

1-3

지역형 원자력 특성화 전문대학 유치

한눈에 보는 공약

사업주체	울진군	공약담당	원자력수소팀장 안춘섭 원자력수소팀 박근영	6880 6881
------	-----	------	---------------------------	--------------

분야	실용적인 경제 <input checked="" type="checkbox"/>	완료 <input type="checkbox"/>	임기 내 완료 (단기 <input type="checkbox"/> 중기 <input type="checkbox"/> 장기 <input type="checkbox"/>)	총사업비 (백만원)	계	국비	도비	군비	기타
	차별화된 관광 <input type="checkbox"/>	추진 완료 후 계속 <input type="checkbox"/>							

공약목표

- ◇ 새정부 원전 최강국 건설 기조에 발맞추어 원전산업 중심도시 건설을 위한 전문인력 양성기반 구축

□ 사업개요

- 사업기간: 2022 ~
- 사업위치: 울진군 일원
- 사업내용: 원자력수소 국가산단 내 산학융합지구 지정으로 기업수요에 기초한 교육·연구개발 및 현장형 인력양성 시설 조성
- 협력대학: 경북지역 내 원자력 및 수소 분야(9개 대학, 11개 학과)

[산학융합지구 조성을 위한 지역 협력 대학]

분야	지역 협력 대학 및 학과	분야	지역 협력 대학 및 학과
원자력 분야 (4개 학과)	<ul style="list-style-type: none"> 경북대 에너지공학부 동국대 창의융합공학부 포스텍 첨단원자력공학부(대학원) 경일대 원자력에너지융합학과 	수소 분야 (7개 학과)	<ul style="list-style-type: none"> 경북대 화학공학과 영남대 화학공학부 계명대 화공신소재공학부 대구대 신소재에너지시스템공학부 경일대 화학공학과 대구가톨릭대 신소재화학공학부 안동대 전기신소재공학부

□ 연도별 추진계획

연도별	추진 목표	이행도 (목표)
2022	○ 업무협약(경북대, 영남대)	100%
2023	○ 대학별 유치 협약 (향후 산단 조성에 맞춰 산학융합지구 지정 추진)	-

□ 공약 달성을 확인한 지표

확인 지표	단위	목표	2022	2023	2024	2025	2026
유치 협약 대학	개	9	2	4	3		