

2024학년도 경북대학교 과학영재교육원
중학기초·심화·전문사사과정 진급 선발

모 집 요 강



2023년 8월 11일 공고



과학기술정보통신부



한국과학창의재단

Korea Foundation for the Advancement of Science & Creativity

과학기술진흥기금(과학기술정보통신부) 및 복권기금(기획재정부)의 재원으로 한국과학창의재단과
지원을 받아 운영되고 있습니다.

경북대학교 과학영재교육원

우) 41566 대구광역시 북구 대학로 80, 경북대학교 교육대학원 102호
TEL) 053-950-6423, 6425 FAX) 053-950-6424 EMAIL) seigy@knu.ac.kr

1 선발 분야와 모집인원

전공	과정			계
	중학기초사사 (지원 당시 초등심화과정 대상)	중학심화사사 (지원 당시 중학기초사사과정 대상)	중학전문사사 (지원 당시 중학심화사사과정 대상)	
과학	20	20		40
수학	10	10	4	24
물리학			4	4
화학			4	4
생명과학			4	4
지구과학			4	4
계	30	30	20	80

2 전형 유형 및 지원 자격

전형유형		지원자격
일반전형	특별추천 (경북대학교 과학영재교육원 수료예정자)	■ GED 진급 지원서 접수일 기준 경북대학교 과학영재교육원 재학생 ■ 진급 선발 공고일 기준, 진행된 수업의 출석시수가 80% 이상인 재학생

● 지원과정 및 전공 선택 시 유의사항

- 한 학년 위의 상급 과정으로만 지원 가능함.
 - 초등심화과정 재학생은 중학전문사사과정으로 지원할 수 없음.
- 초등심화과정 재학생은 중학기초사사과정의 수학, 과학전공 가운데 **1개 전공 선택 지원**
 (예시) 초등심화 융합과학 → 중학기초사사 수학 (○)
 초등심화 융합과학 → 중학기초사사 수학, 중학기초사사 과학 동시 지원 (X)
- 중학기초사사과정 재학생은 현재 전공과 **동일한 전공 선택 지원**
 (예시) 중학기초사사 과학 → 중학심화사사 과학 (○), 중학기초사사 과학 → 중학심화사사 수학 (X)
- 중학심화사사과정 재학생은 현재 전공과 **동일한 전공/계열로만 선택 지원(과학전공의 경우 물리학, 화학, 생명과학, 지구과학 전공 중 1개 전공 선택 지원)**
 (예시) 중학심화사사 과학 → 중학전문사사 지구과학(○), 중학심화사사 과학 → 중학전문사사 수학 (X),
 중학심화사사 수학 → 중학전문사사 수학(○)

3

선발 절차

온라인 접수 -학생-	기관장 추천	영재교육원 선정심사위원회 선발
<ul style="list-style-type: none"> ■ 학생용 검사지 및 자기보고서 작성 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 경북대학교 과학영재교육원에서 추천 ※ 지원자 소속 학교의 교사가 추천하지 않음. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 영재교육대상자 최종 선발 ■ 합격자 등록

