

philia !

종로학원 논·구술 최강팀과 함께하는
서울대 합격 프로젝트!

2010 종로필리아

서울대 지역균형/특기자/기회균형
파이널 논·구술 특강

Guide 



종로학원 | 종로논구술연구소

www.jongro.co.kr

서울대 합격의 지름길

- 1 50여 명으로 구성된 서울대 입시 전문가 집단(서울대 강사진+논·구술 전문 강사진)
- 2 전형별/모집단위별로 특화된 최적의 논·구술 프로그램
- 3 1일 8시간 집중수업
1:1 대면첨삭 및 실전모의면접
담임제를 통한 철저한 학습관리
- 4 2008 서울대 수시 61명 합격
2009 서울대 수시 64명 합격
- 5 2009 지역균형 합격률 77%

지역균형/특기자/기회균형
서울대 입시 최종 합격의 성패는
논술 및 구술면접 고사가 결정합니다.

- 전체 정원의 37%를 차지하는 특기자 전형에서는 논술 및 심층면접이 합격을 좌우합니다. 2006년 이후 평균 33% 이상의 학생이 논술 및 심층면접에서 좋은 점수를 받아 1단계 점수의 불리함을 극복하고 최종 합격하였습니다. 특기자 논술 및 심층면접은 난이도가 높은 시험이기 때문에 충분한 준비가 없으면 결코 좋은 결과를 얻을 수 없습니다.
- 지역균형 전형에서 구술면접은 2단계에서 반영비율이 10%에 불과하지만 최종 합격의 중요한 변수로 작용합니다.

〈2009학년도 지역균형 전기·컴퓨터공학부 합격자 사례 분석〉

성명	내신환산점수	2단계 합격 여부	비고
홍 〇〇	77.87	불합격	
공 〇〇	77.55	합격	구술면접으로 내신극복

종로 필리아가

지역균형/특기자/기회균형 등 전형별로
차별화된 **최적의 합격전략**과
최강의 논·구술 특강을 통해
서울대 최종 합격의 든든한
동반자가 되겠습니다.

차원이 다른 종로필리아

지역균형/특기자/기회균형
논·구술 특강 프로그램 안내



서울대 지역균형

인문계

- 1일 8시간 집중수업
- 경영, 사회, 인문, 사범 모집단위별/전공별 반편성
- 실전면접 시뮬레이션과 비디오클리닉을 통한 개인별 맞춤지도
- 본원과 연계된 철저한 학사생활관리

회차	구분	9시 - 12시	13시 - 16시	16시 - 18시	19시 - 22시
	11/14(토)	오리엔테이션 (16시 - 18시)			
1회	11/15(일)	구술면접 기초(공통)	전공적성 (모집단위별)	전공적성 (모집단위별)	자율학습
2회	11/16(월)	전공적성 (모집단위별)	기초소양 (공통)	주제토론	자율학습
3회	11/17(화)	전공적성 (모집단위별)	기초소양 (모의면접)	전공적성 (모의면접)	자율학습
4회	11/18(수)	기초소양 (공통)	전공적성 (모집단위별)	구술영어 (공통)	자율학습
5회	11/19(목)	기초소양 (모의면접)	기초소양 (모의면접)	비디오클리닉 (공통)	자율학습
6회	11/20(금)	전공적성 (모집단위별)	기초소양 (공통)	주제토론	자율학습
7회	11/21(토)	전공적성 (모집단위별)	기초소양 (공통)	구술영어 (공통)	자율학습
8회	11/22(일)	전공적성 모의면접고사	전공적성 모의면접고사	모의면접/강평 (모집단위별)	자율학습
9회	11/23(월)	전공적성 (모집단위별)	기초소양 (공통)	주제토론	자율학습
10회	11/24(화)	기초소양 (공통)	전공적성 (모집단위별)	구술영어 (공통)	자율학습
11회	11/25(수)	기초소양 모의면접고사	전공적성 모의면접고사	전공적성 모의면접고사	자율학습

