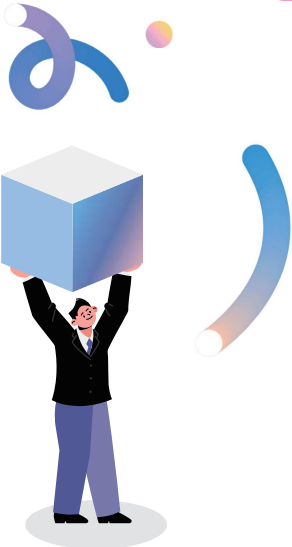




2026

한국폴리텍대학 재취업과정

중장년특화과정 / 여성재취업과정



→ 재취업과정 소개

중장년특화과정



여성재취업과정



주요내용 : 직업교육과정

교육기간 : 6개월(장기), 1~3개월(집중)

입학자격 : •중장년(장기): 만40세 이상 미취업자
•중장년(집중): 만40세 이상 이전직 및 재취업 대상자

전형방법 : 면접

특
전

- 교육비, 실습재료비, 기숙사비 등 전액 국가지원
- 매월 훈련장려금 지급 *해당자에 한함
- 수료 후 취업알선 및 사후지도 실시

주요내용 : 직업교육과정

교육기간 : 3개월

입학자격 : 경제활동을 중단하였거나, 경제활동을 한 적이 없는 만 15세 이상의 대한민국 여성

전형방법 : 면접

특
전

- 교육비, 실습재료비, 기숙사비 등 전액 국가지원
- 매월 훈련장려금 지급 *해당자에 한함
- 수료 후 취업알선 및 사후지도 실시

→ 취업성공사례

김인찬(44남)

에너지산업설비과 신재생에너지설비융합

부산대 조선해양공학과 대학원 석사 과정 후 조선선재 주석회사 16년 6개월 근무 후 퇴사. 국제융합전문기술자(WE)와 금속재료기능장, 용접기사 보유. 입학 후 배관기능장, 산업안전기사, 산업안전산업기사, 용접산업기사, 공조냉동기계산업기사 5개 자격증 취득. 신중년특화과정 수료 후 한국산업인력공단 금속재료분과 연구직 취업하여 지난해 12월부터 근무

김미령(21여)

디지털애니메이션과

서울강서 디지털콘텐츠과 학위과정 졸업. 2025년 여성재취업과정 입학 해 6월 수료 후 (*)새롬프로덕션에 애니메이터로 입사

엄기욱(48여)

자동차오피스마스터양성

오피스마스터로서 근무 중 자동차 전문 지식에 대한 필요성을 느껴, 여성재취업과정 입학. 입학 후 자동차정비기능사 자격증 취득. 졸업 후 현대자동차블루핸즈 입사

서종원(57남)

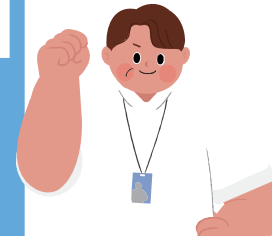
반도체융합 / 전기내선공사

경기 용인 소재 통신·철도·배터리 관련 회사에서 연구개발, 품질관리 직무 등을 맡아 30년 근무 후 퇴직. 꾸준히 일차리 수요가 있는 전기 분야에 관심을 갖고 입학. 과정 수료 전 전기기능사 취득. 수료 후 전기기사, 전기산업기사 취득. 현재 전기시공사 안전관리책임자로 재직 중. 전기기능장 이론 시험 합격 후 실기시험 준비 중

김준구(60남)

공동주택 및 기업체 시설(전기)주임과정

2024.8월 신중년특화과정 입학, 10월 수료. 1989.2월 청주대 졸업, 삼화전기 28년 근무, 연태 울산전사 1년근무, 충북 재향군인회 5년 근무. 제2의 커리어를 위한 첫 발, 청주 소재 아파트 기전주임으로 근무 중.



