
		<h1>보도자료</h1> <p>2021. 3. 30.(화) 배포</p>	
<p>보도일</p>	<p>2021. 3. 31.(수) 조간부터 보도하여 주시기 바랍니다 인터넷·방송·통신 3. 30.(화) 12:00 이후 보도 가능</p>		
<p>담당</p>	<p>교육부 지역혁신대학지원과</p>	<p>과장 이지현 사무관 이유림 (☎ 044-203-6924)</p>	
	<p>특허청 산업재산인력과</p>	<p>과장 이재석 사무관 김현아 (☎ 042-481-5456)</p>	

지역산업의 혁신성장을 주도할 미래 인재, 지식재산 전문인력양성 중점대학이 육성한다!

◆ 교육부-특허청-경상국립대·전남대·충북대, 지식재산 전문인력양성 중점대학 업무협약 체결

□ 교육부(부총리 겸 교육부장관 유은혜)와 특허청(청장 김용래)은 ‘지식재산 전문인력양성 중점대학(이하 아이피(IP) 중점대학)’으로 선정된 3개 대학*과 아이피(IP) 중점대학 사업 협력을 위한 업무협약을 3월 30일(화) 체결하였다.

* 경상국립대(총장 권순기), 전남대(총장 정성택), 충북대(총장 김수갑)

○ 이번 협약을 통해 교육부-특허청-각 대학은 지역 혁신기업의 지속 성장을 이끌 지식재산 전문인력을 양성하는 데에 노력을 기울이기로 합의하였다.

□ 이 사업은 권역별 아이피(IP) 중점대학 내에 지역 핵심 산업분야와 연계된 체계적인 지식재산 학위과정(학·석·박사)을 구축하고 이를 지역으로 확산할 수 있도록 지원한다.

※ (2021 예산) 18억 원(3개 대학×6억 원) / (지원기간) 최대 10년(기본 5년+추가 3년+2년)

○ 사업효과를 높이기 위해 교육부의 ‘지자체-대학 협력기반 지역 혁신 사업*(이하 지역혁신 플랫폼)’과 협업·연계하여 운영한다.

* 지역 내 대학, 지자체, 기업 등이 플랫폼을 구축, 핵심분야에 맞춰 대학 교육체계를 개편하여 지역인재를 양성하고 지역혁신기관(기업, 연구소 등)과 협업하여 과제 수행

- ‘지역혁신 플랫폼’ 선정 지역의 총괄대학*을 아이피(IP) 중점대학으로 선정하고, 플랫폼을 활용하여 지역 내 여러 대학과 기업·기관으로 지식재산 교육을 확산하는 방식으로 추진된다.

* 플랫폼 참여대학 간 역할분담, 교육혁신 방향 설정·추진 및 공동의 교육혁신 모델 창출 등 플랫폼의 교육혁신 제반 사항을 지원·관리

- 특허청은 지역혁신 플랫폼 총괄대학을 대상으로 적격평가를 거쳐 총 3개 대학(경상국립대(경남), 전남대(광주·전남), 충북대(충북))을 권역별 아이피(IP) 중점대학으로 최종 선정하였고, 선정 대학에서는 2021년부터 지식재산 학위과정을 본격적으로 운영할 예정이다.

- 경상국립대는 법학을 중심으로 공학·경영학·통계학 등 다양한 학문과 융합된 지식재산 학위과정을 개설하고, 이를 경남형공유대학(USG)을 통해 경남 지역 내 16개 대학으로 전파하고 기업·기관 등과 연계한 교육을 운영한다.

- 전남대는 미래에너지·인공지능 등 4차 산업기술과 연계된 지식재산 학위과정을 마련하여 이를 광주·전남 공동학사관리시스템(LMS)을 통해 지역 내 14개 대학에 보급하고 지역 내 32개 지역혁신기관 등과 공유한다.

- 충북대는 충북지역 전략산업인 제약 바이오와 연계된 지식재산 학위과정을 학부-대학원에 구축하고 이를 지역 내 14개 대학 및 44개 지역혁신기관으로 확산시킬 예정이다.

- 정종철 교육부차관은 “지역혁신 플랫폼의 대학 간, 대학-지역혁신기관 간 협력체계를 활용하여 사업 간 상승효과를 창출하는 좋은 사례가 될 것으로 기대한다.”라며,

- “앞으로도 지역혁신 플랫폼을 통해 대학지원사업의 효과성을 제고하고 지역의 교육혁신모형을 발굴·확산하겠다.”라고 밝혔다.

