



학과(부)	연극영화영상학부	학과(부) 사무실	042-829-7980
면접고사일	<mark>2025년 11월 1일(토)</mark>	면접 대기 장소 문화콘텐츠관 B102B호(지하 1	
분반	입실시간	수험번호	
오전	오전 9시 30분까지	12C2001 ~ 12C2036까지 (36명)	

	면접 공개 문항
1	본 학부의 여러 세부 분야 중 특별히 관심이 있거나 지향하는 분야는 무엇입니까? 그 분야에 관심을 가지는 이유는 무엇인가요?
2	원하는 세부 분야로 진학하고자 그동안 스스로 준비하거나 관심을 기울였던 활동이 있나요?
3	좋아하는 영화나 연극(희극) 아니면 좋아하는 작가나 감독(연출자)이 있다면 말하고 그 이유에 대해 설명해주세요.





학과(부)	국어교육과	학과(부) 사무실	042-829-7430
면접고사일	2025년 11월 1일(토)	면접 대기 장소 <mark>사범관 U520호</mark>	
분반	입실시간	수험번호	
오전	오전 9시 30분까지	1212001~1212030까지 (30명)	
오후	오후 13시 30분까지	1212031~1212045까지 (15명)	

	면접 공개 문항
1	가장 인상 깊게 읽은 문학작품을 소개하고, 그 이유를 설명하세요.
2	청소년 의사소통의 특징은 무엇일까요? 평소에 생각한 바가 있으면 이야기해 주세요.
3	고등학교의 국어 선택 과목 중 가장 어려웠던 과목은 무엇이고, 어떤 부분이 특히 어려웠으며, 그 어려웠던 부분을 어떠한 방법으로 극복했는지 구체적으로 말해 보세요.





학과(부)	수학교육과	학과(부) 사무실 042-829-7540	
면접고사일	<mark>2025년 11월 1일(토</mark> )	면접 대기 장소 사범관 U214호	
분반	입실시간	수험번호	
오전	오전 9시 30분까지	1412001 ~ 1412013까지 (13명)	

	면접 공개 문항
1	학교에서 수학을 배우면서 가장 어려웠던 부분은 무엇이며 어려운 점들을 어떻게 극복했는지 설명해 보세요.
2	학교에서 배운 수학 내용 중에 가장 자신 있는 주제에 대해 칠판을 이용해 서술하고 설명해 보세요.
3	학교에서 수학을 배우면서 자신은 어떤 수학 교사가 되어야 하겠다고 느끼는지 말해보세요.





학과(부)	유아교육과	학과(부) 사무실	042-829-7381
면접고사일	2025년 10월 31일(금)	면접 대기 장소	사범관 U511호
분반	입실시간	수험번호	
오전	오전 [1조] 9시 30분까지	1162001 ~	1162018까지 (18명)
五石	오전 [2조] 10시 50분까지	1162019 ~	1162033까지 (15명)
0.5	오후 [1조] 13시 30분까지	1162034 ~	1162051까지 (18명)
오후	오후 [2조] 15시 30분까지	1162052 ~	1162069까지 (18명)

	면접 공개 문항	
1	유아교육과를 지원하는 데에 영향을 준 요인을 설명하시오.	
2	유아교육현장에서 디지털·AI 교육이 실행되는 것에 대한 본인의 의견을 말하시오.	
3	유아교사로서 본인이 갖추고 있는 덕목은 무엇입니까? 그렇게 생각한 이유를 말해보시오.	





학과(부)	유아교육과	학과(부) 사무실	042-829-7381
면접고사일	2025년 11월 1일(토)	면접 대기 장소	<mark>사범관 U511호</mark>
분반	입실시간	수험번호	
오전	오전 [1조] 9시 30분까지	1162070 ~	1162087까지 (18명)
포인	오전 [2조] 10시 50분까지	1162088 ~	1162102까지 (15명)
0.5	오후 [1조] 13시 30분까지	1162103 ~	1162120까지 (18명)
오후	오후 [2조] 15시 30분까지	1162121 ~	1162138까지 (18명)

	면접 공개 문항	
1	유아교육과를 지원하는 데에 영향을 준 요인을 설명하시오.	
2	유아교육현장에서 디지털·AI 교육이 실행되는 것에 대한 본인의 의견을 말하시오.	
3	유아교사로서 본인이 갖추고 있는 덕목은 무엇입니까? 그렇게 생각한 이유를 말해보시오.	