급(2.3846-2) × 2~3등급간 점수차(895-890)} = 893.077

<sup>○</sup> 출석성적: 미인정(무단) 결석일수 5일 → 2등급 = 94점

<sup>○</sup> 학교생활기록부 성적: 893.077 + 94 = 987.077

- O 1998학년도 이전 졸업자(세부사항은 부경대학교에서 별도로 정하는 기준에 따름)
- 과목석차로 주어지는 학년은 평균석차산출비를 석차백분비로 산출하여 해당하는 등급을 부여하고, 계열(학년)석차로 주어지는 학년은 석차백분비에 해당하는 등급 부여 <교과성적등급별 점수표 참조>
- 교과성적 등급
  - < 1998학년도 졸업자 >
  - (1학년 석차백분비등급×30%) + (2~3학년 과목석차백분비등급×70%)
  - < 1997학년도 이전 졸업자 >
  - (1학년 석차백분비등급×30%) + (2학년 석차백분비등급×35%) + (3학년 전과목석차백분비등급×35%)
- ※ 학생부의 교과성적 과목석차가 동석차일 경우에는 중간값을 산출하여 적용 동석차 중간값 산출공식: 등위 + (동석차 인원수 - 1) ÷ 2

### 5. 출석성적 반영방법

○ 3학년 1학기까지 미인정 결석일수(사고 또는 무단결석)에 따라 5등급으로 구분 < 출석성적 산출표 >

등급 구분	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급
결석일수	0 ~ 2일	3 ~ 6일	7 ~ 12일	13 ~ 20일	21일 이상
반영점수	100	94	88	82	76
라이라T	60	56.4	52.8	49.2	45.6

- ※ 졸업예정자는 3학년 1학기까지(학교생활기록부 2023. 8. 31. 기준), 졸업자는 3학년 2학기까지의 출결 반영
- ※ 질병 및 기타 사유로 인한 결석, 지각, 조퇴, 결과는 결석일수에 산정하지 않음
- ※ 미인정(무단)으로 인한 지각, 조퇴, 결과는 합산하여 3회를 1일 결석으로 산정함

# ❖ 학생부(교과)전형 검정고시 교과성적 및 출석성적 점수산출

## ○ 검정고시 성적산출은 교과성적 등급별 점수와 출석성적 점수를 합산하여 반영

- 1. 교과성적 등급별 점수: 반영교과목 성적을 등급으로 산출한 후 평균등급을 반영점수로 환산
  - 과목별성적에 따른 등급 및 반영점수 환산: <교과성적 등급별 점수표> 참조
  - ※ 교과성적 계산 시 소수점이하 처리는 계산과정에서 소수점 아래 다섯째자리에서 절사

#### <반영 교과목>

모집계열(단위)	교과별
인문·사회계	국어, 수학, 영어, 사회 교과
자연계	국어, 수학, 영어, 과학 교과
예·체능계	국어, 수학, 영어, 사회, 과학 교과

※ 사회교과는 역사, 도덕교과 포함/ 한국사 과목 포함

#### <교과성적 등급별 점수표>

등급 2등급 3등급 4등급 5등급 6등급 7등급 반영점수 900 895 890 880 870 860 840 540 537 534 528 522 516 504	바점	목별성적	95이상	95미만~90이상	90미만~80이상	80미만~70이상	70미만~60이상	60미만
마영식수 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	등급	1	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급
540 537 534 528 522 516 504	바여저스	900	895	890	880	870	860	840
		540	537	534	528	522	516	504

※ 소수점 이하 교과등급의 반영점수 산출방법은 <성적 산출 예시> 참조

- 2. 출석성적 점수: 검정고시 응시 전과목 평균성적을 <출석성적 점수표>의 반영점수로 환산
  - 평균성적은 계열 및 반영교과목에 관계없이 전과목 반영