시간교육운영계획표

● 중장년장기(480시간) ● 중장년집중1(240시간) ● 중장년집중2(120시간) ● 여성재취업(240시간) ※ ()는 교육시작일 ※ 상세사항은 컴팩스 문의

캠퍼스	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
1 권역 서울정수	산업안전 과정(24)	친환경자동차 실무과정(07) PLC제어(21) 배관기능장 실무과정(23) 온라인세일즈과정(02)	자율주행자동차(03) IT융합전기설비시공관리(03) 공조냉동(03) 에너지관리(03) 산업안전과정(주말)(09) 전기이론및시퀀스배선실습(야,주말)(09) 시퀀스나리온 작가(07) 인공지능 콘텐츠제작(07) 클라우드컴퓨팅 기초과정	인공지능 활용한 업무처리과정 SNS마케팅 실무과정(06) SNS스토어창업(06)		시퀀스배선, 배관실습(30) 피스볼볼러컨설팅트레이닝 온라인세일즈과정(01)	산업안전과정(주말)(04) PLC제어(04) 배관기능장 실무과정(20)	자율주행자동차(03) IT융합전기설비시공관리(03) 공조냉동(03) 에너지관리(03) 산업안전과정(19) 전기이론및시퀀스배선실습(야,주말)(19) 친환경자동차 실무과정(25) CS강사양성과정 통신설비기능장실무마스터과정	시퀀스나리온 작가(05) 인공지능 콘텐츠제작(05) 클라우드컴퓨팅 기초과정 3D프린터 굿즈 제작과정 시 스타트워크샵 셀비보전공급 실무 온라인창업과정세미미제작 인공지능 활용한 업무처리과정 SNS스토어창업(07) 시퀀스나리온 과정(28)	시 영상 콘텐츠 제작		
서울강서		산업애니메이션(23)	건축목공수장시공(03) 한식조리(03) 패션제품제작(03) 시니어헬스케어(03)	주일리제작(20) 드레스시공(21) 커피바리스타&제빙기능사(20) 출판창업(01)		반려동물 패션소품제작(15)		건축목공수장시공(18) 한식조리(18) 패션제품제작(18) 시니어헬스케어(18)	주일리제작 실무(07) 산업애니메이션(01) 출판창업(01)	주일리 공부 창업 실무(15)		
성남	전기내선공사(07) 전기기초및 생활용접(전기)(12) 전기기초및 생활용접(기계)(12)	전기배선2[3] 전기내선공사(야)(25) 배관배선공사직종(04)	산업안전실무(10)	산업안전작업실무(09)	등록설비공사(야)(13)	시메이저트마스터(08)	3D프린트 활용하기(01)	전기내선공사(야)(10) 기술금융(01)	3D프린터 실무(01)	3D프린터 시제품제작(01)	등록설비공사(야)(09)	
제주	소방실무및소방유지보수(12)		냉난방설비(16)	열병동설비(13)		지게차(08)						
분당융합 기술교육원			코딩어시스턴스(21) AHOI 융합기반IT 강사양성(21)				정보시스템관리기초(04) AHOI 융합기반IT강사양성(04)					
2 권역 인천	공기조화냉동설비설치(12) 시 활용한 사무자동화(12) 피크아크용접실무(12) 생성시를 활용한 판매기획(12) PLC를 이용한 스마트링(26)	전기용용(05)	전기기초(6) 공조냉동설비설치관리(16) 생활용접(야)(16) 스포츠경기운영요원(09)	1인 크리에이터 유투브영상제작기초(01) 침투비파검사(06) 산업안전산업기사 기초(06)	전기실무(04) 세를 활용한 디지털광고 제작(04) 산업안전산업기사 심화(26)	유투브 기획 및 제작(01) PLC 프로그래밍 및 제어 응용(22) 정리수납전문가(08)	공기조화냉동설비설치(06) 생성형시 활용(06) 생성형시 활용지역 농산물판매기획(06) 클린룸 체험 기반 반도체공정 기초(13)	전기기초(20)	가든클래너(07)			전기실무(02)