* 시간표의 구체적인 일정과 세부프로그램은 다소변경될 수 있습니다.
* 수강료 1,057,500 (교재비+보충교재비 포함 금액)

자연계

- 1일 8시간 집중수업
- 수학, 물리, 화학, 생물 전공별/모집단위별 반편성
- 실전면접 시뮬레이션과 비디오클리닉을 통한 개인별 맞춤지도
- 본원과 연계된 철저한 학사생활관리

회차	구분	9시 - 12시	13시 - 16시	16시 - 18시	19시 - 22시
	11/14(토)	오리엔테이션 (16시 - 18시)			
1회	11/15(일)	구술면접기초 (공통)	과학면접기초 (공통)	수리면접기초 (공통)	자율학습
2회	11/16(월)	구술면접 (모집단위별)	모의면접 (모집단위별)	기초소양 (공통)	자율학습
3회	11/17(화)	구술면접 (과학)	모의면접 (과학)	과학클리닉	자율학습
4회	11/18(수)	구술면접 (수리)	모의면접 (수리)	수리클리닉	자율학습
5회	11/19(목)	구술면접 (시사과학)	구술면접 (시사과학)	기초소양 (공통)	자율학습
6회	11/20(금)	구술면접 (과학)	과학 (모의면접)	기초소양 (공통)	자율학습
7회	11/21(토)	구술면접 (모집단위별)	모집단위별 모의면접고사	비디오클리닉	자율학습
8회	11/22(일)	구술면접 (수리)	모의면접 (수리)	구술면접 (과학)	자율학습
9회	11/23(월)	구술면접 (시사과학)	구술면접 (시사과학)	구술면접 (수리)	자율학습
10회	11/24(화)	구술면접 (수리)	구술면접 (수리)	기초소양 (공통)	자율학습
11회	11/25(수)	과학 모의면접고사	수리 모의면접고사	모집단위별 모의면접고사	자율학습

* 시간표의 구체적인 일정과 세부프로그램은 다소변경될 수 있습니다.
* 수강료 1,050,000 (교재비+보충교재비 포함 금액)

서울대 특기자

인문계

- 1일 8시간 집중수업
- 경영, 사회, 인문, 사범 모집단위별/전공별 반편성
- 2,500자 쓰기 집중훈련 및 1:1 대면 첨삭지도
- 실전면접 시뮬레이션과 비디오클리닉을 통한 개인별 맞춤지도
- 본원과 연계된 철저한 학사생활관리

회차	구분	9시 - 12시	13시 - 16시	16시 - 18시	19시 - 22시
	11/14(토)	오리엔테이션 (16시 - 18시)			
1회	11/15(일)	자율학습	구술면접의 기초	논술기초 1 (총제경향)	논제쓰기 1
2회	11/16(월)	자율학습	기초소양 (공통)	논술기초 2 (제시문 분석)	논제쓰기 2 (대면첨삭)
3회	11/17(화)	자율학습	기초소양 (공통)	논술기초 3 (논증)	논제쓰기 3 (대면첨삭 2)
4회	11/18(수)	자율학습	전공적성 (모집단위별)	논술기초 4 (비판)	강평 및 대표첨삭
5회	11/19(목)	자율학습	전공적성 (모집단위별)	논술실전 1	논제쓰기 4
6회	11/20(금)	자율학습	전공적성 (모의면접)	기초소양 (모의면접)	모의면접강평 (비디오클리닉)
7회	11/21(토)	자율학습	구술영어	기초소양 (공통)	논제쓰기 5 (대면첨삭 3)
8회	11/22(일)	자율학습	전공적성 모의면접고사	모의면접강평	구술영어 (대면첨삭 4)
9회	11/23(월)	자율학습	기초소양 (공통)	논술실전 2	논제쓰기 6
10회	11/24(화)	자율학습	전공적성 (모집단위별)	전공적성 (모집단위별)	논제쓰기 7 (대면첨삭 5)
11회	11/25(수)	자율학습	기초소양 모의면접고사	전공적성 모의면접고사	강평 (대면첨삭 6)