#### <출석성적 점수표>

평균성적		95이상	95미만~90이상	90미만~80이상	80미만
바영적수	100	94	88	82	76
	60	56.4	52.8	49.2	45.6

#### <성적 산출 예시 (자연계 900점 만점 모집단위 지원자 기준)>

#### O 성적 및 등급

구분	국어	수학	영어	사회	과학	한국사	도덕	평균
성적	80	95	72	84	82	88	76	82.4285
반영교과목 성적	80	95	72	82.6666	82	-	-	
등급	4	2	5	4	4			3.75

- 1. 반영교과목 성적 산출
- 사회교과는 역사, 도덕교과, 한국사 과목 포함 / 자연계 모집단위는 사회교과 미반영
- 2. 평균등급 산출: 3.75등급(국어 4+수학 2+영어 5+ 과학 4등급의 평균)
- 3. 평균등급(3.75)을 반영점수로 환산
- 3등급 점수(890)-{3등급을 초과하는 등급(0.75) × 3~4등급간 점수차(890-880) = 882.5
- 4. 출석성적 산출: 전과목 평균성적(82.4285)을 <출석성적 점수표>에 따라 환산 = 82(90미만~80이상)
- 5. 최종 환산점수: 882.5(3번 반영점수)+82(4번 출석성적)=964.5

# ❖ 학생부(종합)전형

## 1. 전형: 학교생활우수인재, 사회적배려대상자 I/Ⅲ/Ⅲ

## 2. 반영 방법

- 졸업예정자는 3학년 1학기까지, 졸업자는 3학년 2학기까지 반영함
- 반영교과: 계열 구분없이 국어, 영어, 수학, 사회, 과학교과에서 이수한 전 과목 반영
  - ※ 사회교과는 역사, 도덕교과 포함/ 한국사 과목 포함
  - ※ 국제지역학부, 중국학과는 제2외국어 과목 포함
- 학교생활기록부의 인적·학적사항, 출결상황, 창의적체험활동상황, 교과학습발달상황, 행동특성 및 종합의견 등에 대한 내용을 바탕으로 학업역량, 전공적합성, 인성, 발전가능성을 종합적으로 평가 ※ 학교생활기록부가 없는 자의 경우 학교생활기록부 대체 서식으로 평가
- 평가요소별 평가 내용

평기	마요소 및 비율	평가 영역	평가 내용
학업 역량 (40%)	교과 성적, 교과 활동 등을 통해 수학능력 평가	인적·학적사항 교과학습발달상황	<ul> <li>반영교과를 중심으로 과목 이수현황, 학업성취도, 성적추이와 학업태도, 학업의지, 적극성, 지적 호기심 등관련 기록을 종합하여 평가</li> <li>모집요강에 명시된 모집단위 관련교과를 중심으로 과목이수현황, 학업성취도, 성적추이와 학업태도, 학업의지, 적극성, 지적 호기심 등 관련 기록을 종합하여 평가</li> </ul>
전공 적합성 (40%)	전공에 대한 관심, 열정, 전공적성 등을 종합적으로 평가	창의적체험활동상황 교과학습발달상황 행동특성및종합의견	<ul> <li>모집단위와 관련이 있는 선택과목(일반 및 진로)의 이수 노력 및 성과, 심화학습 노력 평가</li> <li>전로를 탐색하는 과정이 주도적.적극적으로 드러나는지, 모집단위와의 관련성이 있는지를 고교과정 내 준비 및 관련활동을 중심으로 평가</li> </ul>
인성 (10%)	공동체의식과 사회성 등을 종합적으로 평가	인적·학적사항(특기사항) 출결상황 창의적체험활동상황 교과학습발달상황 행동특성및종합의견	· 평가영역의 기록을 중심으로 성실성, 사회성 및 공동체 의식, 리더십 등을 종합적으로 평가
발전 가능성 (10%)	학교생활기록부 전반을 통해 드러나는 잠재력과 성장 가능성을 평가	학교생활기록부 전반	·학교생활기록부 전반을 중심으로 자기 주도성, 문제 해결력, 도전정신 등을 평가

○ 모집단위 관련교과: 모집단위 특성을 고려하여 관련된 교과 평가

대학	계열	모집단위	국어	영어	수학	<b>사회</b> (역사/도덕 포함)	과학	제2외국어
본부	인문·사회	글로벌자율전공학부 ( 인 문 · 사 회 )		0				
	자연	글로벌자율전공학부 ( 자 연 )		0				

