

훈련진행상황 보고서

□ 훈련내용

○ 성 명	윤 상 수	○ 훈련기관	서울시립대 도시과학대학원
○ 직 급	지방소방장	○ 전 공 명	방재공학
○ 학기명	1학기		
이 수 내 역			
과목명	담당교수	주요 교과내용	학습 결과(레포트·발표 등)
재해유형론	최희천	○ 재해의 유형 - 자연재해(쓰나미, 태풍 등) ○ 국내의 대표적 재해 사례	재해 유형별 피해 및 예방법 학습
건설안전관리	조성일	○ 도시기반시설의 노후화 ○ 미국의 도시기반시설 현황 ○ 교량 붕괴 원인 및 사례	도시기반시설 노후화로 인한 사회적 재난 사례 및 도시재생기법 등에 대한 학습
소방·방재정책특론 I	제진주	○ 재난관리 기본법 ○ 재난관리의 소방정책사례 등	밀양, 제천화재 등에 대한 소방청의 대안 의 실현가능성 및 문제점 검토
○ 훈련성과 - 재해의 유형 및 사례와 도시 노후화로 인한 사회적 재난 사례 및 도시재생 기법의 학습을 통해 각 종 재난·재해시 대응방법에 대해 연구함			

□ 성적표 원본

성적표 조회 성명/학번: 윤상수 윤상수 (U20182009) 도시과학대학원 방재공학과 방재공학전공 학생시연계과정 학생이 학사과정에서 이수한 대학원 교과목의 이수학점은 대학원 수료학점에는 포함되나 학사과정의 최대취득학점 및 졸업최저이수학점에는 포함되지 않음											
전적대학성적 교양학점: 0 전공필수학점: 0 전공선택학점: 0											
성적조회 총 3 건											
NO	학년도	학기	교과번호	교과목명	교과구분	학점	등급	평점	성적 유효여부	재수권 여부	재수권 교과목명
1	2018	1학기	902	재해유형론	전공선택	2	A0	4.00	Y	N	
2	2018	1학기	922	건설안전관리	전공선택	2	A+	4.50	Y	N	
3	2018	1학기	924	소방·방재정책특론 I	전공선택	2	A+	4.50	Y	N	
		학기누계	전독학점	6	평점평균	26	평점평균	4.33	백분율환산점수	97.3	

제 출 자 윤 상 수