- 김용래 특허청장은 “아이피(IP) 중점대학을 통해 지역에 체계적인 지식재산 전문인력 양성 경로가 마련될 것으로 기대한다.”라며,
- “특허청은 앞으로도 아이피(IP) 전문인력 육성을 위해 지원을 아끼지 않을 것이며, 향후 3개 대학이 구축한 우수한 교육모델을 바탕으로 아이피(IP)중점대학을 전국으로 확대하겠다.”라고 밝혔다.

- 【붙임】 1. 지식재산 전문인력 양성 중점대학 업무 협약식 개요
2. 지식재산 전문인력 양성 중점대학 개요 및 선정 현황
3. 2021년 지자체-대학 협력기반 지역혁신 사업 개요

□ 추진 목적

- 지식재산 전문인력양성 중점대학(IP중점대학) 선정에 따라 지역 내 체계적인 IP학위과정 구축 및 IP교육확산 지원을 위한 업무협약 체결

□ 행사 개요

- **(일시 · 장소)** 3. 30.(화) 16:30, 한국지식재산센터 19층(서울)
- **(참석자)** 교육부차관, 특허청장, IP중점대학 선정 3개大(경상국립대, 전남대, 충북대) 총장 등
- **업무협약(MOU) 체결 주요내용**

- ① 교육부는 지역혁신 플랫폼과 IP중점대학 간 연계를 위해 인프라제도 지원
- ② 특허청은 IP중점대학 운영에 필요한 예산 및 정책 지원
- ③ 총괄대학은 지식재산 교육·학위과정 운영, 사업단 설치, 전담교원 확보, IP교육 확산 등 지역 내 지식재산 전문인력 양성을 위해 적극 노력
- ④ 각 기관은 인력·시설 활용, 교육방안, 실무협의회 구성 등에 대해 상호협의를

□ 세부 일정(안)

시 간	내 용	비 고
16:30 ~ 16:35 (05')	협약식장 도착 및 환담	19층 VIP실
16:35 ~ 16:40 (05')	개회 및 참석자 소개	19층 대회의실
16:40 ~ 16:45 (05')	교육부 차관 인사말	교육부 차관
16:45 ~ 16:50 (05')	특허청장 인사말	특허청장
16:50 ~ 17:05 (15')	선정대학 총장 인사말	권순기 경상국립대 총장 정성택 전남대 총장 전달영 충북대 부총장
17:05 ~ 17:15 (10')	약정서 서명 및 교환	
17:15 ~ 17:20 (05')	기념 촬영 및 폐회	주요 내빈

※ 업무협약식 사회 (산업재산인력과장)

1 개요

- 목적 : 지역 혁신기업의 지속성장을 견인할 특화된 IP전문인력 양성
- 주요내용 : IP중점대학 신설·학위과정 구축, 사업연계·IP교육확산
- 지원기간 : 대학당 최대 10년(5년+3년+2년)
 - 지원기간은 협약상 기본 5년, 연장평가를 통해 추가 5년(3+2년)으로 설정
- '21년 예산 : 총 18억 원(지역혁신 플랫폼 3개 총괄대학 × 6억 원)

2 사업 추진방향

① IP중점대학 지정·지원, ② IP전공과정 구축·운영, ③ 지역내 IP교육 확산



1 지식재산 전문인력양성 중점대학(IP중점대학) 지정·지원

- 교육부 지역혁신 플랫폼 사업에 선정된 권역별 총괄대학을 지식재산 전문인력양성 중점대학(IP중점대학)으로 지정·지원
 - 사업 목적 달성과 효율적 예산 사용을 위해 他대학, 지역혁신 플랫폼 중심·참여대학보다는 총괄대학을 IP중점대학으로 지정
 - * 전담교수·행정직원 채용과 IP학위과정 운영, 연계사업 등 교육운영 비용 지원

