

# 수리논술

## Final 특강 계획표

<b>강좌명</b>	성균관대 & 서강대 파이널	<b>강사명</b>	송영주 오세환
<b>수업시간</b>	11월 15일 (금) 오후 1시~오후 5시      오후 5시 이후 개별참석		
<b>참석유무</b>	有(인원에 따라 형식과 시간이 변동가능)		
<b>수업교재</b>	자체자료(수업교재)		
<b>수업방식</b>	<p>성균관대 및 서강대 기출 문제 분석 및 해설</p> <p>출제 예상 문항 풀이 및 해설</p> <p>개별 풀이 참석(인원 많을 시 모범 답안 제시할 수 있음)</p>		
<b>수업내용</b>			
11/15 금	'18 기출 문제풀이 및 참석 진행		

# 수리논술

## Final 특강 계획표

<b>강좌명</b>	건국대, 경희대 파이널	<b>강사명</b>	강신, 하세진
<b>수업시간</b>	11월 15일 (금) 13시 ~ 17시	총 1일 4시간	
<b>첨삭유무</b>	有		
<b>수업교재</b>	자체교재(수업교재)		
<b>수업방식</b>	건국대, 경희대 경향분석 및 기출 문제 풀이 예상문제 시험 및 해설 개별 답안지 첨삭		

<b>수업내용</b>	
1일차 11/15 금	13:00 - 14:00 경향설명 대표문제 풀이 14:00-15:00 예상문제 시험 15:00-16:00 예상문제 풀이 16:00-17:00 개별 예상시험 답안지 첨삭

# 수리논술

## Final 특강 계획표



<b>강좌명</b>	승실대 한양대(에리카), 숙명여대, 서울여대, 덕성여대 파이널	<b>강사명</b>	조흥래, 정용현 채영재, 김오석
<b>수업시간</b>	11월 15일 (금) 1교시 : 오후 1시~오후 5시, 2교시 : 오후 6시~오후 7시		
<b>첨삭유무</b>	1교시 모든 문제(총 4문제) 답안지 첨삭		
<b>수업교재</b>	자체교재(수업교재)		
<b>수업방식</b>	1교시 : 학교 기출 문제 분석 및 출제 예상 논점 해설 후 관련 예상 문제 풀이  2교시 : 첨삭 지도		
<b>수업내용</b>			
11/15 금	1교시 : 각 학교 기출 분석 및 출제 예상 논점(각 선생님 별로 1~2개의 논점 총 4~8개 논점) 설명 후 그와 유사한 문제 풀이 및 해석  2교시 : 답안지 개별 첨삭		

# 수리논술

## Final 특강 계획표

<b>강좌명</b>	수리논술 역전만루홈런 (단국대, 서울과기대, 세종대, 광운대, 인하대, 아주대)	<b>강사명</b>	김병수, 오인현, 이제승, 이준영
<b>수업시간</b>	11월 15일 (금) 12시 ~ 4시 11월 18일 (월), 11월 20일 (수), 11월 22일 (금) 12시 ~ 4시 총 7일 28시간 11월 25일 (월), 11월 27일 (수), 11월 29일 (금) 12시 ~ 4시		
<b>첨삭유무</b>	有(인원에 따라 형식과 시간이 변동가능)		
<b>수업교재</b>	자체교재(수업교재)		
<b>수업방식</b>	<p>단국대, 서울과기대, 세종대, 광운대, 인하대, 아주대 논술을 지원한 학생 대상입니다. 위 대학들은 <b>문제 경향과 난이도가 비슷한 대학들</b>입니다. 수리논술을 다년간 지도해본 결과 다른 대학 기출도 풀어보는 것이 효과적이라고 판단하여 위 대학들 최근 기출 문제를 모두 풀어본다는 각오로 공부할 예정입니다.</p> <p>여러 대학을 묶어서 하는 만큼 본인의 대학 일정에 맞는 날짜까지 수강하는 것도 가능합니다. (예를 들어 인하대, 아주대 지원하지 않은 경우 22일까지만 수강하는 것도 가능합니다.)</p> <p>각 수업 3시간 내용설명, 1시간 직접 써보는 실전 연습을 할 예정입니다.</p> <p>직접 써본 문제들은 선생님과 조교가 서면 첨삭을 할 예정이지만 수업 외 시간을 통하여 직접 질문도 가능합니다.</p> <p>실전 연습 때 수리논술이 막연한 학생들은 선생님들 및 조교 선생님의 대면 첨삭 지도를 받을 것을 권장합니다.</p> <p>수업 내용을 모두 소화한 학생이 추가적인 공부를 원하면 말씀해 주세요. 환영합니다.</p>		

