

2026년까지 중장년층 폴리텍 직업훈련 6배로 늘린다

- 초고령사회 맞아 전략적 변화, 26년까지 신중년 특화훈련과정 1.5만명 확대
- 김문수 고용부 장관, 3일 서울정수 캠퍼스 중장년 직업훈련 확대 현장 방문

#. 홍성표(58·남) 씨는 31년간 재직한 한국GM 퇴직 후, 기술직으로 재취업을 희망해 서울정수캠퍼스 지능형에너지설비과에 입학했다. 수료 후 곧장 (주)휴콕에 기계설비기사로 입사해 롯데타워에서 두 번째 생애 경력을 이어가고 있다.

#. 서상득(57·남) 씨도 은퇴를 맞아 기술직 진출을 결정한 대표적인 베이비부머 교육생이다. '92년 외환은행에 입행해 지난해 하나은행에서 퇴직하기까지 금융맨으로 살아온 서 씨는 올 초 서울정수캠퍼스 신중년 특화과정을 수료하고 (주)노바코리아에서 공조냉동 기술자로 근무 중이다.

고용노동부(장관 김문수)와 한국폴리텍대학(이사장 이철수, 이하 '폴리텍대학')은 폴리텍대학이 운영하는 신중년 특화훈련과정을 올해 2천 5백 명에서 2026년까지 1만 5천 명 수준까지 확대해 나갈 계획이라고 3일 밝혔다.

중장년 대상 훈련 확대는 올해부터 950만 명이 넘는 2차 베이비붐 세대(1964~1974년생)가 은퇴 나이(60세)에 진입하고 내년 초고령사회 진입을 앞둔 가운데 중장년층의 재취업과 직업전환의 중요성이 강조됨에 따른 것이다.

그간 폴리텍대학 신중년 특화훈련과정은 전국 35개 캠퍼스에서 전기, 용접, 설비 등 다양한 분야를 운영하고 있으며 취업률은 60%에 이른다.

내년부터는 중장년층의 취업 성과가 높은 전기, 산업설비 등 전통산업 분야에도 디지털 전환을 반영해 정보통신기술(ICT)를 융합하는 기반 시설을 순차적으로 늘려가기로 했다.

또한, 시간과 장소적 제약 등 중장년층이 훈련을 받는 데 따르는 어려움을 완화할 수 있도록 온라인훈련과 집체훈련을 연계한 하이브리드형 직업훈련

모델을 내년에 시범운영 후 확산해 나갈 예정이다. 이러한 모델이 확산된다면 이론 교육은 집에서 온라인으로 받고, 실습은 가까운 폴리텍대학에서 할 수 있게 되어 더욱 많은 중장년층이 훈련에 참여할 수 있을 것으로 기대된다.

이날 김문수 고용노동부 장관은 서울정수 캠퍼스를 찾아 자동화(PLC&CAD), 미래형자동차 분야 등 신중년 특화과정 훈련을 참관하면서 훈련생 및 대학 관계자들을 격려하고, 학내 식당에서 점심을 같이하며 현장의 목소리를 들었다.

김 장관은 “핵심 노동 인력으로 부상한 고령층이 희망 일자리로 원활히 이동하고, 나이에 상관없이 더 오래 일할 수 있게 폴리텍대학이 중심이 되어 맞춤형 직업훈련을 강화하겠다”라고 말했다. 또한, “2차 베이비부머가 생애에 걸쳐 축적한 숙련과 경험이 국가의 성장잠재력으로 이어질 수 있도록 계속 고용에 관한 사회적 대화와 제도화에도 속도를 내겠다”라고 강조했다.

한편, 폴리텍대학은 내년 상반기 신중년특화과정 훈련생을 모집하고 있다. 훈련 비용은 무료이며, 국민내일배움카드 발급요건을 가진 40세 이상은 누구나 지원할 수 있다. 자세한 사항은 각 캠퍼스 홈페이지를 통해 확인할 수 있다.