대학	계열	모집단위	국어	영어	수학	사회	과학	제2외국어
	""=	국립 <b>년 11</b> 국 어 국 문 학 과	0	0-1		(역사/도덕 포함)	-, -,	11-177
		<u> </u>						
		일 어 일 문 학 부		0				
	인문 · 사회	 사 학 과						
		^ 역 파 경 제 학 과				0		
인문		 법 학 과		0	0			
신문 사회		행정복지학부	0	0				
과학				0				
대학				0				0
		중국학과						0
	OII L	정치외교학과		0				
		유 아 교 육 과		0				
	예능	패 션 디 자 인 학 과		0				
	인문·사회	사 회 계 열		0		0		
		응 용 수 학 과			0			
TICH		물 리 학 과					0	
자연 과학	자연 -	화 학 과					0	
대학	-	미 생 물 학 과					0	
		간 호 학 과		0				
		과 학 컴 퓨 팅 학 과			0			
경영 <sub>o</sub>	인문 · 사회 -	경 영 학 부		0				
대학	다는 '시되	국 제 통 상 학 부		0				
		전 기 공 학 부			0		0	
		기계공학부			0			
		에너지수송시스템공학부			0			
		<u>화</u> 학 공학 과 공업화학·고분자공학부			0		0	
		나노융합반도체공학부						
고기		( 나 노 융 합 공 학 전 공 ,					$\bigcirc$	
공과 대학	자연	차세대반도체공학전공) 시스템경영·안전공학부			0			
		<u> </u>					0	
		융합소재공학부			0		0	
		건 축 공 학 과			0			
		지 속 가 능 공 학 부 ( 토 목 공 학 전 공 )						
		( 포 즉 ᆼ 즉 전 ᆼ / _ _ 지 속 가 능 공 학 부						
		( 생 태 공 학 전 공 )		0				
		식 품 과 학 부					0	
		생 물 공 학 과 해양생산시스템관리학부			0		0	
수산	110	수 산 생 명 과 학 부					0	
과학 대학	자연	<u> </u>					0	
-11 -1		수 해 양 산 업 교 육 과			0			
	인문·사회	해양수산경영경제학부		0				

대학	계열	모집단위	국어	영어	수학	<b>사회</b> (역사/도덕 포함)	과학	제2외국어
		지구환경시스템과학부 ( 환 경 공 학 전 공 )			0		0	
		지구환경시스템과학부 ( 해 양 학 전 공 )		0				
환경・	자연	지구환경시스템과학부 ( 환 경 지 질 과 학 전 공 )			0			
해양 대학		지 구 환 경 시 스 템 과 학 부 ( 환 경 대 기 과 학 전 공 )			0		0	
		지구환경시스템과학부 (위성정보융합공학전공)			0			
		해 양 공 학 과			0			
	TIM	에 너 지 자 원 공 학 과					<u> </u>	
	자연	데이터정보과학부			0			
	인문·사회	미디어커뮤니케이션학부		0	0			
	자연	스 마 트 헬 스 케 어 학 부 ( 의 공 학 전 공 )		0				
정보	체능	스 마 트 헬 스 케 어 학 부 ( 해 양 스 포 츠 전 공 )		0				
융합 대학		스 마 트 헬 스 케 어 학 부 (휴 먼 바 이 오 융 합 전 공)		0				
	자연	전 자 정 보 통 신 공 학 부			0			
		조 형 학 부 (건축학전공)		0				
		컴퓨터·인공지능공학부			0			

