

과학기술정보통신부 지정

2022학년도
군산대학교 과학영재교육원
신입생 모집 요강
(정시모집)



군산대학교 과학영재교육원
KUNSAN NATIONAL UNIVERSITY
SCIENCE EDUCATION INSTITUTE FOR THE GIFTED

| 전형 | 과정 | 인원 |
|------|----------|------------------|
| 일반전형 | 초등심화융합과정 | 20명 내외 |
| | 중등융합과정 | 20명 내외 |
| | 중등기초사사과정 | 20명 내외 |
| 특별전형 | 초등심화융합과정 | 정원의 25% 이내(약 7명) |
| | 중등융합과정 | 정원의 25% 이내(약 7명) |
| | 중등기초사사과정 | 정원의 25% 이내(약 2명) |

| 전형 | 과정 | 지원자격 |
|------|----------|--|
| 일반전형 | 초등심화융합과정 | 전라북도 소재 초등학교 5학년에 재학 중인 학생으로 수·과학 분야에 관심이 많은 자. (2021년 12월 기준) |
| | 중등융합과정 | 전라북도 소재 초등학교 6학년에 재학 중인 학생으로 수·과학 분야에 관심이 많은 자. (2021년 12월 기준) |
| | 중등기초사사과정 | 전라북도 소재 중학교 1,2학년에 재학 중인 학생으로 수·과학 분야에 관심이 많은 자. (2021년 12월 기준) |
| 특별전형 | 전 과정 | 사회통합대상자 범위는 붙임1 파일 참고 |

| 순 | 내용 | 일정 | | 장소 | 비고 |
|---|-----------|---|---|-------------------------|---|
| 1 | 원서접수 | 원서접수 | 2021.12.01.(수)~12.08.(수) 온라인접수 : 00:00~24:00 | 영재원 입시 홈페이지 | https://kunsan.gidea.co.kr/ |
| | | 서류 및 추천서 | 2021.12.01.(수)~12.15.(수) | 우편접수 | 학생생활기록부II, 특별전형 증빙서류 |
| 2 | 사전테스트 | 2021.12.11.(토) 10시~14시 | | 온라인 상에서 진행 (지원학생 자택) | ZOOM 프로그램 사용법, 오디오 및 비디오 테스트, 선발 관련 유의사항 |
| 3 | 자기소개서 작성 | · 온라인 접속 : 2021.12.18.(토) 09:10~09:30 · 출석확인 : 2021.12.18.(토) 09:30~09:50 · 자기소개서 작성 : 2021.12.18.(토) 09:50~10:50 | | 온라인 상에서 진행 (지원학생 자택) | ZOOM 프로그램 활용 |
| 4 | 문제해결형 면접 | 2021.12.18.(토) 11:00~12:30 | | 온라인 상에서 진행 (지원학생 자택) | ZOOM 프로그램 활용 |
| 5 | 답안지 원본 제출 | 2021.12.20.(월)~12.22(수) | | 우편 접수 | 군산시 대학로 558 두드림센터 3층 305호 |
| 6 | 최종합격자 발표 | 2022.01.06.(목) 17:00 | | 영재원 입시 홈페이지 | 영재원 입시 홈페이지 마이존에서 개별확인 |
| 7 | 입학등록 | 2022.01.10.(월)~01.12.(수) | | 우편 접수 | 군산시 대학로 558 두드림센터 3층 305호 |

* 선발 일정 변경시 홈페이지 및 개별 공지함.

| 항목 | 내용 |
|------|---|
| 접수방법 | 군산대학교 과학영재교육원 홈페이지(http://kunsan.gidea.co.kr)를 통한 인터넷 접수 ※ GED 접수는 불인정 |
| 전형료 | 금액 : 50,000원 (학생이름으로 무통장 입금) ※ 수시모집 지원자는 25,000원 계좌번호 567-13-0391703, 전북은행 예금주 :군산대학교 산학협력단 ※ 특별전형은 전형료 면제 (증빙서류 제출시 면제) |
| 지원방법 | 본 교육원 입시전용 홈페이지 접속 → 지원자 원서접수 및 학생체크리스트 작성 → 전형료 결재(무통장 입금) → 추천인에게 SMS 발송(교육원) → 추천인 교육원 입시전용 홈페이지 접속 → 추천인 실명인증 및 인증번호 입력 후 로그인 → 추천서 작성 → 지원자 서류 제출 → 접수완료 |