* 시간표의 구체적인 일정과 세부프로그램은 다소 변경될 수 있습니다.
* 수강료 1,020,000 (교재비+첨삭비+보충교재비 포함 금액)

자연계

- 1일 8시간 집중수업
- 수학, 물리, 화학, 생물 선택과목별 반편성
- 실전면접 시뮬레이션과 비디오클리닉을 통한 개인별 맞춤지도
- 본원과 연계된 철저한 학사생활관리

(강북)

회차	구분	9시-12시	13시-17시	18시-22시	회차	구분	8:30-12:30	13시-17시	18시-21시	
	11/14(토)	오리엔테이션 (16시-18시)					11/14(토)	오리엔테이션 (16시-18시)		
1회	11/15(일)	자율학습	수학	과학 (물/화/생)	1회	11/15(일)	수학	과학 (물/화/생)	자율학습	
2회	11/16(월)	자율학습	수학	과학 (물/화/생)	2회	11/16(월)	수학	과학 (물/화/생)	자율학습	
3회	11/17(화)	자율학습	실전모의면접 (수학)	실전모의면접 (물/화/생)	3회	11/17(화)	실전모의면접 (수학)	실전모의면접 (물/화/생)	자율학습	
4회	11/18(수)	자율학습	수학	과학 (물/화/생)	4회	11/18(수)	수학	과학 (물/화/생)	자율학습	
5회	11/19(목)	자율학습	실전모의면접 (수학)	실전모의면접 (물/화/생)	5회	11/19(목)	실전모의면접 (수학)	실전모의면접 (물/화/생)	자율학습	
6회	11/20(금)	자율학습	과학 (물/화/생)	수학	6회	11/20(금)	과학 (물/화/생)	수학	자율학습	
7회	11/21(토)	자율학습	과학 (물/화/생)	수학	7회	11/21(토)	과학 (물/화/생)	수학	자율학습	
8회	11/22(일)	자율학습	실전모의면접 (물/화/생)	실전모의면접 (수학)	8회	11/22(일)	실전모의면접 (물/화/생)	실전모의면접 (수학)	자율학습	
9회	11/23(월)	자율학습	과학 (물/화/생)	수학	9회	11/23(월)	과학 (물/화/생)	수학	자율학습	
10회	11/24(화)	자율학습	과학 (물/화/생)	수학	10회	11/24(화)	과학 (물/화/생)	수학	자율학습	
11회	11/25(수)	자율학습	실전모의면접 (물/화/생)	실전모의면접 (수학)	11회	11/25(수)	실전모의면접 (물/화/생)	실전모의면접 (수학)	자율학습	

* 시간표의 구체적인 일정과 세부프로그램은 다소 변경될 수 있습니다.
* 수강료 955,000 (교재비+보충교재비 포함 금액)

서울대 기희균형

인문계

- 1일 8시간 집중수업
- 경영, 사회, 인문, 사범 모집단위별/전공별 반편성
- 실전면접 시뮬레이션과 비디오클리닉을 통한 개인별 맞춤지도
- 본원과 연계된 철저한 학사생활관리

회차	구분	9시 - 12시	13시 - 16시	16시 - 18시	19시 - 22시
	11/14(토)	오리엔테이션 (16시 - 18시)			
1회	11/15(일)	구술면접 기초(공통)	전공적성 (모집단위별)	전공적성 (모집단위별)	자율학습
2회	11/16(월)	전공적성 (모집단위별)	기초소양 (공통)	주제토론	자율학습
3회	11/17(화)	전공적성 (모집단위별)	기초소양 (모의면접)	전공적성 (모의면접)	자율학습
4회	11/18(수)	기초소양 (공통)	전공적성 (모집단위별)	구술영어 (공통)	자율학습
5회	11/19(목)	기초소양 (모의면접)	기초소양 (모의면접)	비디오클리닉 (공통)	자율학습
6회	11/20(금)	전공적성 (모집단위별)	기초소양 (공통)	주제토론	자율학습
7회	11/21(토)	전공적성 (모집단위별)	기초소양 (공통)	구술영어 (공통)	자율학습
8회	11/22(일)	전공적성 모의면접고사	전공적성 모의면접고사	모의면접 / 강평 (모집단위별)	자율학습
9회	11/23(월)	전공적성 (모집단위별)	기초소양 (공통)	주제토론	자율학습
10회	11/24(화)	기초소양 (공통)	전공적성 (모집단위별)	구술영어 (공통)	자율학습
11회	11/25(수)	기초소양 모의면접고사	전공적성 모의면접고사	전공적성 모의면접고사	자율학습