<sup>※</sup> 미래융합대학은 모집단위 관련교과를 평가하지 않음

# ❖ 수시전형 전형요소별 반영비율 및 배점

	선발	방법	반영	명비율(단위:	%)	치고	.점 <i>/</i> 최저점	9			
전형명	шш		학성	생부	대학별	717	. ㅁ/ㅗ ^  :	<b>a</b>	비고		
	방법	배수	교과	비교과	고사	구분	최고점	최저점			
교과성적우수인재	일괄	1	90	출석10		교과	900	790			
포피영역구구현제	22	ı	90	돌역10 -	-	비교과(출석)	100	76	수능최저 학력기준		
지역혁신인재	일괄	1	90	출석10		교과	900	790	적용		
사극력권권제	22	'	90	30 = 110		2-10 -		비교과(출석)	100	76	
	1단계	20	90	출석10		교과	900	790	레아시교수		
실기우수인재	1건계 	20	90	<u></u> ≥ ¬10	-	비교과(출석)	100	76	해양스포츠 시각디자인		
	2단계 1 1단계 성적 40		실기60	실기	600	체능 432 예능 300	공업디자인				
학교생활우수인재	일괄	1	100		-	서류종합평가	1,000	800			
사회적배려 대상자 I <sup>*</sup>	일괄	1	100		-	서류종합평가	1,000	800			
사회적배려 대상자끄 <sup>*</sup>	일괄	1	10	00	-	서류종합평가	1,000	800			
사회적배려 대상자Ⅲ	일괄	1	10	00	-	서류종합평가	1,000	800	간호학과		
						교과	540	474			
평생학습자*	일괄	1	교과 54 출석 6 서류 40		-	비교과(출석)	60	45.6			
						서류종합평가	400	320			
농어촌인재	일괄	1	90	출석10		교과	900	790			
중의근원제	22	ľ	90	돌역10 -	_	비교과(출석)	100	76			
미래인재	일괄	1	90	출석10		교과	900	790			
미대한제	22	1	90	돌역10 -	-	비교과(출석)	100	76			
 특성화고교인재	일괄	1	90	출석10		교과	900	790			
<b></b>	22	1	90	출식10 	-	비교과(출석)	100	76			
						교과	540	474			
특성화고교등을 졸업한재직자	일괄	1	교과 54 출석 6 서류 40		-	비교과(출석)	60	45.6			
			7			서류종합평가	400	320			

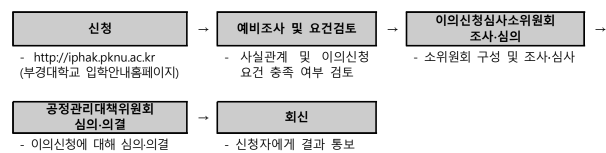
<sup>\*</sup> 사회적배려 대상자  $I/\Pi$ , 평생학습자 전형: 학교생활기록부가 없는 자(검정고시 합격자 등)는 학교 생활기록부 대체 서식(별지 제2호 서식) 제출

# V

# 합격자발표 및 등록

#### 1. 합격자 발표

- O 일시
  - 1단계: 2023. 11. 14.(화) 17:00 <예정>
  - ※ 해양스포츠전공, 시각디자인전공, 공업디자인전공에 해당하며 1단계 합격자에 대한 실기고사 실시 후 최종 합격자 발표
  - 최종: 2023. 12. 15.(금) 17:00 <예정>
- 방법: 부경대학교 홈페이지(www.pknu.ac.kr)에 공고
- 개별통지를 하지 않으니 지원자는 부경대학교 홈페이지(www.pknu.ac.kr)에서 합격여부를 반드시 확인하여야 하며, 확인하지 않아서 발생되는 불이익에 대하여는 부경대학교에서 책임지지 아니함
- 전형 결과에 이의가 있는 지원자는 우리 대학 소정의 양식에 따라 이의신청을 할 수 있음
  - 이의신청 처리 절차



## 2. 합격자 등록(온라인 문서등록)

- 최초합격자 등록기간: 2023. 12. 18.(월) 09:00 ~ 12. 21.(목) 16:00
- 부경대학교 입학안내 홈페이지(http://iphak.pknu.ac.kr) 온라인 문서등록에 로그인 후 '등록하기' 버튼을 클릭하여야 하며 정해진 기간 내에 온라인 문서등록을 하지 않은 자는 합격을 취소함(등록확인예치금 납부 없음)
- 수시모집의 여러 대학에 합격한 자는 1개의 대학에만 등록하여야 함
- 입학 학기가 같은 2개 이상의 대학에 등록할 수 없으며, 이를 위반할 경우 이중등록으로 인하여 해당 대학 입학이 모두 취소됨

