

Q 귀 대학과 저희 협회와 상호간에 긴밀한 협조속에 전기계의 발전을 도모하고자 MOU를 체결한 것으로 알고 있습니다. 협약내용과 그 동안 추진경과에 대하여 말씀 부탁드립니다.

A 협약 내용은 두 기관이 전력산업계 지식과 기술 등 관련정보를 상호교환하고 유기적 협력관계를 유지하고자 MOU가 체결되었으며, 이러한 목적을 달성하기 위하여 현재 양 기관은 다음과 같은 사업을 공동으로 추진 중에 있습니다.

1. 산업체에서 Needs한 교육교재 개발
2. 전력산업 선진화와 전력IT산업 발전을 위한 전문인력 양성
3. 현장 학습기회 마련 : 인턴십, 취업연계
4. 시설 및 실험실습기자재의 공동활용
5. 전력산업분야에 대한 공동연구
(프로젝트 추진)
7. 양 기관의 활동에 대한 홍보

8. 학술정보 및 간행물의 상호교환 등 위와 같은 사업을 통하여 현재 우리대학과 협회는 전기계의 패러다임 변화 등에 능동적으로 대응하고자 노력하고 있습니다. 전력기술인 여러분께서도 우리대학을 포함한 학계에 많은 관심을 가져주시고 위와 같은 협력 사업에도 적극 동참하여 주시길 부탁드립니다.

Q 귀 대학은 졸업과 동시에 취업이 보장되는 전문대학으로 많이 알려져 있으며, 취업을 또한 전체 전문대학 2010년 7위를 기록한 것으로 알고 있습니다. 기업에서 어떠한 점 때문에 창원문성대학 학생들을 선호한다고 생각하시는지 말씀 부탁드립니다.

A 우리 대학이 취업률이 높은 이유는 여러 가지가 있을 수 있지만 우선 지역적 특성이

반영된 결과라는 생각이 듭니다. 창원은 공업도시이고 더구나 우리대학이 공단에 가까이 위치하고 있어 인력수요의 많은 부분을 자체적으로 흡수가 가능했기 때문입니다. 물론, 그 바탕에는 저희 대학의 학생들이 높은 수준의 기술능력과 업체에서 원하는 기대수준을 충족했기 때문이 아닐까 생각합니다.

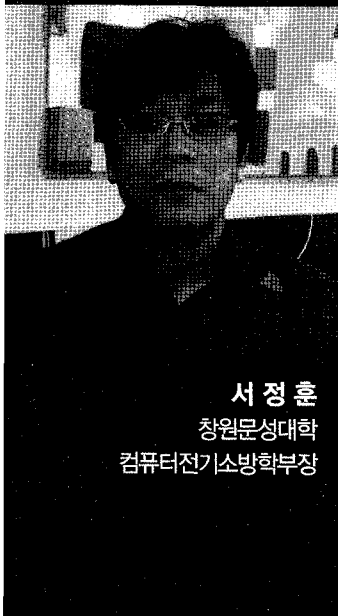
이러한 전문인력을 양성을 위하여 노력하고 있는 우리 대학의 이념에 대해 간략히 말씀 드린다면, 한마디로 “자비와 봉사”입니다. 우리대학은 입학 초기부터 사회봉사 학점을 정착시켜 학문수양 뿐만 아니라 인격 도야를 통하여 자신의 “의지”를 대학생활 속에서 성실히 실천하도록 교육하고 있습니다.

이러한 생활 속 실천 교육은 창원문성대학 졸업생 한명 한명을 소속된 기업에서 항상 봉사하고 솔선수범하는 “기술력 있고 예의 바른” 기술자로 만들었고 이러한 선례가 역사가 되고 전통이 되어 지금은 “창원문성대학 졸업학생”하면 기업에서 서로 채용하고 싶은 기술자가 양성되는 곳이라는 수식어가 생겼습니다. 이러한 결과가 우리 대학의 높은 취업률을 유지하게 만들고 있지 않은가 생각이 됩니다.

