

원자력 정책전문가 교육과정

주차	시간	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일
1주차 (2017.2.6. ~ 2.10)	9:00 -9:30	과정안내	발표 및 토의	발표 및 토의	발표 및 토의	발표 및 토의
		박군철	양희창	양희창	양희창	양희창
	9:30 -10:45	에너지경제	우리나라 원자력안전 정책	에너지 및 원자력 정책	신재생에너지 개발 및 현황	에너지와 통일
		김진우	백민	박상덕	허은녕	문승일
	11:00 -11:50	기후협약과 원자력	한미원자력 협정과 핵안보	사용후핵연료 처분	중소형 원자로 개발	소통과 신뢰
		온기운	유호식	김창락	김금구	조성경
	11:50 -13:30	점심시간				
	13:30 -14:45	후쿠시마 사고 이후의 원자력 일기	IAEA 활동소개	지역주민과 방사선	SFR 개발현황	제4의 물결, 변화의 본질
		김경민	박종균	양승오	박원석	정두희
	15:00 -15:50	원전수출 전망	후쿠시마 사고 교훈	처분기술 및 파이로 프로세싱	원자력연구 개발정책	원전해체기술
		이희용	제무성	송기찬	김현준	김희령
	16:00 -17:30	중국경제 현황 및 전망	원자력규제 및 안전법	국내외 중.저준위 폐기물 처분 현황	원전 수명관리와 주기적안전성 평가	글로벌 인력양성
		정영록	김균태	곽상수	진태은	박군철
2주차 (2017.2.11. ~ 2.17)	전일	<ul style="list-style-type: none"> ○ 프랑스 ANDRA 방사성 폐기물 처분장 방문 <ul style="list-style-type: none"> - 프랑스 로브처분장(단수명 중.저준위폐기물 처분) - Bure 지하연구소(URL) - 방폐물 처분 방안 토의 및 강좌 종합 토의 ○ 프랑스 및 유럽 원자력 산업계 동향 세미나 ○ 수료식(현장) 				