수시모집 합격자가 충원 합격자 발표기간 중 다른 대학의 충원 합격 통보를 받은 경우 합격자는 등록을 원하지 않는 대학에 대해 해당 대학 등록 포기 의사를 즉시 전달하여야 함

#### 3. 등록금 납부

- 기간: 2024. 2. 7.(수) 09:00 ~ 2. 13.(화) 16:00
- 방법: 현금납부 또는 계좌이체(등록금 납부고지서에 지정된 은행)
- 고지서는 부경대학교 홈페이지(www.pknu.ac.kr)에서 개별적으로 출력하여야 하며 정해진 기간 내에 등록을 하지 않을 경우 합격을 취소함
- 장학금 수혜 등으로 납부할 등록금이 없는 경우에도 반드시 은행의 수납절차를 거쳐 본인의 등록 의사를 표시하여야 하며 그렇지 않은 경우 미등록자로 처리됨
  - ※ 온라인 문서등록으로 등록의사를 표시하였더라도 등록금 미납 시 합격이 취소되므로 반드시 지정된 기간 내 납부하여야 함

## 4. 등록포기 및 등록금 환불

- 기간: 별도 지정
- 절차

### 등록포기 및 환불신청 사이트 접속

- 등록포기 및 환불신청
- http://iphak.pknu.ac.kr(부경대학교 입학안내 홈페이지)
- 사용자 로그인

- 본인인증 사항 입력
- 등록포기 및 환불사유 입력

## → 환불처리 내역 확인

- 환불처리 진행경과 확인 (환불신청중→환불처리중→환불완료)

#### 입금 확인

- 환불완료 확인 후 입금내역 확인

## 5. 추가 합격자 발표 및 등록(온라인 문서등록)

O 일정 및 발표방법

구분	추가합격자발표	추가합격자등록(온라인 문서등록)	발표방법	
1차	2023. 12. 22.(금) 09:00	2023. 12. 22.(금) 09:00 ~ 12. 26.(화) 16:00	부경대학교	
2차	2023. 12. 27.(수) 09:00	2023. 12. 27.(수) 09:00 ~ 16:00	홈페이지 공고	
3차	2023. 12. 28.(목) 09:00	2023. 12. 28.(목) 09:00 ~ 14:00	개별통보(유선)	
4차	2023. 12. 28.(목) 18:00까지	2023. 12. 29.(금) 09:00 ~ 16:00	기 길중포(ㅠ인)	

- ※ 추가 합격자 발표일정은 사정에 따라 변경될 수 있으며, 변경사항 발생 시 부경대학교 홈페이지 공고
  - 추가 합격자는 부경대학교 홈페이지에서 합격여부 및 후보 순위를 반드시 확인하여야 하며, 확인 하지 않아서 발생되는 불이익에 대하여는 부경대학교에서 책임지지 아니함
    - ※ 추가합격대상자에게 3회까지 통화를 시도하며 연락두절 등으로 추가합격 통지를 할 수 없을 경우 추가합격 대상에서 제외될 수 있음
  - 부경대학교 입학안내 홈페이지(http://iphak.pknu.ac.kr) 온라인 문서등록에 로그인 후 '등록하기' 버튼을 클릭하여야 하며 정해진 기간 내에 온라인 문서등록을 하지 않은 자는 합격을 취소함(등록확인예치금 납부 없음)
  - 입학원서 접수 후 연락처가 변경된 경우 부경대학교 입학안내 홈페이지 '수험생 인적사항 변경'에 신청하여야 함