남인천			전기시스템제어직종(03) 자동차튜닝엔지니어직종(03) 특수용접설비직종(03) 기계기능사(기본)(야)(03)	지게차운전관리(기초)(13) 기계가공(기초)(13) 라틴공예&온라인창업(01)	기계기술사(심화)(01)(11) 지게차운전관리(응용)(11) 기계가공(응용)(11)		전기시스템제어직종(03) 자동차튜닝 엔지니어직종(03) 특수용접설비직종(03) 전기특수도금(31) 특수용접(기초)(31) 전기(기초)(31) 자동차정비및지게차(기초)(31)	특수용접(응용)(30) 전기(응용)(30) 자동차정비및 지게차(응용)(30) 라틴공예&온라인창업(01)				
화성	차량네트워크코딩단(14) Fusion360&Rhino를 활용한 모델링(26)		특수용접(16) 피복아크용접 및 에너지관리 기초(야)(30)	전기기능사 기초실무(주,야)(13)	주일리&목공예(06) 바리스타 취창업 양성 1차(27)	차량 네트워크 진단 2차(야)(16)	융복합 시제품 제작(23)	특수용접(16)	피복아크용접 및 에너지설비(12)	바리스타 취창업 양성 2차(06)	차량 네트워크 진단 3차(14)	
광명융합 기술교육원			SW테스트 엔지니어 양성과정(30)									
광명융합 기술교육원												
3 권역 춘천	PLC를 이용한 내선공사실무(주말)(24)	전기시스템 제어기초실무(주,야)(23)	시영상크리에이터 전문가양성(주말)(21)	지게차 조정 실무과정(10) 전기시스템제어 현장실무(야,주)(13)		PLC를 이용한 내선공사 실무과정(주말)(27) 스마트 전신회계 실무자 양성과정(22)		시설관리전문가 실무과정(야간)(19) 전기시스템제어 기초실무(10) 공조냉동에너지 기초실무(야)(18) 금융행정사무원 실무(20)				
원주				융접실무 및 설비보전기초(20)		융접실무 및 설비보전실무(09) 에너지설비(01) 에너지관리(26)						
강릉			특수용접직종(3) 소방전기설비 (소방전기일반)(야,주)(23)	음료조리 실무자(야)(01)	전기내선공사(야)(18)	지게차조정및정비실무(08) 소방전기설비 (소방전기시설)(야,주)(08) 설비보전유지 보수실무(야,주)(08)		특수용접직종(18)	워킹산업마스터(야)(01)			
4 권역 대전			에너지관리(03) 1인크리에이터(03)	전기기능사(13) 디지털 직업능력기초(13) 전신회계(13)	디지털 실무활용(14)	디지털 프로젝트실습(15) 드론촬영(29) 컴퓨터활용 사무직(29)	드론편집(28)	에너지관리(03) 1인크리에이터(03) 드론콘텐츠(26)	전기기능사 2차(15) 디지털 직업능력기초 2차(15) 전산세무(15)	디지털 실무활용 2차(19)	디지털 프로젝트실습 2차(16)	
청주			공동주택 및 기업체 시설(전기)주임1차 스마트팜 설비운영과정(일문)(18) 공동주택ERP&일반사무직 1차(04)	스마트팜 설비운영과정(일문)(15)	스마트팜 설비운영과정(응용)(18)			공동주택 및 기업체 시설(전기)주임2차 공동주택ERP&일반사무직 2차(31)	설비보전 실무과정(일문)(01)	설비보전 실무과정 (일문)(01)	설비보전 실무과정(응용)(02)	
아산		전기승강기실무자양성(11)	원예가드닝실무창업과정(31)	시퀀스제어 실무(14)	배관배선실무(15)				설비유지보수실무(01) 시각디자인과(01) 공동주택정비처리과정(01)	시각디자인과(01)	설비유지보수 실무자양성(02)	
충남			전기내선공사(03) 스마트팜공관리(03)	시스템에어컨유지관리(06) 지게차운전관리(주, 주말)(06) 전기기능사기초과정(야, 주말)(13)	전기기능사 심화과정(야, 주말)(18) 활용시니어생활기술 강사양성(04)	지게차점검및운전 (주, 주말)(08) 3D프린팅공예실무(01)	전기내선공사(야, 주말)(01)	전기내선공사(03) 스마트팜공관리(03) 전기배관공사(야, 주말)(01)	육군배선공사(야, 주말)(01)	지게차운전및운전 (주, 주말)(12)		
충주				온수온돌(11) 전기배선실무(11)	전기설비실무(10) 지게차운용(10)			드론운용(18) 피복아크용접(18) 생활체육 현장요원양성(18)	설비보전실무(16)			

