

인쇄화상전공

5기 신입생 모집

동국대학교 산업대학원 인쇄화상전공이 지난 5월4일 기자간담회를 갖고 2006년 하반기(제5기) 신입생 모집요강을 발표하고 향후 발전방향에 대한 토론회를 가졌다.

인쇄산업 고급인력 양성 위해 2004년 9월 1기 모집

지난 2004년 9월부터 제1기 수업을 시작한 동국대학교 산업대학원 인쇄화상전공은 서울시 혁신사업으로 분류되어 있는 인쇄산업을 지원하고 고급인력을 양성하기 위해 개설됐다. 급속히 발전하고 있는 인쇄, 화상재료, 잉크, 제지, 전자출판, 색채학, 인쇄경영 등의 인쇄화상 분야에 관한 실무지식 및 새로운 기술을 교육하고 전문지식과 신기술을 배움으로써 인쇄산업 전 분야를 이끌어 갈 수 있는 고급기술 인력을 육성하는데 교육목표를 두고 있다. 교수진은 동국대학교 생명화학공학과 및 화학과 전임교수들이 맡고 있으며 외부강사와 산업대학원 인쇄화상전공 겸임교수들이 담당하고 있다.

인쇄용 PS 판재 개발 중

동국대학교의 인쇄관련 연구 현황은 1999년부터 2002년 까지 6억원이 소요된 기능성 감광수지 개발(생명화학공학

동국대학교 산업대학원 정보문화관 전경



과, BK(Brain Korea) 21사업) 사업, 중소기업청 혁신과제로 인쇄회로기판(PCB)용 액상 감광제 개발 사업 등이 있으며 이외에도 금속용 네가티브 포토레지스트 단량체 및 고분자 합성에 대한 인쇄소재업체 연구용역 등도 진행한 바 있다. 또한 현재는 중소기업청 산학협동과제로 새로운 인쇄용 PS 판재도 개발 중에 있다.

인쇄화상전공 관련조직은 동국대학교 산학협력단, 기능 성콜로이드센터, 산업기술연구원(인쇄소재연구센터), 산업 대학원(공과대학, 정보산업대학, 이과대학) 등이 있다.

인쇄산업 종합 네트워크 구축 전문기술인력 양성 계획

인쇄화상전공은 향후에는 인쇄산업의 정보·네트워크 구축사업으로 차세대 인쇄산업의 클러스터화를 위한 종합 네트워크를 구축하고 전문기술인력 양성사업의 일환으로 차세대 인쇄산업을 뒷받침하는 교육시스템을 구축하고 관련 인력도 양성한다는 계획이다. 또한 순환적 자율개선식 교과 운영을 통해 교과과정을 풍부히 하는 한편, 일본의 국제인쇄대학교 등과의 국제 교류도 확대할 방침이다. 아울러 인쇄관련 소재개발 연구기반을 구축하고 학생자치활동 강화를 통해 인지도도 높인다는 복안이다.

매체초청 2006년도 후기 동국대학교 산업대학원 인쇄화상전공 설명회



전영일 동국대학교 산업대학원장이 인쇄화상전공에 대해 설명을 하고 있다.

인쇄화상 전공은 산업대학원에서 가장 빠르게 성장

이날 기자간담회에서 전영일 동국대학교 산업대학원장은 인사말을 통해 “산업대학원은 설립된 지 올해로 15년 된 젊은 대학원이며 인쇄화상전공은 산업대학원에서 가장 빠르게 발전하며 큰 영향력을 행사하는 전공으로 앞으로도 더욱 성장할 수 있을 것으로 기대된다”며 “학교도 적극적인 지원을 구상하고 있으며 향후에도 보다 좋은 기회가 열릴 것으로 보인다”고 밝혔다.

이의수 인쇄화상전공 주임교수는 “인쇄화상전공에 입학하는 원생들은 전공을 통해 목표 이상의 것을 얻을 수 있을 것이다”며 “현재도 인쇄산업과 밀접한 관계에 있는 교과과정을 운영하고 있지만 향후에도 현장에서 필요로 하는 전공의 개발이 이뤄질 것이며 이와 관련한 연구에도 주력하고 있다”고 말했다.

안재봉 산업대학원 정보산업대학 행정지원실장은 “입학 지원을 많이 하면 할수록 산업대학원이 활성화될 수 있다”

며 “장학지원제도도 풍부해 장학금 혜택을 받는 비율이 산업대학원이 가장 높은 만큼 많은 사람들의 지원을 기대한다”고 밝혔다. 이어진 자유토론 시간에서는 인쇄화상전공 석사과정과 최고산업경영자과정이 식품·화학공학과 소속으로 돼 있기 때문에 소속학과의 정립이 필요하다는 지적과, 영업이나 마케팅을 비롯한 인쇄물 수출 전문 인력 양성에 필요한 경영실무 관련 교과과정의 개설이 필요하다는 문제제기 등과 함께 긍정적으로 검토하겠다는 산업대학원 측의 답변이 오갔다.

한편, 동국대학교 산업대학원
인쇄화상전공은 석사과정과 최고산업경영자과정을 모집하고 있다. 원서교부는 오는 6월12일부터 22일까지이고 전형일자는 6월24일이다.

조갑준 차장



- △ 원서 교부 : 본 대학원 홈페이지 <http://www.gsite.dongguk.ac.kr>
- △ 원서 접수 : 2006년 6월12일(월)부터 22(목) 15:00까지
- △ 전형 일시 및 장소 : 2006년 6월24일(토) 오전 10시부터
- △ 장소 : 본 대학원 원장실(전형료 4만원)
- △ 합격자 발표 : 2006년 6월 29(목)일 예정(개별통보)

이의수 전공주임교수가 인쇄화상전공의 현황 및 발전방향에 대해 설명하고 있다.