* 시간표의 구체적인 일정과 세부프로그램은 다소 변경될 수 있습니다.
* 수강료 1,057,500 (교재비+보충교재비 포함 금액)

자연계

- 1일 8시간 집중수업
- 수학, 물리, 화학, 생물 전공별/모집단위별 반편성
- 실전면접 시뮬레이션과 비디오클리닉을 통한 개인별 맞춤지도
- 본원과 연계된 철저한 학사생활관리

회차	구분	9시 - 12시	13시 - 16시	16시 - 18시	19시 - 22시
	11/14(토)	오리엔테이션 (16시 - 18시)			
1회	11/15(일)	구술면접기초 (공통)	과학면접기초 (공통)	수리면접기초 (공통)	자율학습
2회	11/16(월)	구술면접 (모집단위별)	모의면접 (모집단위별)	기초소양 (공통)	자율학습
3회	11/17(화)	구술면접 (과학)	모의면접 (과학)	과학리닉	자율학습
4회	11/18(수)	구술면접 (수리)	모의면접 (수리)	수리리닉	자율학습
5회	11/19(목)	구술면접 (시사과학)	구술면접 (시사과학)	기초소양 (공통)	자율학습
6회	11/20(금)	구술면접 (과학)	과학 (모의면접)	기초소양 (공통)	자율학습
7회	11/21(토)	구술면접 (모집단위별)	모의면접고사	비디오클리닉	자율학습
8회	11/22(일)	구술면접 (수리)	모의면접 (수리)	구술면접 (과학)	자율학습
9회	11/23(월)	구술면접 (시사과학)	구술면접 (시사과학)	구술면접 (수리)	자율학습
10회	11/24(화)	구술면접 (수리)	구술면접 (수리)	기초소양 (공통)	자율학습
11회	11/25(수)	과학 모의면접고사	수리 모의면접고사	모집단위별 모의면접고사	자율학습

* 시간표의 구체적인 일정과 세부프로그램은 다소 변경될 수 있습니다.
* 수강료 1,050,000 (교재비+보충교재비 포함 금액)

2009 종로필리아 선배들의 합격수기

토론을 통한 효과적인 면접 준비

서울대 지역균형 09학번 인문1 공 OO (익산 남성고 졸)

수능이 끝나고 이틀 후, 나는 서울로 가는 기차에 몸을 실었다. 당시 나는 서울대학교 지역균형 전형 1차에 합격한 상태였으나 각종 정보 공유 커뮤니티를 통해 확인해본 결과 내 점수는 1배수에 들기 어려운 점수였다. 때문에 남아있는 면접을 치밀하게 준비하는 것이 가장 현명한 길이라는 결론을 내렸다. 그리하여 나는 수능이 준 피곤함을 이기기도 전에 면접 준비를 위해 종로학원으로 향했다. 본격적인 수업이 시작되기 하루 전에 오리엔테이션이 있었다. 많은 학부모와 학생들이 와있었고 종로학원 선생님들께서 커리큘럼에 대해 설명해 주었고, 커리큘럼은 받아본 사람이면 누구나 느낄 수 있을 정도로 체계적이었다. '종로학원을 믿고 열심히 해 봐도 되겠다.'라는 생각이 절로 들었다. 전공과목 수업은 말 그대로 지원한 학과에 전공에 대한 기초를 배웠다. 이 시간은 전공할 학과와 그 학문의 내용에 대해 직접적으로 배우는 시간이었다. 수업은 꽤나 많은 시간이 토론을 통해 진행되었고, 이는 굉장히 효과적인 면접 준비 방법이었다. 토론을 통해 말하는 법과 내 생각의 장단점은 물론이고 상대방의 말을 잘 듣는 법까지 배우게 되었고, 이는 곧 대학에서 면접을 보는 이유와 일치했다. 힘들고 어려운 길을 함께 가는 사람이야말로 진정한 친구라 한다. 나에게 종로학원은 진정한 친구가 아닌가 하는 생각이 든다. 서울대학교를 꿈꾸는 나의 후배들도 나의 친구 종로학원과 함께 합격을 맞이하였으면 한다.