## 【별지 제1호 서식】

# 부경대학교 입학원서

2024학년	년도 수시	신입	]생 5	그집				수	험번.	호					
전형명						지원	자격								
단과대학						모집	단위								
	성명	(한글	<del>1</del> )	(	한자)	(영문)					성별				
인적 및	주민등록 번 호						_								〈사진〉
학력 사항	출신고교														
	검정고시														
지원자	지원자 전화번호 휴대			개폰					E-r	mail					
연락처	주 소										_				
추가 연락처 1 S					AMPLE         ※ 추가합격자 발표           등에 활용되며 연락										
추가 연	년락처 2 -		온라이 입력 가능한							용되며 연락					
추가 연	년락처 3 -		최대 3개 및						모두기재요망						
환불	·계좌					<u></u>	-행명							<del>경</del> 명	
	본인은 구	대학	학교에	입호	하고	'사 소	논정의	서	류를	갖추	트어	지원	일합1	니다.	•
					لة د	년 월	일								
						지원	[자:								
н -1).	기원 ㅡ	÷ -	<b>-</b> 1 -	-1 -=:	1										
부경기	개학교	令/	상 -	4 ठ	<b>†</b>										
	대학에 성 의함 〇 등														
※ 본 원	서를 제출	하는	것으	로 수	능 /	성적지	료 온	'라'	인 제	공어	동	-의ㅎ	누는	것으	로 본다.

※ 지원자의 제출서류가 우편배달 사고 등의 사유로 기한 내에 도착하지 않아 발생하는 모든 불이익에 대해서는 우리 대학에서는 책임을 지지 않음

## 【별지 제2호 서식】: 학생부종합전형(사회적배려대상자 I/Ⅱ), 학생부교과전형(평생학습자)

## 학교생활기록부 대체 서식

### □ 학교생활기록부 대체 서식 작성 안내

- 1. 본 서식은 사회적배려대상자 I, 사회적배려대상자 II, 평생학습자 전형 지원자 중 국내 고교 학교생활기록 부가 없는 검정고시 및 외국 고교 출신자 등에 한해 작성합니다.
- 2. 학교생활기록부 대체 서식은 고등학교 학교생활기록부 내용에 준하는 활동으로 증빙서류를 통해 증빙 가능한 활동만 작성 가능합니다.

#### ※ 반드시 작성 유의사항의 제한 내용 확인하며, 증빙서류 미제출 시 해당 활동 미인정

- 3. 증빙서류는 방문 또는 등기우편 제출(토요일 및 공휴일 제외)하며, 등기우편은 서류제출 마감일 소인까지 유효 ※ 입력 및 제출기한: 2023. 9. 11.(월) 09:00 ~ 9. 19.(화) 18:00
- 4. 학교생활기록부 대체 서식은 필수 제출서류이며, 제출 기간 내에 인터넷 원서접수 사이트를 통해 입력하여 제출합니다.

#### □ 학교생활기록부 대체 서식 작성 유의사항

- 1. 본 서식은 반드시 사실에 기초하여 본인이 작성합니다.
- 2. 기술된 사항에 대한 사실 확인을 요청할 경우 지원자는 적극 협조하여야 합니다.
- 3. 활동에 대한 증빙서류를 제출하는 경우, 원본 제출이 원칙이며 사본 제출 시 원본대조필하여야 합니다.
- 4. 허위사실 기재, 기타 부정한 사실 등이 발견될 경우, 불합격 처리되며 합격 이후라도 입학이 취소될 수 있습니다.
- 5. 공인어학성적 및 수학·과학·외국어 교과에 대한 교외 수상실적을 기재할 경우 평가에서 불이익을 받을 수 있으니, 작성을 금지합니다.
  - 가. 공인어학성적

영어(TOEIC, TOEFL, TEPS), 중국어(HSK), 일본어(JPT, JLPT), 프랑스어(DELF, DALF), 독일어(ZD, TESTDAF, DSH, DSD), 러시아어 (TORFL), 스페인어(DELE), 상공회의소한자시험, 한자능력검정, 실용한자, 한자급수자격검정, YBM 상무한검, 한자급수인증시험, 한자자격검정