- 【붙임】** 1. 폴리텍 서울정수캠퍼스 방문 개요
 2. 2025학년도 신중년특화과정(장기) 운영학과

담당 부서	직업능력정책국 직업능력정책과	책임자	과 장	김정수 (044-202-7269)
		담당자	서기관	진혜숙 (044-202-7274)
담당 부서	한국폴리텍대학 기획부	책임자	부 장	김태우 (032-650-6620)
		담당자	차 장	정바울 (032-650-6625)



붙임1**폴리텍 서울정수캠퍼스 방문 개요**

□ **일시 · 장소** : '24.12.3.(화) 11:10~12:30, 폴리텍 서울정수캠퍼스*

* 서울 용산구 보광로 73

□ **참석**

○ (고용부) 장관, 고용정책실장 등

○ (폴리텍) 기획이사, 서울정수캠퍼스 학장, 기획조정국장 등

□ **주요 내용**

○ 폴리텍 신중년특화과정 훈련 현장 점검

□ **계획(안)** ※ 행사 전체 공개

시 간	내 용	비 고
11:10~11:50('40)	□ 교육훈련 현장 점검 * 스마트자동화 → 미래형자동차 → 전기 → 지능형에너지설비	본관 7층 → 본관 2층 → 2공학관 5층 → 2공학관 1층
11:50~12:30('40)	□ 오찬 및 티타임 * 신중년특화과정 훈련참여자 등	학내식당
12:30	□ 기념촬영 및 환송	본관 앞

붙임 2

2025학년도 신중년특화과정(장기) 운영학과

□ 17개 캠퍼스, 31개 학과(1,350명), 단기과정은 별도('25년 중) 안내 예정

캠퍼스	직종(모집기간)	모집(명)	캠퍼스	직종(모집기간)	모집(명)
서울 정수	공조냉동 (‘24.12.16~‘25.1.17)	50	광주	설비보전 (‘24.11.1~‘25.2.3)	40
	자율주행자동차 (‘24.12.16~‘25.1.17)	50		전기설비유지보수 (‘24.11.1~‘25.2.3)	40
	IT융합전기설비시공관리 (‘24.12.16~‘25.1.17)	50	전남	특수용접 (‘24.11.1~‘25.2.3)	50
서울 강서	건축목공수장시공 (‘24.12.9~‘25.1.24)	50	익산	기계설비유지관리 (‘24.11.1~‘25.2.3)	40
	한식조리 (‘24.12.9~‘25.1.24)	50		전기공사 (‘24.11.1~‘25.2.3)	50
	패션제품제작 (‘24.12.9~‘25.1.24)	50	순천	열냉동배관설비 (‘24.11.1~‘25.2.3)	50
	시니어헬스케어 (‘24.12.9~‘25.1.24)	50	대구	특수용접 (‘25.6.2~‘25.7.27)	25
		전기설비기술 (‘24.12.16~‘25.2.9)		25	
성남	전기내선 (‘24.12.16~‘25.1.17)	50	구미	SNS마케팅 (‘24.12.16~‘25.2.9)	20
남인천	전기시스템제어 (‘24.12.9~‘25.1.24)	50	영남 융합 기술 (대구)	패션제품생산 (‘24.12.2~‘25.2.9)	50
	자동차튜닝엔지니어 (‘24.12.9~‘25.1.24)	50		패션제품디자인&마 케팅 (‘24.12.2~‘25.2.9)	40
	특수용접설비 (‘24.12.9~‘25.1.24)	40			
화성	특수용접 (‘24.12.16~‘25.2.9)	50	울산	신재생에너지설비용접 (‘24.11.1~‘25.2.6)	50
강릉	특수용접 (‘24.11.1~‘24.12.9)	50		CAM&3D프린팅 (‘24.11.1~‘25.2.6)	40
대전	에너지관리 (‘24.12.30~‘25.1.31)	50	동부산	전기설비안전&소방 (‘24.11.1~‘25.2.6)	40
				특수용접 (‘24.11.1~‘25.2.6)	25
충남	전기내선공사 (‘24.12.30~‘25.1.31)	50		선반(CNC선반) (‘25.6.2~‘25.8.1)	25

* 학과 모집·운영에 대한 구체적인 내용은 각 캠퍼스 홈페이지 참고