<b>수업내용</b>	
<b>1일차</b> 11월 15일 (금)	수능 외 과목 간단 리뷰 및 기출문제 분석 및 예상문제 설명 (단국대 및 서울과기대 위주)
<b>2, 3, 4일차</b> 11월 18일 (월) 11월 20일 (수) 11월 22일 (금)	기출문제 분석 및 예상문제 설명(세종대 및 광운대 위주)
<b>5, 6, 7일차</b> 11월 25일 (월) 11월 27일 (수) 11월 29일 (금)	기출문제 분석 및 예상문제 설명(인하대 및 아주대 위주)

# 수리논술

## Final 특강 계획표

<b>강좌명</b>	한양대 파이널	<b>강사명</b>	송영주 김지훈
<b>수업시간</b>	11월 18일 (월) 오후 1시~오후 5시 11월 20일 (수) 오후 1시~오후 5시 11월 22일 (금) 오후 1시~오후 5시	수업 끝난 후 참석 가능	
<b>참석유무</b>	수업 끝난 후 개별 참석		
<b>수업교재</b>	자체교재(수업교재)		
<b>수업방식</b>	한양대 기출 문제 분석 및 해설  출제 예상 문항 풀이 및 해설  개별 풀이 참석		

### 수업내용

11/18 월	한양대 기출 분석(1~2개의 논점) 및 관련 예상 문제 풀이 및 해석 & 답안지 개별 참석
11/20 수	한양대 기출 분석(1~2개의 논점) 및 관련 예상 문제 풀이 및 해석 & 답안지 개별 참석
11/22 금	한양대 기출 분석(1~2개의 논점) 및 관련 예상 문제 풀이 및 해석 & 답안지 개별 참석

# 수리논술

## Final 특강 계획표

<b>강좌명</b>	이화여대 파이널	<b>강사명</b>	최형운
<b>수업시간</b>	11월 18일 (월) 오후 1시~오후 5시 11월 20일 (수) 오후 1시~오후 5시      답안 작성 후 모범답안 배부 11월 22일 (금) 오후 1시~오후 5시		
<b>첨삭유무</b>	수업 시간에 작성한 답안지 첨삭 후 다음 수업 시간에 배부		
<b>수업교재</b>	자체교재(수업교재)		
<b>수업방식</b>	1:00 ~ 2:30 이화여대 기출 문제 분석 및 해설  2:40 ~ 4:00 유사문제 답안 작성 연습  4:00 ~ 5:00 유사문제 해설, 귀가		

### 수업내용

11/18 월	기출 분석(1~2개의 논점) 및 관련 예상 문제 풀이 및 해석 & 답안지 개별 첨삭
11/20 수	기출 분석(1~2개의 논점) 및 관련 예상 문제 풀이 및 해석 & 답안지 개별 첨삭
11/22 금	기출 분석(1~2개의 논점) 및 관련 예상 문제 풀이 및 해석 & 답안지 개별 첨삭

# 수리논술

## Final 특강 계획표



<b>강좌명</b>	중앙대 파이널	<b>강사명</b>	송영주 김지훈
<b>수업시간</b>	11월 19일 (화) 오후 1시~오후 5시 11월 21일 (목) 오후 1시~오후 5시		
<b>참석유무</b>	有(인원에 따라 형식과 시간이 변동가능)		
<b>수업교재</b>	자체교재(수업교재)		
<b>수업방식</b>	중앙대 기출 문제 분석 및 해설  출제 예상 문항 풀이 및 해설  개별 풀이 참석(인원 많을 시 모범 답안 제시할 수 있음)		

### 수업내용

11/19 화	중앙대 기출 분석(논점 1~2개) 및 관련 예상문제 풀이 및 해설 & 답안지 개별 참석
11/21 목	중앙대 기출 분석(논점 1~2개) 및 관련 예상문제 풀이 및 해설 & 답안지 개별 참석