



아주대학교

2023년 부처 협업형 인재양성 사업 신산업 분야 지식재산 융합인재 양성사업 23년 1학기, 비 교과 공지 #1

2023.03.06.



교육부



특허청



한국발명진흥회

1. 신산업 분야 지식재산 융합인재 양성사업

1) 제2회 지식재산 기반 발명/사업화 아이디어 경진대회

1. 목적 : 신산업 지식재산 융합인재 양성사업의 일환으로 학생들의 지식재산 기반 발명/사업화 아이디어 발굴, 지식재산 권리화 가능성 검토를 통한 활용성 증대, 포상을 통한 동기부여 제공을 통한 지식재산 융합인재 양성
2. 세부내용
 - 1) 대상 : 아주대학교(원) 재적생/팀
 - 2) 세부일정
 - (1) 서류접수(유첨 양식으로 이메일 제출) : ~'23년4월2일(일)
 - (2) 서류심사 및 결과안내 : '23년4월4일(화)
 - (3) 발표평가 : '23년4월6일(목) (창의성, 기술성, 사업성, 지식재산 권리화 가능성 등)
 - (4) 결과발표 : '23년4월7일(금)
 - (5) 시상식 : '23년6월5일(월) '23년1학기 아주 IP Conference 시상식에서 시상함
 - 3) 시상내용 및 문의
 - (1) SW / HW 분야 대상 각 1건, 아주대학교 총장명의 상장 및 상금 60만원
 - (2) 각 분야 최우수상 각 2건 상금 40만원, 우수상 각 3건 상금 30만원
: 아주대학교 소프트융합대학장 명의 상장 및 상금 수여
 - (3) 문의 : 차완규교수(031-219-2941, mecha001@ajou.ac.kr)
3. 접수처 / 양식 : 김혜지 전담직원(031-219-3069, hzhi@ajou.ac.kr) / 양식별첨
 메일제목: 발명아이디어경진대회_학과_이름

1. 신산업 분야 지식재산 융합인재 양성사업

2) 지식재산 능력시험(IPAT) 응시 및 지원

1. 목적 : 신산업 지식재산 융합인재 양성사업 일환으로 지식재산 능력시험 대비 학습, 응시료 지원, 성적우수자 장학금 지급을 통한 지식재산 인재양성 하고자 함
2. 세부 내용
 - 1) 일정 : 시험일('23년 5월20일 토요일, 오전11시~12시20분), 성적발표('23년6월1일)
 - 2) 대상 : 아주대학교(원) 재학생
 - 3) 지원사항
 - (1) 학습지원 : 교재/문제집(선착순), 동영상강의 지원, 5월초 대면(비 교과)특강
 - (2) 시험 응시료 지원(사전 접수인원에 한함)
 - (3) 성적우수자 장학금 지급 (900점대 100만원, 800점대 60만원, 700점대 30만원, 600점대 10만원)
 - 4) 신청기간/양식 : '23년 3월9일(목)~3월22일(수) / 별첨함
 - 5) 문의 : 차완규교수(031-219-2941, mecha001@ajou.ac.kr)
3. 접수처 : 김혜지 전담직원(031-219-3069, hzhi@ajou.ac.kr)
메일제목: 지식재산능력시험_학과_이름
4. 기타 : 향후 세부 안내는 신청자에게만 안내됩니다.

1. 지난학기 장학금 수령학생의 경우 동일구간, 예를 들어 600점대의 장학금 수령한 경우 700점대 이상의 성적을 취득하는 경우와 한해 장학금 지급됨(동일 장학금 구간대 성적은 미지급함)
2. 시험 신청 후 미응시 학생의 경우 응시료 지원혜택을 제공하지 않음
3. 지식재산능력시험의 우수학생은 향후 지식재산융합인재 양성사업 지원 프로그램 참여시 일정이상의 점수의 경우 가점이 부여됨
4. 국가공인자격으로 2년간 성적이 유효함(지식재산 기반 진로 학생의 경우, 기업별로 서류전형 또는 면접시 혜택을 받을 수 있음)

1. 신산업 분야 지식재산 융합인재 양성사업

3) 제2회 특허 경진대회

1. 목적 : 신산업 지식재산 융합인재 양성사업의 일환으로 학생들의 보유하고 있는 발명/사업화 아이디어에 대한 선행특허 조사를 통한 체계적인 특허 권리화 추진 및 특허명세서 및 청구범위 작성역량 강화를 통한 특허엔지니어의 역할 체험과 포상을 통한 동기부여 제공을 통한 지식재산 융합인재 양성

2. 세부내용
 - 1) 대상 : 아주대학교(원) 재적생/팀
 - 2) 세부일정
 - (1) 서류접수(유첨 양식으로 이메일 제출) : ~'23년4월23일(일)
 - (2) 서류심사 및 결과안내 : '23년4월25일(화)
 - (3) 발표평가 : '23년4월28일(금) (기술성, 사업성, 특허성 등)
 - (4) 결과발표 : '23년5월1일(월)
 - (5) 시상식 : '23년6월5일(월) '23년1학기 아주 IP Conference 시상식에서 시상함
 - 3) 시상내용 및 문의
 - (1) SW / HW 분야 대상 각 1건, 아주대학교 총장명의 상장 및 상금 100만원
 - (2) 각 분야 최우수상 각 2건 상금 70만원, 우수상 각 3건 상금 50만원
: 아주대학교 소프트융합대학장 명의 상장 및 상금 수여
 - (3) 문의 : 차완규교수(031-219-2941, mecha001@ajou.ac.kr)

3. 접수처 / 양식 : 김혜지 전담직원(031-219-3069, hzhi@ajou.ac.kr) / 양식별첨



감사합니다