종로학원 1:1 모의면접의 성과

서울대 지역균형 09학번 건축학과 신 OO (거제 해성고 졸)

고등학교 1학년부턴 3학년 1학기까지 약 2년 반 동안 오로지 서울대 건축학과 지역균형선발을 위하여 수능과 내신을 동시에 관리하는데 심혈을 기울여 왔다. 1차를 통과 했을 때는 정말 꿈만 같았다 하지만 그 기쁨은 잠시였고 다시 2차를 통과할 수 있을지에 대한 의문이 들었다. 여러 면접대비학원들을 알아 봤고, 그 중에 종로학원이 가장 면접 시스템이 잘 되어 있었다. 면접 수업 중 비디오클리닉 과정은 선생님들이 화면상으로 보이는 개인의 취약한 부분들을 캐치해 주셔서 보다 완벽한 면접이 되는데 큰 도움이 되었다. 비디오클리닉에서 내 자신이 면접하는 모습을 처음 화면으로 봤을 때는 정말 부끄럽고 절망감만 들었다. 하지만 허점투성이었던 나에게 선생님들은 자신감을 불어 넣어 주셨다. 계속되는 1:1 모의면접에서 선생님들은 쉽고 어려운 문제의 대처방법, 면접 시 시선처리 방법, 다리 떨림을 막는 방법, 면접에 안하는 태도 등을 꼼꼼하게 가르쳐 주셨다. 나는 2주 동안 쏟아 부은 열정과 피나는 노력이 결코 헛되지 않도록 꼼꼼하게 최종 마무리를 하고 면접당일을 맞이했다. 총 두 문제 중 둘 다 확실한 답을 도출하지는 못했지만 학원에서 모르는 문제가 나올 경우를 충분히 연습했기 때문에 면접관(교수님) 앞에서 침착하게 그리고 내가 아는 부분까지 당당하게 풀어 나가며 교수님께 힌트를 요구했다. 비록 교수님이 내가 아는 부분을 풀어 나갈 때도 나의 허점을 찌르며 날카로운 질문을 하셨지만 절대 당황하지 않고 학원에서 연습한대로 마음의 평안을 유지하며 10분의 짧고도 긴 면접을 마치고 나왔다.

전형별 담임선생님 체제로 개인별 관리

서울대 특기자 09학번 사회과학대 박 OO (광주 진흥고 졸)

안녕하십니까? 저는 2009학년도 서울대학교 사회과학대학 수시 특기자 전형으로 합격한 박OO입니다. 첫날, 오리엔테이션을 들으면서 저와 같은 많은 1차 합격자 학생들과 함께, 학원의 좋은 시스템으로 공부할 수 있다는 생각이 굳은 의지를 다졌습니다. 지역균형 전형과 특기자 전형별로 담임선생님이 배정되어, 학생들을 일일이 관리해 주셨습니다. 또, 시간표의 커리큘럼은 학생이 최대한 2차 시험 준비를 잘 할 수 있도록 체계적으로 구성되어 있었습니다. 10여 일 동안 여러 선생님들의 강의를 들으며 공부했지만, 저에게 가장 기억에 남는 것은 무엇보다도 첫 시간이었습니다. 구술 기초 강의였는데 면접장에 입실해서 인사하는 방법과 자세부터 구체적으로 어떤 식으로 자신을 면접관에게 어필해야 하는지 자세하게 알려 주셔서 많은 도움이 되었습니다.