| 항목 | 내용 |
|------|---|
| 응시원서 | 홈페이지를 통한 온라인 접수 |
| 추천서 | 입시전용 홈페이지를 통한 온라인 접수 (추천자가 직접 작성) |
| 제출서류 | 학생생활기록부 II (학교장 직인 및 원본 대조필 후 우편 접수) ※ 2018학년도 ~ 2020학년도, 중등지원자는 초등학교 및 중학교 생활기록부 반드시 제출 ※ 우편접수 시 12월 15일까지 우체국 소인 날짜는 인정 |

| | |
|------------------|--|
| 원서접수 | <p>군산대학교 과학영재교육원 홈페이지에서 온라인 접수 방법 [인터넷사이트 주소 : http://kunsan.gidea.co.kr]</p> <ul style="list-style-type: none"> · 입시홈페이지원서접수(사진첨부) 및 학생용 체크리스트 작성 · 교사추천서 작성 (추천교사에게 인증번호 발송 후 교사가 직접 홈페이지 접속 후 작성) · 전형료 납부 (학생이름으로 무통장입금) (전형료 납부 확인은 행정실에서 이후에 일괄 확인 마이존에서 개별 확인 바람) · 일반전형 : 학생생활기록부 II 원본, 우편 제출 · 특별전형 : 학생생활기록부 II 원본과 증빙서류, 우편 제출 |
| 1단계 서류심사 | 평가내용 : 학생용 체크리스트, 교사 추천서, 학생생활기록부 II |
| 2단계 사전테스트 | <ul style="list-style-type: none"> · 내용 : ZOOM 프로그램 활용법, 오디오 및 비디오 테스트, 선발 관련 유의사항 전달 및 답안지 스캔 후 전송 사전 연습 · 준비물 : 볼펜, 자기소개서 답안지(영재원 양식), 핸드폰 2대 또는 핸드폰 1대와 캠이 있는 컴퓨터 1대 |
| 3단계 온라인 자기소개서 작성 | <ul style="list-style-type: none"> · 접속 : 2021.12.18.(토) 09:10 ~ 09:30 · 출석확인 : 2021.12.18.(토) 09:30 ~ 09:50 · 자기소개서 작성 : 2021.12.18.(토) 09:50 ~ 10:50 · 준비물 : 볼펜, 자기소개서 답안지(영재원 양식), 핸드폰 2대 또는 핸드폰 1대와 캠이 있는 컴퓨터 1대 · 유의사항 : 답안지 작성 후 핸드폰으로 스캔하여 영재원 카카오톡 채널로 시험지 전송 <p>평가내용 : 창의성, 성장 능력, 잠재 역량 등</p> |
| 3단계 온라인 문제해결형 면접 | <ul style="list-style-type: none"> · 일정 : 2021.12.18.(토) 11:00~12:30 · 준비물 : 문제해결형 면접 답안지(영재원 양식), 핸드폰 2대 또는 핸드폰 1대와 캠이 있는 컴퓨터 1대 · 유의사항 : 문제해결형 면접 답안지(영재원 양식) 작성 후 핸드폰으로 스캔하여 영재원 카카오톡 채널로 시험지 전송, 시험지 원본은 우편으로 제출 (12/20 ~ 12/22) <p>평가내용 : 문제해결능력, 비판적 사고능력, 논리력, 창의력 등</p> |
| 최종 합격자 발표 | <p>군산대학교 과학영재교육원 입시 홈페이지 마이존에서 개별 확인 (http://kunsan.gidea.co.kr) 일정 : 2022.01.06.(목) 17:00</p> |
| 입학등록 | <p>군산대학교 과학영재교육원 입시 홈페이지 공지사항에서 제출 서류 다운 받아 작성해서 제출 (http://kunsan.gidea.co.kr) 일정 : 2022.01.10.(월)~01.12.(수) 방법 : 우편접수, 군산시 대학로 558 두드림센터 3층 305호</p> |

7 최종합격자 등록방법

| 항목 | 내용 |
|---------------------------|--|
| 등록기간 | 2022.01.10.(월)~01.12.(수) |
| 등록방법 | 입시홈페이지 공지사항에서 입학등록 서류를 다운 받아 작성 후 우편 등록 보내실 곳 : 군산시 대학로 558 군산대학교 두드림센터 3층 305호 우)54150 |
| 제출서류 (홈페이지에서 양식 다운) | ① 입학동의서 1부 ② 학생생활기록부 1부(교육원 양식, 증명사진 첨부) ③ 개인정보제공동의서 1부 ④ 개인정보제공(미성년자 보호자 동의서) 1부 ⑤ 응급처치동의서 1부 |