	캠퍼스	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	
5 권역	광주			설비보전(03) 전기설비유지보수(03) 공조냉동기계실무(03) 전기설비실무(03) 설비보전실무기초(03)(16)	생성형 AI활용(27) SNS콘텐츠제작(27) 자동차정비실무기초(03)(27) 빙과후 코딩강시양성(20)	전기설비실무(03)(26)	설비보전실무실형(03)(15) 자동차정비실무실형(03)(15) 유투브콘텐츠창업(01)		설비보전(03) 전기설비유지보수(03) 건축인테리어사무실무(03)(31)		건축인테리어 사무실무(03)(19)			
	전북			농생명시스템직종(03)	지게차 운전 및 안전(06) 설비보전 실무(03)(06)	전기설비기초 실무(03)(18)			농생명시스템직종(03) 전기설비 유지보수(03)(24) 설비보전 유지보수(03)(18) 실내인테리어(24)		고소득 직종채배 전문기술(03)(02)			
	전남			특수용접(01)	지게차, 굴착기 운용 실무(13) 드론조종기초(01)	자동차차기정비(06) 바리스타실무 취창업(11)			특수용접(01) 드론조종기초(24)	지게차, 굴착기 운용 실무(01) 바리스타실무 취창업(01)				
	익산			전기공사(03) 기계설비유지관리(03) 시퀀스제어실습(야,주)(03)	시퀀스배선 및 배관(03)(13) 설비배관유지보수(03)(20) 보색디자인(04) 유투브크리에이터창업(20)			전기공사(03) 기계설비유지관리(03) 산업안전기사(01) 3D프린터운용기사(야)(01)	설비보전기사(야)(01) 유투브크리에이터창업(14)					
	순천			열냉동배관설비(03)	전기기부이론(03)(13) 산업설비용접및시공(20)		전기용융이론(01) 자동차설비보전(03)(01) 방사선투과검사용융(01) 에너지설비배관및시공(야)(01)	동력제어기사(야)(07)	열냉동배관설비(03) 설계및3D프린팅(08)	플랜트배관용접용융(07) 자동차설비보전(야)(14)	초음파탐상 검사용융(19)			
나주전력기술원			전기설비제어실무(01)					전기제어기초(야)(27)		전기설비실무(야)(08)				
6 권역	대구			전기설비기술(03)	3D프린터운용기능사(01) 생성형 AI 활용(01) 설비유지관리기초(06) 가족공예&캘리그래피창업(06) 친환경소품창업(06)	승강기기능사(06)		디자인 굿즈 제작(13)	특수용접직종(18)	가족공예&캘리그래피창업(01) 친환경소품창업(01)				
	구미				전기 및 공융합 설비제어(15) AI기반 디지털 실무(15)	전기설비제어(11) 플라워샵 창업(11)	공조냉동(01) 전기시스템제어(12) 에너지관리(30)		반도체플러트직종(18) SNS마케팅직종(18)	리탄공예 창업(07)				
	남대구			지게차운전(01)		생활용접지게차운전(06) 전기내선공사(06) 토탈공예소품상 창업(06)	전기배관배선실수(05)			전기내선공사, 전기배선실수(01) 회계사무원 취업(01)				
	포항			전기시스템제어(03)	드론 및 AI영상편집(01) 산업안전기초(03)(01) 기계설계실습(03)(01) 전기공사(야)(16) 정밀기계가공(03)(16) 리탄공예및SNS마케팅창업(01)	용접실무(11)	산업안전실무(03)(08) 3D프린팅(03)(08)		전기시스템제어(24) 배관실무(31)	디지털 설계사(01) 유투브크리에이터창업(01)	전기설비(야)(01)			
	영주			산업안전(03) 자연염색 인력양성 및 창업(03)	배관 용접 냉동직종(야)(01)	전기설비 유지 보수(야)(11)			설비보전(18)	자동차 설비 운용(야)(01) 배관 용접 냉동(야)(01) 스마트팜설비구축(야)(01) 맞춤형의류제작(01)				