알차게 구성된 수업 커리큘럼

서울대 특기자 09학번 수의예과 장 OO (울산 대송고 졸)

수능이 끝난 날 송 돌릴 시간도 없이 예정보다 하루 일찍 서울대학교 1단계 발표가 났다. 우선 수능이 끝난 시점에서 울산에서는 면접 준비를 제대로 할 수 없을 것 같다는 판단에 부모님 선생님들과의 상담 끝에 보름정도 종로학원에서 면접 준비를 하기로 했다. 면접을 한 번도 제대로 공부해 보지 않은 상태에서 하루에 수학, 과학 각각 3시간 씩 갑자기 고난이도 수학, 과학을 공부하는 것은 처음에는 많은 부담이 있었다. 학교 수업은 50분이라도 중간중간 지루하고 시간이 가지 않을 때가 많았는데, 3시간 연속으로 하는 수업인데 지루하지 않았다. 물론 수업내용은 만만하지 않았다. 아침에 자습시간, 저녁에 수업을 마치고 잠들기 전까지 복습을 해야 겨우 다음날 수업을 따라갈 정도였다. 그래서 도중에 그만두는 친구들도 몇 생겼다. 학원에 강의실이 많아서 수업 외의 시간에도 언제든지 자습을 하고 싶을 때마다 자습을 할 수 있었고, 교무실에는 선생님들이 항상 계셔서 자습을 하다 모르는 것이 있을 때는 언제든지 여쭙 볼 수 있었다. 또 고등학교 과정 외의 내용을 배우다 보니 수업자료만으로는 이해가 부족한 부분은 선생님들께서 자료를 챙겨주시고, 대학과정 책도 구해주셔서 언제든지 보고 공부할 수 있게 해 주셨다. 그렇게 수업을 듣고 서울대 면접을 보고 12월 12일 최종 합격 발표가 났다. 아마 혼자서 면접을 준비했다더라면 불가능했을 것이다. 지금의 나는 종로학원과 함께 했기에 가능하다고 말해도 과언이 아니다. 너무 어려워 포기하고 싶을 때마다 할 수 있다고 늘 격려해주신 선생님들께 감사한다.