8 지원자 유의사항

- 모집요강에 명시되어 있는 사항은 반드시 숙지하고, 미숙지에 따른 문제 발생시 본 교육원에서는 책임지지 않음.
- GED 접수는 인정하지 않음.
- 선발일정 중 지원자의 평가 내용은 공개하지 않으며, 제출한 서류의 내용이 사실과 다를 경우, 불합격으로 처리함.
- 사전테스트 장소에서 실재 자기소개서 및 검사 진행
- 전형료는 무통장 입금만 가능하며, **원서접수 기간 동안에만 반환이 가능함.**
※ 계좌번호 567-13-0391703, 전북은행, 예금주 :군산대학교 산학협력단
- 자기소개서 작성 및 문제해결력 검사에 불참한 지원자는 지원포기로 간주함.
- 합격자 중 등록기간 내 등록을 하지 않으면 입학포기로 간주함.
- 지원자의 평가 성적이 적절한 수준에 미치지 못할시 선발인원이 정원에 미치지 않을 수 있음.
- 기타 문의 사항은 군산대학교 과학영재교육원 행정실 (063-469-1743)로 문의 바람.
- 입학 후 학생부담금이 발생할 수 있음.
(특별전형 합격생 중 입학 후 비경제적대상자들은 학생부담금을 일부 부담할 수 있음)
- 입학 후 타 영재교육기관과 중복 이수 할 수 없음.
- 2022학년도 교육은 2022년 3월부터 2022년 12월까지 교육 예정임.

9 추천인 유의사항

- 가. 추천인 자격 : 현직 초, 중등 교장, 교감, 담임교사 및 교과 담당교사만이 추천 가능함.
※ 사교육 관계자, 가족, 친척은 추천 불가..!
- 나. 추천서는 반드시 본 교육원 홈페이지(<http://kunsan.gidea.co.kr>)에서만 작성 가능함.
- 다. 추천인 로그인 시 사용한 개인 정보는 본인 확인에만 사용되며, 저장되지 않음.
- 라. 추천서 작성 및 기타 문의 사항은 군산대학교 과학영재교육원 행정실 (063-469-1743)로 문의 바람.

| 구분 | 대상자 | 증빙서류 |
|-----------------------|---|--|
| 기 회 균 등 | 국가보훈대상자 또는 그 자녀 | 국가보훈대상자 증명서 1부 가족관계증명서 1부 |
| | 차상위계층 또는 그 자녀 | 차상위계층 확인서 1부 |
| | 한부모 가족의 자녀 | 한부모가족증명서 1부 |
| | 기준 중위소득 50% 이하의 가구의 자녀 | 교육급여수급증명서 1부 |
| | 기준 중위소득 50% 이하의 가구의 자녀 | 교육비지원확인서 1부 |
| | 가정환경이 어려운 학생중 학교장이 추천한 자 (기회균등 또는 사회다양성 대상자에 포함되지 않으나 아래 상 황에 포함되어 가정환경이 어렵다고 학교장이 판단된 자 【학교장 추천 대상자 선정】 ○ 부양의무자의 갑작스러운 실직으로 생계에 어려움이 있는 경우 (실업급여 수혜 가정 등) ○ 가게 파산 또는 재산 압류 등으로 생계에 어려움이 있는 경우 ○ 부양의무자의 질병·사고·장애 등으로 인해 근로능력이 없거나, 생계에 어려움이 있는 경우 ○ 부양의무자가 자영업자로 폐업·휴업 등으로 생계에 어려움이 있는 경우 ○ 부양의무자가 1주택 거주자로, 그 주택이 경매중이라 생계에 어려움이 있는 경우 등 | 학교장 추천서 1부 가정환경 관련 증빙서류 1부 (실직급여수급증서본, 채권압류통지서, 법원 파산결정문 사본, 폐업확인서, 지역건강보험료 영수증, 급여명세서, 병원 진단 서, 장애인 등록증, 근로소득원천징수영수증 등) |
| 사 회 다 양 성 | 다문화가정 자녀 | 혼인관계증명서(부모) 국적취득 사실증명서 또는 외국인 등록사실증명서 |
| | 북한이탈주민 또는 자녀 | 북한이탈주민등록 확인서 1부 |
| | 도서, 벽지 거주 자녀 | 주민등록 등본 1부 |
| | 소년, 소녀 가장 | 가족관계증명서 1부 주민등록등본 1부. |
| | 소방관, 경찰관 가정 자녀 | 재직증명서(부모) 1부 |
| | 농어가 자녀 | 농업경영체등록 확인서 또는 어업허가증 1부 |
| | 다자녀 | 주민등록등본 1부. |
| | 산업재해근로자 자녀 | 보험급여지급 확인원 1부. |