4

선발 일정

구 분	기 간															
학생 지원 (온라인 접수)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 온라인 접수 기간: 2023. 9. 15.(금), 10:00 ~ 2023. 9. 25.(월), 17:00 ※ 마감시간 이후 지원 불가 															
경북대학교 과학영재교육원 추천	<ul style="list-style-type: none"> ■ 추천 기간: 2023. 9. 19.(화), 10:00 ~ 2023. 9. 26.(화), 17:00 ※ 지원자 소속 학교의 교사가 추천하지 않음. 															
수행평가 관찰평가	<ul style="list-style-type: none"> ■ 수행평가 및 관찰평가 요소 <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">평가 요소</th> <th colspan="2">진급과정</th> </tr> <tr> <th>중학기초사사</th> <th>중학심화사사 중학전문사사</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>강사 종합평가(수업 및 교육활동지)</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> <tr> <td>수업관찰지 평가</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> <tr> <td>출석</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> - 평가기간: 2023년 3월 ~ 10월 수업의 수행 및 관찰평가 - 단 출석은 비대면(온라인)수업 및 대면수업 모두 포함. - 대상: 진급선발 지원자로 경북대학교 과학영재교육원의 추천을 받은 자 전원 	평가 요소	진급과정		중학기초사사	중학심화사사 중학전문사사	강사 종합평가(수업 및 교육활동지)	●	●	수업관찰지 평가	●	●	출석	●	●	
평가 요소	진급과정															
	중학기초사사	중학심화사사 중학전문사사														
강사 종합평가(수업 및 교육활동지)	●	●														
수업관찰지 평가	●	●														
출석	●	●														
종합평가	<ul style="list-style-type: none"> ■ 종합평가(지필평가 또는 면접평가) <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>진급과정</th> <th>평가일</th> <th>지원대상</th> <th>평가</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>중학기초사사</td> <td>2023. 10. 8.(일)</td> <td>현재 초등심화과정 재학생</td> <td>지필평가</td> </tr> <tr> <td>중학심화사사</td> <td rowspan="2">2023. 10. 8.(일)</td> <td>현재 중학기초사사과정 재학생</td> <td>면접평가</td> </tr> <tr> <td>중학전문사사</td> <td>현재 중학심화사사과정 재학생</td> <td>면접평가</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> ※ 장소: 경북대학교 과학영재교육원 홈페이지 추후 공지 	진급과정	평가일	지원대상	평가	중학기초사사	2023. 10. 8.(일)	현재 초등심화과정 재학생	지필평가	중학심화사사	2023. 10. 8.(일)	현재 중학기초사사과정 재학생	면접평가	중학전문사사	현재 중학심화사사과정 재학생	면접평가
진급과정	평가일	지원대상	평가													
중학기초사사	2023. 10. 8.(일)	현재 초등심화과정 재학생	지필평가													
중학심화사사	2023. 10. 8.(일)	현재 중학기초사사과정 재학생	면접평가													
중학전문사사		현재 중학심화사사과정 재학생	면접평가													
[최종] 최종 합격자 발표	<ul style="list-style-type: none"> ■ 수행평가, 관찰평가, 종합평가 결과를 종합하여 선정심사위원회를 통해 모집 정원의 100%를 평가 성적순으로 선정 ■ 최종 합격자 발표: 2023. 10. 20.(금) 15:00 이후 ■ 과학영재교육원 홈페이지(http://seigy.knu.ac.kr)에 공고 (지원자 본인이 직접 조회) ■ GED(http://ged.kedi.re.kr)에서 확인 (지원자 본인이 직접 조회) ※ 전화문의 불가, 평가내용 및 결과는 공개하지 않음. 															
[등록] 합격자 등록	<ul style="list-style-type: none"> ■ 최종 합격자 등록기간: 2023. 10. 20.(금) ~ 2023. 10. 26.(목) - 최종 합격자는 기한 내 등록서류 제출 우편제출(등기우편), 10. 26.(목) 소인까지 유효함. - 기간 내 미제출 시 등록 포기로 간주하며, 미등록으로 인한 결원은 차점자 순으로 충원 - 등록서류 및 세부 내용은 경북대학교 과학영재교육원 홈페이지에 추후 공지 															

※ 영재교육원 사정에 따라 전형 일정 및 전형 방법등이 변경될 수 있으며 변경사항은 선정심사위원회에서 정하는 바에 의합니다.
변경시 대체 방안 및 내용은 별도 공지

5

학생지원 및 추천

1. 학생 지원(온라인 접수)

- ① 온라인 접수 기간: 2023. 9. 15.(금), 10:00 ~ 2023. 9. 25.(월), 17:00
※ 마감시간 이후 지원 불가
- ② GED(<http://ged.kedi.re.kr>) 지원자(학생) 이름으로 회원가입→영재지원(학생) 매뉴얼을 다운로드하여 절차에 따라 입력
- ③ 선발→영재지원(학생) 클릭→지원서 작성→기본지원정보 입력(소속학교, 학년, 반을 확인하고, **사진은 반드시 증명사진으로 등록**)→저장
- ④ 지원과정 선택(교육연도: 2024년, 기관유형: 대학영재교육원, 소재시도: 대구로 설정하여 검색)→지원기관: 경북대학교과학영재교육원 지원하기 클릭
- ⑤ GED지원 시 전형유형 지원자격 선택

전형 유형	지원자격
일반전형	특별추천(경북대학교 과학영재교육원 수료(예정)자)

- ⑥ 지원서 작성: **검사지 작성(자기보고서, 체크리스트)→저장**

2. 기관장 추천

- ① 추천 기간: 2023. 9. 19.(화), 10:00 ~ 2023. 9. 26.(화), 17:00
- ② 경북대학교 과학영재교육원에서 일괄 추천하며, 지원 자격의 문제 및 기타 결격사유 등이 있을 경우에는 선정심사위원회 회의에서 결정함.
※ **지원자 소속 학교의 교사가 추천하지 않음**

6

평가 방법

- 수행평가, 관찰평가, 종합평가 점수를 종합하여 운영위원회와 선정심사위원회의 심의를 거쳐 최종합격자 선정

평가 요소 구분		반영 비율
수행 평가 관찰 평가	강사 종합평가(수업 및 교육활동지)	30
	수업관찰지 평가	30
	출석	10
종합 평가	지필평가(중학기초사사과정지원자) 면접평가(중학심화-전문사사과정지원자)	30
합계(100%)		100

※ 평가 내용 및 성적은 일체 공개하지 않음.