나. 수학·과학·외국어 교과에 대한 교외 수상실적

수학	한국수학올림피아드(KMO), 한국수학인증시험(KMC), 온라인 창의수학 경시대회, 도시대항 국제수학토너먼트, 국제수학올림피아드(IMO)
과학	한국물리올림피아드(KPHO), 한국화학올림피아드(KCHO), 한국생물올림피아드(KBO), 한국천문올림피아드(KAO), 한국지구과학올림피아드(KESO), 한국뇌과학올림피아드, 전국정보과학올림피아드, 국제물리올림피아드, 국제지구과학올림피아드, 국제생물올림피아드, 국제천문올림피아드, 한국중등과학올림피아드
외국어	전국 초중고 외국어(영어, 중국어, 일본어, 프랑스어, 독일어, 러시아어, 스페인어) 경시대회, IET 국제영어대회, IEWC 국제영어글쓰기대회, 글로벌 리더십 영어 경연대회, SIFEC 전국영어말하기대회, 국제영어논술대회

- \* 위에서 열거된 항목 외에도, 대회 명칭에 수학·과학(물리, 화학, 생물, 지구과학, 천문)·외국어(영어 등) 교과명이 명시된학교 외 각종 대회(경시대회, 올림피아드 등) 수상실적을 작성했을 경우 "0점"(불합격) 처리
- \*\* '교외 수상실적'이란 학교 외 기관이 개최한 대회 수상실적을 의미하며, 학교장의 참가 허락을 받은 교외 수상실적이라도 작성 시 "0점"(불합격) 처리

6. 학교생활기록부 대체서식에는 고등학교 학교생활기록부에 기재할 수 없는 항목\*과「대입제도 공정성 강화 방안」(2019.11.28.)에 따른 학생부 주요항목 내 변경 사항\*은 작성할 수 없고, 어학연수 등 사교육 유발요인이 큰 교외 활동의 경우에도 작성이 제한됩니다. 이를 준수하지 않았을 경우 평가에서 불이익을 받을 수 있으니, 작성을 금지합니다.

#### [\* 학교생활기록부 기재금지 항목]

- 가. 각종 공인어학시험 참여사실과 그 성적 및 수상실적
- 나. 교과 · 비교과 관련 교외대회 참여사실과 그 성적 및 수상실적 (학교장의 참가 허락을 받아 참여한 각종 교외대회에서의 수상실적도 기재 불가)
- 다. 교외 기관 · 단체(장)등에게 수상한 교외상(표창장, 감사장, 공로상 등도 기재 불가)
- 라. 교내 외 인증시험 참여 사실이나 그 성적
- 마. 모의고사 · 전국연합학력평가 성적(원점수, 석차, 석차등급, 백분위 등 성적관련 내용 일체) 및 관련 교내 수상실적
- 바. 논문을 학회지 등에 투고 또는 등재하거나 학회 등에서 발표한 사실
- 사. 도서출간 사실
- 아. 지식재산권(특허, 실용신안, 상표 디자인) 출원 또는 등록사실
- 자. 어학연수, 봉사활동 등 해외 활동실적 및 관련 내용
- 차. 부모(친인척 포함)의 사회ㆍ경제적 지위(직종명, 직업명, 직장명, 직위명 등) 암시 내용
- 카. 장학생ㆍ장학금 관련 내용
- 타. 구체적인 특정 대학명, 기관명(기구, 단체, 조직 등 포함), 상호명, 강사명 등
- 파. 교내대회 참여사실과 그 성적 및 수상실적
- 하. 자격증 명칭 및 취득사실
- \* 위 내용은「2023학년도 학교생활기록부 기재요령」을 발췌한 내용으로 이하 자세한 사항은 교육부「2023학년도 학교생활기록부 기재요령」중 학교생활기록부 작성 시 유의사항 참조

[\* 「대입제도 공정성 강화방안」에 따른 학생부 주요항목 내 변경 사항]

가. 영재·발명교육 실적 대입 미반영

나. 자율동아리 대입 미반영

다. 청소년단체활동 미기재

라. 개인봉사활동 실적 대입 미반영

- 마. 독서활동 대입 미반영
- 7. 지원자 성명, 출신고교, 부모(친인척 포함)의 실명을 포함한 사회적·경제적 지위(직종명, 직업명, 직장명, 직위명 등)를 암시하는 내용을 기재할 경우, 평가에 불이익을 받을 수 있으니, 작성을 금지합니다.
  - ※ 학교생활기록부 대체 서식 입력 및 제출 기간: 2023. 9. 11.(월) 09:00 ~ 9. 19.(화) 18:00
  - ※ 학교생활기록부 대체 서식의 내용은 입학전형 자료로만 활용되며, 비공개 문서로 관리됩니다.