	영남융합기술			패션제품생산(03) 패션제품디자인&마케팅(03)	한복제작(20)	전기기능사(장) 실기(11) 한복제작(21) 플로리스트 취창업(24)	핸드메이드 가족공예(15)		패션제품생산(18) 패션제품디자인&마케팅(18) 니트직물제작(24)	전기기능사(장) 실기(11) 여성복제작(08)	여성복제작2(12)	여성복제작3(09)		
7 권역	창원				차량관리 및 지게차운전정비(01) CNC가공 조립(01) / 전기내선공사(01) 냉동설비(01) / 보일러설비(29) CAD 및 3D프린팅(01) 아동요리지도사(01)					용접실무(01) CNC가공 및 설비보전(01) 산업피혁제품 설계 및 제작(01) 온라인마케터로 성공하기(01)	비파괴실무(01)			
	부산			3D모델링 및 3D프린터 굿즈제작(16)			설비보전실습(08) 공유양제어실습(08) 자동차정비 및 관리(08) 설비보전 유지보수실무(29) 미시닝센터가공(29)		전기내선배선실무(24) ChatGPT를 활용한 소품용 창업 및 운영(24) 디지털전 설계 및 패키지디자인(24)		전기공사실무(23)			
	울산	설비보전현장실무(초급) (주,주말)(17)		신재생에너지설비용접(03) AI활용현장실무과정(30)	AI 전기소방 안전실무(27)	AI 업사이클링 공예품 제작(11)		3D프린팅실무(29) 조경CAD실무(29) 플러빙제품 제작 창업 실무(08) 퍼스널컬러비즈니스 실무(29)	설비보전 현장실무(중급) (주,주말)(04)	신재생에너지설비용접(24)	AI 전기소방 안전실무(14)	자동차 외장부품 제작 및 온라인창업(12)		
	동부산			특수용접(03) 전기설비안전및소방(03) 전기내선실습(03) 전기내선기초(31)	전기설비실무(28) 푸드테라피스트(20) 소자용합오브제제작(20)		전기설비안전 및 소방(01)		로봇활용정밀가공(18) 전기설비안전및소방(18) 특수용접(18)		특수용접(18)			
	진주	공기제어냉동작업형(05)	에너지관리 및 배관실무(23)	내선공사(03) 자동차설비보전 구성(03) 자동차설비보전 조립(25)	자동차전기기제작(22) 용접안전관리(01) 자동차설비보전 설계(16) 피복이크 구조물제작(23)	자동차설비보전 프로그램(14) 플랜트용접(20)	자동차설비보전 제어(09) CO2합금용접(12)	GTAW폼용접(03) 용접고도화실무(24)	용접도면 응용용접(14)					
석유화학공정 기술교육원						형상설계를 위한 CAD실무(야)(26)	화학공정설계 실무지양성(01,주말)(01)	형상설계를 위한 역설계 실무(야)(20)						
8 권역	바이오	스마트팜설비(05)	스마트팜전자기(02) 스마트팜전자기(03)(02) 스마트팜전기설비(27)	바이오기초 실습 및 전산기초(23)	전기내선공사(20) 스마트팜설비(03)(27)	스마트팜설비(28)		바이오산업현장기술실무(06)	전기내선공사(26) 메이커리퍼메컬팅및전산(03)					
	항공			생성형 AI를 활용한 실습(16)	항공기 기체 제작실무(13)		전기기능사 과정(1차)(01) 전기기능사 과정(2차)(30) 항공생산실무(15)	지게차 운전관리(13) 전기기능사 과정(3차)(29)						
	반도체융합				반도체제조공정(01) 시퀀스 제작 실무(01) 품질측정검사(01)	리탄공예 & 온라인창업(01)			전기내선공사실무1(03)(24) 전기내선공사실무2(03)(28)	리탄공예 & 온라인창업(01) 전산회계(01)		3D Printing을 위한 시제품제작(01)		
	로봇						전기이론 및 배선실무(30) CAD기초(30) 사무자동화 기초(30) 세와 디지털마케팅 기반 온라인사업(30)	3D프린터 활용 시제품제작(22) 온라인 마켓 제작(22)						