2 IP중점대학 내 IP융합전공과정(학사·석사·박사) 구축·운영

- (학부) 학부생은 단독 IP전공보다는 다양한 他전공(공학·경영학·통계학 등)과 결합을 통해 시너지효과를 낼 수 있어 융합전공으로 운영

- 복수전공(부전공) 형태로 운영하고 IP전공 36학점(18학점)내외를 이수 요건으로 설정하며 전공 이수자에게 지식재산학사 학위(IP전공) 부여
 - * 1년차는 IP 공통 기초과정, 2년차는 IP 심화 + 분야별(빅데이터, 경영, 금융) 특화과정으로 커리큘럼을 설계
- (대학원) 지역 핵심산업분야와 연계한 IP융합전공을 우선적으로 운영하고, 사업 5년차內 특화된 세부 IP분야별 학과 신설 추진
 - (융합전공) 지역혁신 플랫폼상 권역별 산업분야와 연계한 IP융합전공을 마련하여 IP기반 해당분야 기술개발·사업화를 통한 학위 취득
 - (IP학과) IP시장에서 시급한 IP빅데이터 분석가, IP가치평가·금융 전문가, IP경영 컨설턴트 등 육성을 위한 특화된 IP학과 신설·운영
 - * 지역 산업·교육 수요에 따라 IP빅데이터·IP경영·IP금융 등 세부 IP학과를 개설

③ 지역혁신 플랫폼 사업 연계 지역내 IP교육 확산

- (대학연계) 既설계된 지역혁신 플랫폼별 지역 대학과 연계방안 (공유형, 연합대학원, 개방형)에 따라 지역내 he대학에 IP교육 실시
 - IP중점대학은 IP전공에 대해 교과를 he대학에 개방하고 he대학은 학점인정을 추진 ⇒ 공동 교육·학위과정까지 마련
- (기업·기관연계) 지역내 핵심산업분야 기업·기관 대상 IP교육 추진
 - R&D품질, 특허기술 활용률 향상을 위해 지역혁신 플랫폼 사업 핵심 산업분야 R&D·사업화 과제 전·후에 특허 R&D전략 교육 제공

3 선정 현황

지역	IP중점대학	핵심분야
경남	경상국립대	제조엔지니어링, 제조ICT, 스마트공동체
충북	충북대	제약바이오, 정밀의료·기기, 화장품·천연물
광주·전남	전남대	에너지신산업, 미래형운송기기

□ **사업 목적**

- 지자체와 대학 간 협력을 기반으로 지역혁신체계를 구축하고, '지방대학의 혁신'을 통한 '지역혁신'을 추진

□ **개요**

- (지원대상) 지자체-대학 협력기반 지역혁신 플랫폼 총 4개

※ 경남, 충북, 광주·전남 지역혁신 플랫폼('20년 선정) 계속지원 + 복수형 신규선정 1개, 기존 단일형 플랫폼의 복수형 전환 1개

<2020년 선정 지역혁신 플랫폼>

지자체	총괄대학	핵심분야
경남 (단일형)	경상국립대	•제조엔지니어링, 제조ICT, 스마트공동체
충북 (단일형)	충북대	•제약바이오, 정밀의료기기, 화장품천연물
광주전남 (복수형)	전남대	•에너지신산업, 미래형운송기기

- (지원내용) 지자체, 대학 및 다양한 지역혁신기관들이 (1)플랫폼을 구축하여 (2)지역의 중장기 발전목표에 부합하는 지역의 핵심분야를 선정, (3)'지역 내 대학'들이 핵심분야와 연계하여 (a)교육체계를 개편하고, (b)지역혁신기관과 협업하여 과제를 수행하는 것을 지원
- ('21년 사업기간) '21년 선정 시~'22년 4월
- (사업비) 국고 1,710억 원 ※ 전체 사업비의 30% 이상 지방비 대응
 ※ 기존 플랫폼 계속지원(1,080억 원, 성과에 따라 차등지급) + 신규 복수형 플랫폼(480억 원) + 기존 단일형 플랫폼의 복수형 전환 시 인센티브(150억 원)
- (향후계획) 2021년 신규선정·전환평가 실시(5월)

□ **기대효과**

- 지역인재가 지역에 남을 수 있도록 지역의 모든 역량을 동원하여 인재양성에서부터 취·창업, 정주까지 체계적 지원
 ※ 지역인재 육성 관련 지자체의 역할과 기능 강조, 지역혁신플랫폼을 통해 지역 내 인재양성 총괄기능을 수행할 수 있도록 정보통합 관리망 구축 등 추진
- 지역별 특수성 등을 고려한 다양한 고등교육혁신 모델을 창출하고, 공유성장형 고등교육 생태계 구축 기반 마련