7

최종합격자 발표 및 등록

1. **최종합격자 발표: 2023. 10. 20.(금) 15:00 이후**
 - ※ 과학영재교육원 홈페이지(<http://seigy.knu.ac.kr>)에 공고 (지원자 본인이 직접 조회)
 - ※ **GED**(<http://ged.kedi.re.kr>)에서 **확인** (지원자 본인이 직접 조회)
 - ※ 전화문의 불가, 평가내용 및 결과는 공개하지 않음.
2. **합격자 등록기간: 2023. 10. 20.(금) ~ 2023. 10. 26(목)**
3. **제출 방법: 우편제출(등기우편), 10. 26.(목) 소인까지 유효함.**
4. **제출 서류: 진급동의서(개인정보동의서 포함) 1부(과학영재교육원 홈페이지에서 다운로드)**
5. **제출처:** (우편번호 41566) 대구광역시 북구 대학로 80, 교육대학원 102호 과학영재교육원
 - ※ **등록기간 내에 등록을 하지 않으면 불합격으로 처리하며 그 결원은 차점자 순으로 충원**

8

지원자 유의사항

1. 지원자는 **모집요강에 명시되어 있는 사항을 반드시 숙지**하여야 하며, **미숙지에 따른 문제 발생 시 영재교육원에서는 책임지지 않습니다.**
2. **원서 및 제출서류는 해당 기간 외에 접수할 수 없습니다.**
3. 온라인 접수는 응시원서작성(학생용 검사지 작성)→경북대학교 과학영재교육원 추천까지 완료되어야 최종 접수처리 됩니다.
4. **온라인 접수의 기재사항 및 제출 서류의 기재사항이 허위일 경우 불합격 처리되거나 합격이 취소됩니다.**
5. **합격자 발표 및 공지사항은 개별 통지를 하지 않고, 과학영재교육원 홈페이지(<http://seigy.knu.ac.kr>)에 공고하므로 지원자가 직접 확인하여야 하며, 미확인으로 인한 지원자의 불이익은 본 교육원에서 책임지지 않습니다.**
6. **선발 내용 및 성적은 일체 공개 하지 않습니다.**
7. **제출된 서류는 일체 반환 하지 않습니다.**
8. **타 영재교육기관에 중복하여 등록하는 것을 금지하며, 중복등록이 확인되면 제적 처리됩니다.**
9. **최종합격자 등록 기간 내에 등록하지 않을 경우 합격을 취소합니다.**
10. **입학 후 학생 부담금이 발생할 수 있습니다.**
11. **진급 선발에 합격한 교육생이 수료 시수 미달 등의 사유로 수료가 불가한 경우, 진급 선발 합격이 취소됩니다.**
12. **모집 요강에 명시되지 않은 사항은 본 교육원의 영재교육대상자 선정심사위원회에서 정하는 바에 의합니다.**

구 분	안 내
교육과정	<ul style="list-style-type: none"> ■ 초등심화과정(1년): 당해 연도 영재교육대상자 선발을 통해 매년 모집 ■ 중학기초사사과정(1년): 당해 연도 초등심화과정 수료예정자 중 진급대상 선발 및 당해 연도 영재교육대상자 신규선발 ■ 중학심화사사과정(1년): 당해 연도 중학기초사사과정 수료예정자 중 진급대상자 선발 ■ 중학전문사사과정(1년): 당해 연도 중학심화사사과정 수료예정자 중 진급대상자 선발
교육분야	<ul style="list-style-type: none"> ■ 초등심화: 융합과학 ■ 중학기초사사/중학심화사사: 수학, 과학 ■ 중학전문사사: 수학, 물리학, 화학, 생명과학, 지구과학
운영내용	<ul style="list-style-type: none"> ■ 연간 교육은 주말교육(초등:2,4주 토요일, 중등: 1,3,5주 토요일), 온라인 교육, 특강, 선택적 특별프로그램 등으로 구성 ■ 대학 교수 및 영재교육 전문가에 의한 강의, 토론, 실험·실습 중심의 교육프로그램 ■ 교육시수: 연간 100시간 이상 운영 (1일 4~6차시로 구성, 1차시 45분) ■ 수업 준비물: 별도의 개별 준비물이 있을 시 홈페이지를 통해 공지 ■ 과제연구 발표회: 사사과정 연구결과 발표회
학생부담금	<ul style="list-style-type: none"> ■ 입학 후 영재교육진흥법 제14조[영재교육대상자가 부담하는 수업료, 입학금]에 근거하여 학생 부담금(교육비) 부과(단, 부담금 납부 시 기준 사회통합대상자의 경우 학생 부담금(교육비) 면제) ※ 한국과학창의재단 학생부담금 상한액 기준을 준수함
기타사항	<ul style="list-style-type: none"> ■ 교육기간 중 학사관리를 엄격하게 실시하며, 총 결석이 20시간을 초과하면 수료 불가(100시간 기준) ■ 수료 불가인 교육생은 진급선발 지원 불가

※ 2024학년도 교육 운영은 과학영재교육원 사정에 따라 변경될 수 있습니다.