본인은 학교생활기록부 대체 서식 작성에 관한 유의 사항을 숙지했으며, 유의 사항 위반에 따른 조치에 대해서는 이의를 제기하지 않겠습니다.

2023년 월 일

지원자:

# 부경대학교총장 귀하

# 학교생활기록부 대체 서식 (입력양식)

전 형 명		
모집단위	수험번호	
성 명	생년월일	

	□ 검정고시 합격자	-	합격지역				합격일		년	월	일
			소재국가								
		1.	입학일	년	월	일	졸업(예정)일	!	년	월	일
			학교명								
하려져ㅂ	│ □ 외국소재 고등학교		소재국가								
학력정보	출신자 및 국내 학력인정	2.	입학일	년	월	일	전출일		년	월	일
	외국교육 기관 출신자		학교명								
			소재국가								
		3.	입학일	년	월	일	전출일		년	월	일
			학교명								

## [학교생활기록부 대체 서식 작성 방법]

#### 1. 활동기간

- 검정고시 합격자: 고등학교 재학 기간에 준하는 기간 중 활동에 참여한 시기
- 외국소재 고등학교 출신자 및 국내 학력인정 외국교육기관 출신자: 고등학교 재학 기간 중 활동에 참여한 시기
- 2. 활동내용: 고등학교 학교생활기록부 내용에 준하는 활동 (\* 반드시 작성 유의사항의 제한 내용 확인)
  - 활동내용 칸 작성 시 활동(발행)기관명 기재 금지
- 3. **작성분량**: 1개 활동 당 **200자 이내** (각 연번에 1개 활동, 최대 10개 활동 작성 가능)
- 4. **증빙자료**: A4용지 단면 기준 **20페이지 이내** 제출 가능 (축소/양면 복사 금지)
- 5. 활동내용이 없는 경우는 아래의 "해당 사항 없음"에 체크하여야 합니다.

## □ 해당사항 없음

연번	활동명	활동기간 일 ~ 년 월 일)	활동나	l8	활동(발행)기관
1		SA	MPLE		
2		온라	인 입력		
3					
4					
5					
i					

## 【별지 제3호 서식】

# 재 직 증 명 서 【평생학습자전형, 특성화고교등을졸업한재직자전형】

					수험번호						
	성 명				생년월일						
인적사항	현 주 소	우편번호(	)								
	연 락 처	전화: ( )	-		휴대폰: (	)	-				
	산업체명				사업자등록	·번호					
	소 속				직 위· 2	딕 급					
	재직기간		. ~		. 현재 (총	재직기간	: 년	월)			
재직사항	산업체규모		а	<u></u> 락 처	전화: (	)	=				
	(종업원수)		2	∃ ^I	팩스: (	)	-				
	산업체주소	우편번호(	)								
	(소 재 지)										
제출용도	2024학년도	대학입학전형	지원용	제 출	처 부	경대학교 '	입학본부	‡			
산업체증	명발급자				•						
소 속 : 직 위 : 성 명 : 연락처 :	(인)										
	위	와 같이 재직	하고 있음	음을 증!	명합니다.						
		년	월	일							
	산 업 차	네 며 .									
	대 표	. –			(직	인)					
   부경대학	대 표 자: (직인) <b>부경대학교총장 귀하</b>										

- $\times$  <u>증명발급자인이 없는 증명서는 무효</u>이며, 증명서는 본교 서식으로 작성하는 것을 <u>원칙</u>으로 함
- ※ 부득이 산업체 소정양식의 재직증명서를 사용할 경우 산업체 연락처를 반드시 기재해야 함(재직증명 확인용도)