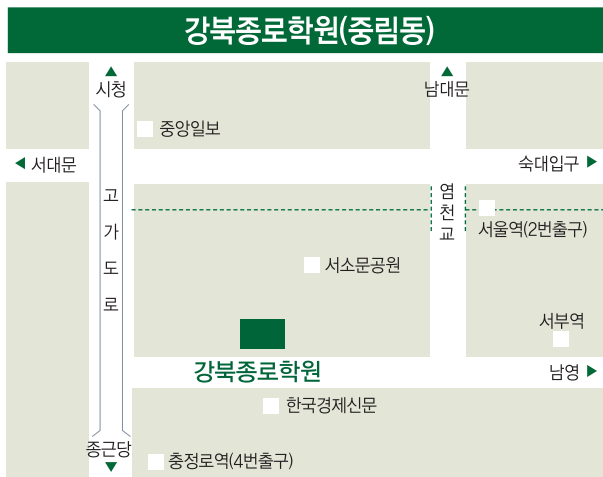
2009학년도 서울대 합격자 명단

강소진(식물생산산업) 강한이(화학) 강형우(공학계열) 고준석(농생명공학) 공다훈(인문) 공성혁(전기컴퓨터) 권대용(공학계열) 권도윤(건설환경공학부) 권순환(화학생물공학부) 김규태(인문) 김근우(농경제사화학부) 김기영(사회교육계열) 김동민(화학생물공학) 김래군(전기컴퓨터) 김석환(식물생산·산림과학부) 김수정(인류지리학) 김연수(화학생물공학부) 김연지(간호대학) 김예림(식물생산) 김유나(지구환경과학) 김유선(재료공학) 김유준(전기공학부·컴퓨터공학부) 김윤숙(디자인학부(공예)) 김윤환(자유전공인문) 김지훈(화학생물공학) 김준형(공학계열) 김준환(경영) 김지수(중어중문) 김지아(수의예과) 김지연(윤리교육) 김지은(인문) 김태현(공학계열) 김택상(건설환경) 김형식(식품영양) 김현석(재료공학) 김현지(인문) 김형갑(외국어교육계열) 김홍렬(수학교육) 노지현(외국어교육계열) 노태현(사회교육계열) 문정웅(경영학과) 문지섬(기계항공공학부) 민지숙(인문) 박규진(사회과학계열) 박꽃비(의류·식품영양학과) 박민우(사회복지학과) 박병필(바이오시스템·조경학계열) 박성환(식물생산) 박영태(기약과(피아노)) 박용선(식물생산·산림과학부) 박재정(과학교육계열) 박찬하(수의예과) 방상민(기계항공) 백승준(공학계열) 백형우(사회과학계열) 서효정(사회과학계열) 손성원(공학계열) 손정환(기계항공공학부) 송재근(수리통계학) 송주안(불어교육) 손지용(화학생물공학부) 신소영(소비자자동차부) 신영우(건축학) 신정우(경영대학) 안길환(바이오시스템·조경학계열) 안서영(전기컴퓨터) 안찬수(사회과학계열) 양동욱(인문) 양진수(농경제사화학부) 오미내(식물생산·산림과학부) 오민화(농생명공학) 오재서(재료공학부) 오종민(건축환경) 우문주(수학교육과) 원해민(인류학) 유원상(인문) 유재형(디자인학부(디자인)) 유주용(인문) 윤동환(의예과) 윤유경(사회과학계열) 윤재영(생명과학부) 윤정섭(과학교육계열) 윤형창(바이오시스템·조경학계열) 이건우(의예과) 이대영(간호대학) 이다정(공학계열) 이민섭(자유전공자연) 이보련(농생명공학계열) 이상휘(식물생산·산림과학부) 이선구(인문) 이세희(인문) 이수영(공학계열) 이수진(사회과학계열) 이우준(인문) 이원희(농경제사화학부) 이우빈(과학교육계열) 이은스(인문) 이재권(수의예과) 이정민(건축학) 이자주(간호대학) 이진호(기계항공) 이희늘(생명과학부) 임소환(건설환경공학부) 임소민(바이오시스템) 임장혁(건설환경공학부) 장태현(수의예과) 전경배(바이오시스템) 전광수(식물생산·산림과학부) 전성주(의예과) 전승훈(인문) 전진하(수의예과) 정다위(불어교육) 정담(사회과학계열) 정동호(인문) 정병호(공학계열) 정수현(인문) 정대영(농경제사화학부) 정훈민(사회과학계열) 조성운(노어노문) 조승기(화학생물공학) 조장태(식물생산·산림과학부) 주영도(사회과학계열) 지성윤(인류·지리학) 지소영(인문) 지연애(사회과학계열) 전영준(재료공학) 최동관(건축학) 최석훈(재료공학) 최윤정(인문) 최인(의예과) 최인석(간호대학) 최주훈(경영대학) 최주호(물리전문) 최지우(자유전공학부(자연)) 최한희(식물생산·산림과학부) 표슬비(사회과학계열) 한용철(과학교육계열) 한희승(국어교육) 홍민석(의예과) 홍성석(바이오시스템·조경학계열) 홍찬욱(화학생물공학부) 홍하린(식물생산·산림과학부) 홍화승(공학계열) 황명환(소비자자동차부)

