

2023학년도 강원대학교 편입학 면접고사 기출문제

모집단위	분자생명과학과	전형구분	일반편입학
------	---------	------	-------

평가항목 (반영비율)	기출문제
전공 적성 (50%)	<ul style="list-style-type: none"> ■ DNA와 RNA를 구성하는 성분과 구조 및 차이를 설명하시오. ■ 원핵세포와 진핵세포의 차이점을 설명하시오. ■ PCR이란 무엇이며 어떨 때 활용할 수 있는지 설명하시오. ■ 사람의 심혈관계에 대해 설명하시오. ■ 멘델의 유전법칙은 무엇이고, 예외는 무엇인가? ■ Central Dogma에 대해 설명하시오 ■ 단백질의 구조에 대해서 설명하시오(4단계의 단백질 구조 중심)
종합적 사고력 (25%)	<ul style="list-style-type: none"> ■ GMO란 무엇이며 꼭 필요한 생명과학 기술인지 사람 또는 환경 안정성 등을 포함하여 자신의 의견을 말해 보세요.
의사소통 역량 (12.5%)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 본 학과에 지원하게 된 동기는 무엇입니까? ■ 본 학과를 졸업한 후의 계획한 진로가 있다면 무엇입니까?
인성 및 가치관 (12.5%)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 생명과학 연구에 있어서 연구윤리가 매우 중요시 되고 있습니다. 이는 무엇을 뜻하는지 설명하시오. ■ 1분동안 본인에 대해 소개해보세요. ■ 본인의 삶에서 중요시 하는 인생관이 있습니까? 있다면 그 일화를 소개하고 본인의 인생에 어떤 영향을 미쳤는지 서술하시오.

2023학년도 강원대학교 편입학 면접고사 기출문제

모집단위	생물의소재공학과	전형구분	편입학
------	----------	------	-----

평가항목 (반영비율)	기출문제
전공 적성 (50%)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 본 학과에 지원한 동기는? ■ 전적대학의 성적과 공인 영어성적은 어떠한가? ■ 수강했던 교과목 중 우리 학과에 도움이 될 만한 교과목은 무엇인가? ■ 줄기세포란 무엇인가? ■ 본 학과의 홈페이지를 보았는지? 봤다면 어떤 분야에 가장 관심이 가는가?
종합적 사고력 (25%)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 관심있는 분야는 무엇이고, 그 분야에 대한 책이나 기사에 대해 설명해 보시오 ■ 편입학 후 수학계획은?
의사소통 역량 (12.5%)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 자기소개를 간단히 해보시오 ■ 본인의 장점을 설명하시오(교우관계, 성격 등)
인성 및 가치관 (12.5%)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 본 학과에 편입함으로써 어떤 부분이 인생에 영향을 미치겠는가? ■ 마지막으로 하고 싶은 말은?

2023학년도 강원대학교 편입학 면접고사 기출문제

모집단위	의생명공학전공	전형구분	일반
------	---------	------	----

평가항목 (반영비율)	기출문제
전공 적성 (50%)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 의생명 분야 중에서 본인이 가장 흥미가 있는 분야는? ■ 의생명 관련 서적이거나 뉴스를 관심있게 보고 있는 것이 있는가? ■ 의생명 관련 실습이나 실험을 경험해 본 적이 있는가? ■ 의생명 분야 기술 들 중에서 본인의 미래 경력과 관련되어 관심 있게 보고 있는 것이 있는가? ■ 유전자 발현 순서를 설명하시오. ■ 프로모터란 무엇인지 설명하시오. ■ 성체줄기세포가 가지고 있는 대표적인 특징 2가지는?
종합적 사고력 (25%)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 환경 오염, 지구 온난화와 같은 이슈에 대해 생각해 본 적이 있는가? ■ 어떤 문제가 주어졌을 때 본인은 어떤 방식으로 해결책을 찾아가는가? ■ 최근 생명공학 관련 뉴스 및 기사내용은 무엇이 있나요? ■ COVID-19 의 극복 방안에 대해 생각해 본적이 있나요? 있다면 방안은? ■ 의생명분야에 관련되어 가장 관심있는 소식은?
의사소통 역량 (12.5%)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 고등학교를 함께 보낸 친구들과 어떤 교류를 가지고 있는가? ■ 서로 다른 분야를 공부하고 있는 친구 혹은 선배가 있는가? ■ 서로 다른 견해를 가지고 있는 사람과 대화할 때 어떻게 접근하는가? ■ 과거 팀을 이루어 문제를 해결한 적이 있는지? 그리고 문제가 생겼을 때 어떻게 해결을 해 왔는지? ■ 본인이 팀장으로 있는 팀에 다른 구성원들과 협력하지 않는 구성원이 있다면 어떻게 팀을 꾸려 나갈 것인가?
인성 및 가치관 (12.5%)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 졸업 후 사회인이 되어 있는 본인의 모습을 상상해 보면, 어떤 어른이 되어 있을 것 같은가? ■ 본인이 생각하는 본인의 장점과 단점은? ■ 어떤 사회인이 되고 싶은가? ■ 본인의 졸업후 진로에 대한 생각은? ■ 본인의 장단점을 기술해 보시오. ■ 본인이 가지고 있는 인생의 목표가 있다면?

