

『2013 방학 집중형 교육혁신 프로그램』

- [토목공학과] 자격증 취득을 위한 맞춤형 특강 -

1. 목 적

토목공학과 재학생들의 취업경쟁력 강화 및 개인역량강화를 위하여 토목기사 자격증 취득을 목표로 응용역학, 측량학, 수리수문학, 토질및기초, 철근콘크리트, 상하수도공학 교과목의 특강 및 실전모의고사를 통하여 토목 관련 전문지식을 함양하고, 토목기사의 합격률 높이는 등 토목분야 전문인력을 양성하고자 한다.

2. 대 상 : 토목공학과 학생

3. 교육일시 : 2014. 1. 6 ~ 2014. 1. 29
 오전수업시간 09:00 ~ 13:00
 (점심시간 13:00 ~ 14:00)
 오후수업시간 14:00 ~ 18:00

5. 교육장소 : 공 1512호

6. 프로그램 세부일정

일	월	화	수	목	금	토
5	6	7	8	9	10	11
	응용역학 철근콘크리트	철근콘크리트 토질및기초	상하수도공학 응용역학	수리수문학 토질및기초	측량학 응용역학	
12	13	14	15	16	17	18
	철근콘크리트 측량학	토질및기초 상하수도공학	상하수도공학 수리수문	토질및기초 측량학	상하수도공학 응용역학	
19	20	21	22	23	24	25
	철근콘크리트 측량학	수리수문학 상하수도공학	상하수도공학 철근콘크리트	수리수문학 측량학	수리수문학 응용역학	
26	27	28	29	30	31	
	토질및기초 측량학	수리수문학 토질및기초	응용역학 철근콘크리트			

- 응용역학 : 김태형 선생님
- 측량학 : 권혁준 선생님
- 수리수문학 : 전봉준 선생님
- 토질및기초 : 김범수 선생님
- 철근콘크리트 : 김태형 선생님
- 상하수도공학 : 구봉헌 선생님

많은 참석 바랍니다.