→ 재취업과정 관련 보도자료



김영민 기자
평안 이우희 인턴 제2 차은 중장년층에게 중요한 과제가 되고 있습니다.

김진희 기자
최근엔 취업 연령대가 낮고 인턴직으로 일할 수 있는 자격증을 찾는 중장년층이 크게 늘고 있습니다.



평생 현역 시대 - 그대, 아직 현역입니다

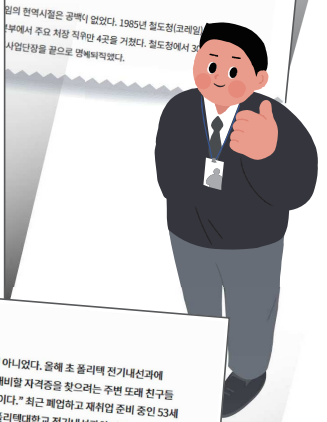
중장년층 재취업에 대한 사회적 관심이 높아지고 있습니다. 사회적 기업을 비롯해 다양한 형태로 노년층 고용이 이루어지고 있으며, 각 기업마다 중장년층을 위한

■ 장년 34주년 특집 - 베이비붐 1세대 '인생 2막' 리포트
(5) 돌파구를 찾는 사람들
평생 직장 그만둔 김병철씨
두번의 명퇴 겪은 김영준씨
'신중년과정' 거친 뒤 새인생



전문기술을 무기로 경력 옮기는 베이비붐 1세대에서 일하고 있는 김병철(왼쪽) 씨. 퇴직 후 차츰 인턴직 중 역을 이어나가고 서울용산구지역에서 사업장장을 맡고 있는 김영준(오른쪽) 씨. 앞줄은 '평생 현역' 기자

한국폴리텍대학은 재취업을 원하는 베이비부머와 중장년층이 한 번도 인턴을 생각하지 않는 곳이다. 평생직업교육을 통해 교육생들에게 재취업 기반을 마련해 주고, 취업시장에 최적화된 실무교육을 제공하기 때문이다. 실제로 폴리텍대학에서 교육을 받고 재취업한 베이비부머들은 실의 보람을 느끼며 '인생 2막'을 살고 있었다.



원의 현역시절은 공백이 없었다. 1985년 철도청(코레일) 부에서 주요 차량 직무인 4곳을 거쳤다. 철도청에서 30년 사업단장을 맡으며 명퇴했다.

베이비붐어 자격증 취득률

"주변에서 가면 그냥 붙는다고 했는데 아니었다. 올해 초 폴리텍 전기내선과에 지원했다가 떨어졌다. 100세 시대를 대비할 자격증을 찾으려는 주변 동료 친구들 관심이 많다. 다시 한번 도전할 생각이다." 최근 폐업하고 재취업 준비 중인 53세 김모씨의 얘기다. 김씨가 지원한 한국폴리텍대학교 전기내선과의 경쟁률은 5.5대 1에 달했다.

1960-70년대 태어난 2차 베이비붐 세대의 은퇴가 본격적으로 시작되면서 폴리텍 신중년특화과정의 경쟁률이 크게 높아졌다.