2023학년도 강원대학교 편입학 면접고사 기출문제

모집단위	의생명공학전공	전형구분	학사
------	---------	------	----

평가항목 (반영비율)	기출문제
전공 적성 (50%)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 의생명 분야 중에서 본인이 가장 흥미가 있는 분야는? ■ 의생명 관련 서적이거나 뉴스를 관심있게 보고 있는 것이 있는가? ■ 의생명 관련 실습이나 실험을 경험해 본 적이 있는가? ■ 의생명 분야 기술 들 중에서 본인의 미래 경력과 관련되어 관심 있게 보고 있는 것이 있는가? ■ 의생명공학전공에 편입을 하고자 하는 이유를 설명하시오 ■ 세포는 크게 동물 식물 박테리아로 나눌수 있는데 이들의 차이점을 설명해 보시오. ■ 세포란 무엇인가?
종합적 사고력 (25%)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 환경 오염, 지구 온난화와 같은 이슈에 대해 생각해 본 적이 있는가? ■ 어떤 문제가 주어졌을 때 본인은 어떤 방식으로 해결책을 찾아가는가? ■ 의생명공학 전공을 오기 위해 본인이 중점적으로 생각 및 사고 하고 공부했던 과목과 그 이유를 설명해 보시오 ■ 본인이 배웠던 전공과 편입을 희망하는 전공이 달라서 생기는 전공지식 부족 및 기타 문제 점들이 있을 텐데 이를 어떻게 극복하고자 하는지?
의사소통 역량 (12.5%)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 고등학교를 함께 보낸 친구들과 어떤 교류를 가지고 있는가? ■ 서로 다른 분야를 공부하고 있는 친구 혹은 선배가 있는가? ■ 서로 다른 견해를 가지고 있는 사람과 대화할 때 어떻게 접근하는가? ■ 기존의 학생들과의 원활한 교우관계를 위해 본인이 할 노력은 무엇이 있는지 설명하시오. ■ 편입하기전 교우들과의 관계는 어떠했는지, 그리고 문제가 생겼을때는 어떤식으로 해결을 해 나갔는지 설명해 보시오. ■ 나와 생각이나 성향이 다른 사람들과 의견을 조율해 본 경험이 있는지?
인성 및 가치관 (12.5%)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 졸업 후 사회인이 되어 있는 본인의 모습을 상상해 보면, 어떤 어른이 되어 있을 것 같은가? ■ 본인이 생각하는 본인의 장점과 단점은? ■ 어떤 사회인이 되고 싶은가? ■ 혹시 봉사활동의 경력이 있는지? 그리고 있다면 어떤 봉사활동을 했고 그때 어떤 기분을 느꼈는지? ■ 의생명분야에 있어서 가장 중요한 가치는 무엇이라고 생각하는가?

2023학년도 강원대학교 편입학 면접고사 기출문제

모집단위	의생명공학전공	전형구분	연계
------	---------	------	----

평가항목 (반영비율)	기출문제
전공 적성 (50%)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 의생명 분야 중에서 본인이 가장 흥미가 있는 분야는? ■ 의생명 관련 서적이거나 뉴스를 관심있게 보고 있는 것이 있는가? ■ 의생명 관련 실습이나 실험을 경험해 본 적이 있는가? ■ 의생명 분야 기술 들 중에서 본인의 미래 경력과 관련되어 관심 있게 보고 있는 것이 있는가? ■ 코로나 상황에서 백신의 종류 및 그들의 특징을 기술하시오. ■ 백신의 종류 및 그들의 특징을 기술하시오 ■ 유도만능줄기세포에 대하여 설명하라
종합적 사고력 (25%)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 환경 오염, 지구 온난화와 같은 이슈에 대해 생각해 본 적이 있는가? ■ 어떤 문제가 주어졌을 때 본인은 어떤 방식으로 해결책을 찾아가는가? ■ 만약 편입하였을 때 어떠한 과목을 배우고 그과목을 선택한 이유는? ■ 우리 학과로 편입을 하고자 한 이유가 무엇인지?
의사소통 역량 (12.5%)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 고등학교를 함께 보낸 친구들과 어떤 교류를 가지고 있는가? ■ 서로 다른 분야를 공부하고 있는 친구 혹은 선배가 있는가? ■ 서로 다른 견해를 가지고 있는 사람과 대화할 때 어떻게 접근하는가? ■ 본인의 성격을 기술하시오. ■ 의사가 같지 않은 사람과 같은 목적을 갖고 팀을 이루어 문제를 해결해야 할 때 의견을 모을수 있는방법 또는 그런 경험이 있는지? ■ 선택일 필요한 경우 주로 의견을 내서 이끌어 가는 편인지? 아니면 다른 사람의 의견에 동조하는 편인지?
인성 및 가치관 (12.5%)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 졸업 후 사회인이 되어 있는 본인의 모습을 상상해 보면, 어떤 어른이 되어 있을 것 같은가? ■ 본인이 생각하는 본인의 장점과 단점은? ■ 어떤 사회인이 되고 싶은가? ■ 본인의 가장 보람되었던 일은 무엇이 있는지? ■ 지금까지 본인이 했던 일중에 가장 가치가 있다거나 가장 자랑스러운 일은 무엇인가?