[가구원수별 중위소득 160% 건강보험료 및 재산세 납부금액 적용 기준]

| 가구원수 | 소득기준 | 건강보험료 본인부담금(단위: 원) | | |
|------|------------|--------------------|---------|---------|
| | | 직장가입자 | 지역가입자 | 혼합 |
| 2인 | 4,941,000 | 170,536 | 174,281 | 171,997 |
| 3인 | 6,374,000 | 220,987 | 238,835 | 224,800 |
| 4인 | 7,802,000 | 270,748 | 300,338 | 278,094 |
| 5인 | 9,212,000 | 321,769 | 356,168 | 337,302 |
| 6인 | 10,606,000 | 380,152 | 420,252 | 414,255 |
| 7인 | 11,996,000 | 414,255 | 456,308 | 449,388 |
| 8인 | 13,385,000 | 486,115 | 531,814 | 540,144 |
| 9인 | 14,775,000 | 540,144 | 583,151 | 634,303 |
| 10인 | 16,165,000 | 634,303 | 661,710 | 816,530 |

* 두 가지 이상의 조건에 해당될 경우 한 가지 조건의 증빙 서류만 제출할 것.
* 필요 시 추가 서류를 요구할 수 있음.

군산대학교 과학영재교육원 과정별 교육주제 및 일정

◇ 정규수업 교육기간 : 2022년 3월 ~ 12월

| 교육과정 | 방법 | 기간 | 내용 | 시수 | 비고 |
|--------------------------|-------------|------------------|--|-------------|--------------|
| 초등심화융합 중등융합 중등기초사사 | 비대면 | 4월 ~12월 | 온라인 특강 | 2시수×8회=16시수 | 비대면 |
| | | | 온라인 검사 | 2시수×2회=4시수 | |
| | | | 입학식, 수료식 | 2시수×2회=4시수 | |
| | 대면 수업 | 봄학기 (4월~7월) | 4시수×6회=24시수 (한달에 2회 정도. 토 8시 30분 ~ 12시 30분) | | 대면 |
| | | 가을학기 (9월~11월) | 4시수×6회=24시수 (한달에 2회 정도. 토 8시 30분 ~ 12시 30분) | | |
| | 집중 교육 | 8월 중 (9시~18시) | 10시수×4일=40시수 (8시 30분 ~ 18시) | | 대면 |
| | 상담 | 봄, 여름 가을학기 | 2시수×3회=6시수 | | 대면 또는 비대면 |
| 중등사사 | 대면 및 비대면 | 4월~12월 | 과목별 재량으로 수업 시간 결정 후 진행 연 80시간 정도 | | 대면과 비대면 |

| 과정 | 분야 | 교육주제 |
|--------|--------------------------------|--|
| 초등심화융합 | 수학 | 창의적 수게임 발표대회 |
| | 물리 | 태양과 플라즈마 |
| | 화학 | 드라이아이스 로켓 만들기 |
| | 생물 | 현미경으로 보는 또 하나의 세상 |
| | 정보과학 | 센서를 이용한 생활용품 기획 및 제작하기 |
| 중등융합 | 수학 | 수학으로 무엇을 할 수 있을까? |
| | 물리 | 반데그라프 발전기 |
| | 화학 | 외로운 분자, 행복한 원자 |
| | 생물 | 곤충도 우리와 비슷할까? |
| | 정보과학 | 게임 프로그램 만들기 |
| 중등기초사사 | 수학 | 수학으로 접근하는 AI와 머신러닝 |
| | 물리 | 기주 공명 |
| | 화학 | 이차전지 |
| | 생물 | 해양 바이오 필터링 |
| | 정보과학 | 영상 편집 기본기 쌓기 |
| 중등사사과정 | 수학, 물리 화학, 생물 지구과학, 정보과학 | 선발된 학생들과 담당 교수와 상의 후 교육 주제를 정하여 진행됨 (연 80시간 정도) |

* 2021학년도 기준 교육시수 및 교육주제의 일부분입니다.
2022학년도에는 변경할 수 있으니, 참고해주시기 바랍니다.