종로논구술연구소 강사진

강경만 서울대 자연대 수학과	강성규 서울대 사대 국어교육과	강양구 서울대 사대 사회교육과	강영준 서울대 자연대 화학과	강윤주 서울대 사대 수학교육과
강찬구 인하대 화학과	경대현 서울대 사대 국어교육과	구분형 서울대 사대 지리교육과	권경수 서울대 자연대 수학과	권미연 건국대 국문과 대학원
권민호 서울대 사대 국어교육과	권승구 서울대 자연대 화학과	권종덕 서울대 사대 국어교육과	권영찬 서울대 사대 사회교육과	권혁민 서울대 자연대 수학과
권혁인 서울대 사대 지리교육과	김동현 서울대 사대 역사교육과	김영준 서울대 자연대 분자생물학과	김목연 서울대 사대 물리교육과	김민성 서울대 사대 물리교육과
김서영 서울대 사회과학대 사회학과	김세원 건국대 화학과 대학원	김영충 서울대 자연대 분자생물학과	김용기 서울대 자연대 수학과	김원철 서울대 인문대 국문학과
김재성 서울대 사대 수학교육과	김정년 서강대 사회학과	김정일 고려대 생명공학부	김정훈 서울대 자연대 생물교육과	김준 서울대 사회과학대 인류학과
김준호 서울대 사대 사회교육과	김천우 서울대 문학박사 수료	김태식 서울대 사대 수학교육과	김필환 중앙대 전자공학과	김홍동 서울대 사대 수학교육과
김효수 서울대 사대 국어교육과	김희중 서울대 법대	남상곤 서울대 자연대 식물학과	노동진 서울대 인문대 국사학과	노동환 서울대 사대 국어교육과
노창호 경희대 물리학과	명백훈 서울대 자연대 수학과	문기동 서울대 자연대 수학과	박근형 성균관대 정치외교학과	박영록 서울대 자연대 수학과
박원철 서울대 사대 지리교육과	박평수 서울대 사대 국어교육과	박희평 서울대 사대 지리교육과	배상대 서울대 자연대 수학과	백승열 서울대 인문대 국문학과
백영원 서울대 인문대 국사학과	성기웅 서울대 사대 수학교육과	송영호 서울대 사대 인류학과	신익철 서울대 사대 수학교육과	신지철 서울대 자연대 수학과
심재중 연세대 자연대 수학과	심재중 서울대 문학박사	송준서 서울대 자연대 수학과	양영득 서울대 자연대 생물학과	노성환 서울대 사대 국어교육과
유봉섭 서울대 자연대 수학과	윤권철 서울대 인문대 국문학과	이경규 고려대 사대 지리교육과	이 용 서울대 자연대 화학과	이문우 서울대 사대 물리교육과
이두연 서울대 사대 사회교육과	이무신 서울대 사대 수학교육과	이성민 서울대 인문대 서양사학과	이승진 청주사대 지리교육과	이승희 서울대 사대 지리교육과
이영호 성균관대 행정학과	이재희 서울대 인문대 국문학과	이정호 서울대 공대 산업공학과	이창무 서울대 자연대 수학과	이희용 서울대 자연대 수학과
임윤규 서울대 사대 국어교육과	임혁섭 서울대 인문대 국문학과	전승복 서울대 인문대 국문학과	전영재 서울대 자연대 화학과	전우경 서울대 사대 수학교육과
전재선 서울대 인문대 국문학과	장원태 한양대 국문학과	정대호 서울대 사대 국민윤리교육과	정성호 서울대 사대 화학교육과	정일용 서울대 사대 국어교육과
조달영 서울대 인문대 국사학과	최명식 서울대 사대 과학교육과	최상희 경희대 물리학과 대학원	최철호 서울대 사대 물리교육과	한기조 서강대 국문학과
한은택 서울대 사대 화학교육과	허지영 서울대 자연대 화학과	홍석주 서울대 자연대 수학과	황준규 서울대 자연대 수학과	

종로필리아는 서울대로 가는 가장 안전하고 가장 넓은 길입니다



서울특별시 중구 중림동 363번지 TEL. (02) 392-1881
 서울역~서대문 사이 영천교 건너편(한국경제신문 맞은편)
 - 지하철 1호선 서울역 2번 출구(서부역 약 200m)
 - 지하철 2호선 중정로역 4번 출구(약 150m)



서울특별시 강남구 대치동 966번지 TEL. (02) 541-1881
 휘문고등학교 정문 건너편
 - 지하철 2호선 삼성역 3번 출구(약 500m)



종로학원 | 종로논구술연구소

문의 및 상담 (02) 774-0325~7