2023학년도 강원대학교 편입학 면접고사 기출문제

모집단위	시스템면역과학전공	전형구분	일반 편입
------	-----------	------	-------

평가항목 (반영비율)	기출문제
전공 적성 (50%)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 시스템면역과학전공에 편입학 지원하게 된 동기가 어떻게 되는지요? ■ 시스템면역과학전공 학위 취득 후 진로에 대해서 이야기하십시오. ■ 시스템면역과학전공 편입학 지원을 위해 본인이 준비한 것들에 대해 설명하십시오.
종합적 사고력 (25%)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 본인의 학업 성취도와 영어 구사 능력 간의 상관관계를 설명하십시오. ■ 본인이 새로운 코로나 백신을 개발한다고 가정했을 때 고려해야 할 사항들을 나열하고 이러한 사항들이 어떻게 상호 영향을 미칠 수 있는지 설명하십시오.
의사소통 역량 (12.5%)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 전적 대학에서 본인이 성취감을 가장 크게 느꼈던 일에 대해 설명하십시오. ■ 조별 과제가 주어졌을 때 과제를 완성하기 위해 조원 간 의사소통을 어떻게 하는 것이 가장 효율적인지 본인의 경험에 비추어 설명하십시오.
인성 및 가치관 (12.5%)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 전적 대학에서 학생활동에 참여한 경험이 있는지? 있다면 이에 대해 설명하십시오. ■ 본인의 장단점은? ■ 대학생활에서 가장 우선시하는 것은? ■ 대학졸업 후 종사하고 싶은 직종은?

2023학년도 강원대학교 편입학 면접고사 기출문제

모집단위	생명건강공학과	전형구분	일반
------	---------	------	----

평가항목 (반영비율)	기출문제
전공 적성 (50%)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 생명건강공학과 지원 동기는 ■ 제약 및 화장품 관련 관심 분야와 이유 ■ 전공 관련하여 본인의 강점 ■ 일반생물학 및 일반화학, 미분적분학 등 교과목을 이수하였나 ■ 원자의 구조에 대하여 설명하시오 ■ 수소결합이란? ■ GMO란 무엇인가? ■ 본인이 좋아하는 교과목 또는 분야
종합적 사고력 (25%)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 4차 산업혁명과 연계하여 생명건강공학과에서 나아가야 할 방향 ■ 연구윤리에 대한 본인의 생각을 논리적으로 표현 ■ 우리 학과를 졸업 후 어떠한 분야로 취업 및 진로가 있다고 알고 있는가? ■ 예상하지 못한 문제 때문에 일이 계획대로 진행되지 않았을 때, 끝까지 수행해 내어 성공적으로 마무리했던 경험이 있다면
의사소통 역량 (12.5%)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 자기 소개 해주세요 ■ 생명건강공학과에 편입 이후 어떤 연구를 하고 싶은지 ■ 제약 및 화장품 산업에서 본인의 관심 분야에 대하여 본 학과를 이수하고 취업하고 싶은 회사 또는 직무 ■ 전공과 외국어와의 연관성에 대하여 어떻게 생각하고 있는가? ■ 동아리나 대외활동 경험이 있는지
인성 및 가치관 (12.5%)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 자신의 인생에 영향을 주었던 책이나 영화에 대하여 ■ 자신의 인생에 롤모델이 있다면 누구이며 그 이유는 ■ 자신의 인생의 목표를 세우고 그 목표를 실현하기 위해서 노력한 행동과 그 결과는? ■ 기후변화에 대하여 우리가 할 수 있는 노력은?