폴리텍 신중년과정 인기과정 경쟁률

사이어블스케어(서울캠퍼스)	1위	6.2:1
전기내선(영남)	2위	5.5:1
전자시스템제어(남인천)	3위	4.9:1

자료: 폴리텍
김우현 기자

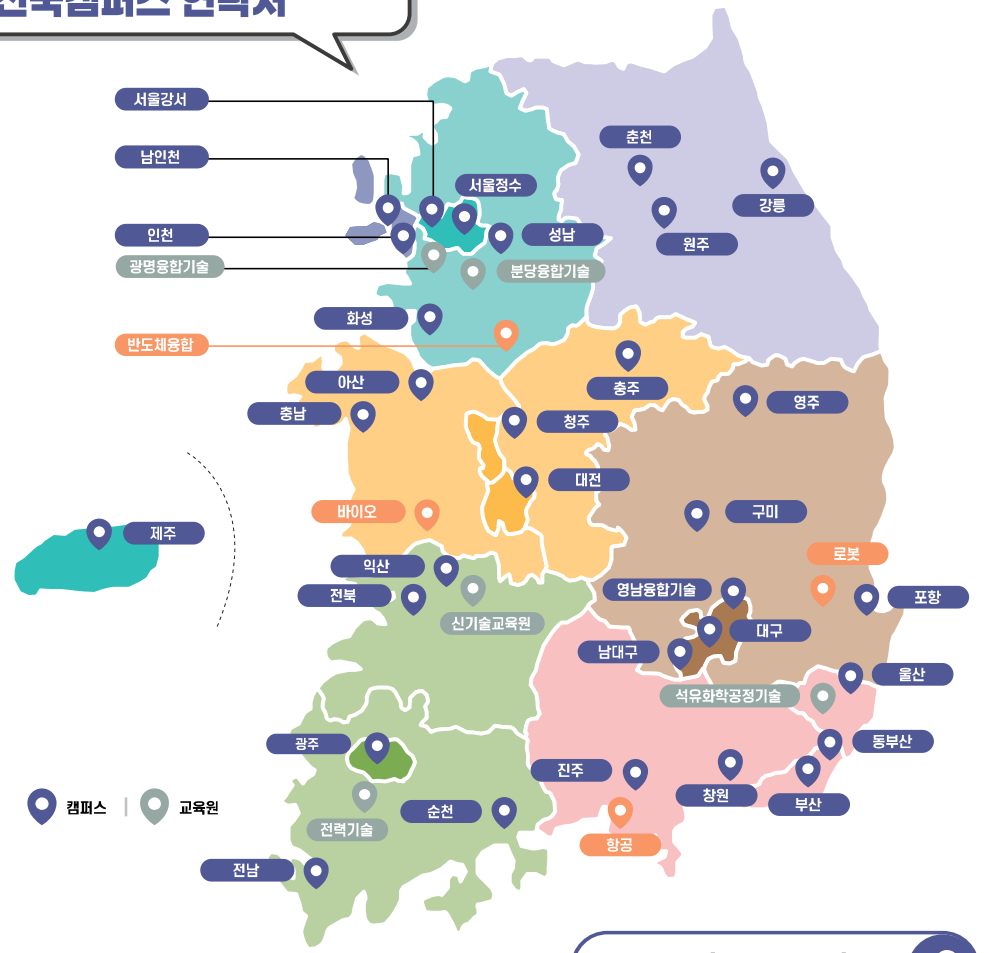
21일 폴리텍대에 따르면 지난해 폴리텍 신중년특화과정 최(6개소) 과정의 경쟁률은 3대 1로, 2022년 2.3대 1에서 크게 올랐다. 단기 과정(3개소) 역시



평생 현역 시대 - 그대, 아직 현역입니다

중장년층 재취업에 대한 사회적 관심이 높아지고 있습니다. 사회적 기업을 비롯해 다양한 형태로 노년층 고용이 이루어지고 있으며, 각 기업마다 중장년층을 위한

지도로 보는 폴리텍 및 전국캠퍼스 연락처



I	II	III	IV
서울정수캠퍼스 02-2001-4000	인천캠퍼스 032-510-2114	춘천캠퍼스 033-260-7600	대전캠퍼스 042-670-0600
서울강서캠퍼스 02-2186-5800	남인천캠퍼스 032-450-0300	원주캠퍼스 033-741-7000	청주캠퍼스 043-279-7400
성남캠퍼스 031-739-4000	화성캠퍼스 031-350-3200	강릉캠퍼스 033-610-6110	아산캠퍼스 041-539-9300
분당융합 031-696-8800	광명융합 02-2139-4800		충남캠퍼스 041-630-3521-6
제주캠퍼스 064-754-7100			충주캠퍼스 043-850-4200
V	VI	VII	특성화
광주캠퍼스 062-519-7114	대구캠퍼스 053-567-0101	창원캠퍼스 055-279-1700	바이오캠퍼스 041-746-7300
전북캠퍼스 063-540-7600	구미캠퍼스 054-461-5241	부산캠퍼스 051-330-7777	항공캠퍼스 055-830-3412
전남캠퍼스 061-450-7220-3	남대구캠퍼스 053-610-6600	울산캠퍼스 052-290-1500	반도체융합캠퍼스 031-650-7300
익산캠퍼스 063-830-3000	포항캠퍼스 054-288-2200	동부산캠퍼스 051-609-6000	로봇캠퍼스 054-706-1000
순천캠퍼스 061-721-0300	영주캠퍼스 054-633-9500	진주캠퍼스 055-760-2222	
나주진력기술교육원 061-370-9300	영남융합기술캠퍼스 053-980-1100	석유화학 052-290-9609	
신기술교육원 063-210-9114			

www.kopo.ac.kr