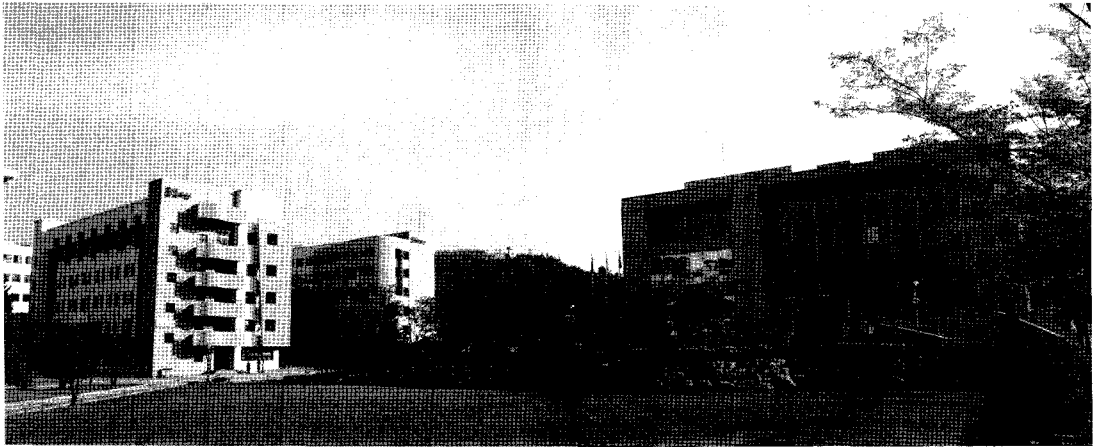
Q 귀 대학은 중소기업청 지정 “중소기업 기술사관학교”인 것으로 알고 있습니다. 본 내용에 대하여 간략한 홍보와 설명 부탁드립니다.

A 중소기업 기술사관학교란 실업계 고등학교와 전문대학 과정을 연계한 교육과정으로 중소기업 경쟁력 강화 대책을 마련하기 위한 노력의 일환으로 만들어 졌습니다.

이 과정의 특징은 전문계 고등학교와 전문대학의 학제는 그대로 유지한채 교육과정을



서 정 훈
창원문성대학
컴퓨터전기소방학부장



통합한 것입니다. 즉, 전문계고등학교에 진학한 학생이 기술사관학교 교육과정을 선택한 경우에는 고등학교를 졸업하고 연계된 전문대학에 진학하여 연속성 있게 5년간 (실업고 3년+전문대 2년) 교육을 받는 방식입니다.

이 과정을 통하여 교육받는 학생은 교육과정의 중복 없이 체계적으로 교육을 받을 수 있어 기업에서 요구하는 전문 인력으로 거듭날 수 있습니다.

기존에는 이러한 교육시스템이 없어 전문계 고등학교를 졸업하고 대학에 진학하면 대학에서는 타 분야의 입학생들을 감안한 총체적인 교육을 실시하여 일정부분에 대하여 지식이 있고 교육을 받았음에도 불구하고 교육을 중복해서 받을 수밖에 없는 실정이며 대학졸업이라는 한정된 시간 안에 기업에서 요구하는 많은 교육을 받지 못하고 사회에 나가는 것이 현실이었습니다.

이로 인하여 학교에서 교육을 받고 사회에 나오면 다시 업무를 위한 교육을 받아야 한다는 말이 나온 것입니다.

즉, 중소기업 기술사관학교란 기업의 요구하는 수준의 기술을 배우기 위한 맞춤형 교육시스템으로 기업체로부터 좋은 평가를 받고 있습니다.

이러한 좋은 시스템을 조기에 정착하고 발전시키기 위하여 현재 학생들이 기술사관학교 교육과정을 선택할 경우 학비를 지원하는 방안과 성적이 우수한 학생에 대하여는 취업을 보장해 주는 방안 등을 다채롭게 검토하고 있습니다.

Q 창원문성대학에서 앞으로의 계획 또는 마스터플랜에 대하여 말씀 부탁드립니다.

A 우리 대학은 학생들의 개인별 특성을 고려한 맞춤형 교육을 지향하고 있습니다.

또한 학과에서 과정별 이루어지는 기본교육이 현장과 연계하여 응용되고 활용되는데 중점을 두고 있습니다.

요즘, 대학교육의 가장 큰 문제가 대학에서 배운 교육을 현장에서 적용할 수 없거나, 활용 할 수 없어 현장에 가면 다시 업무를 위한 재교육을 받아야 한다고들 합니다.

우리대학은 이러한 불필요한 교육 시스템적 오류를 줄이고자 항상 사회에서 원하는 것이 무엇이고 어떠한 전문가를 필요로 하는지를 분석하고 맞춤형 인력을 양성하기 위하여 노력하고 있습니다.

이러한 노력의 결과 최근 전기과 대상으로 설문조사결과 우리대학을 졸업한 전기과 졸업생의 만족도가 79% 후반대로 나타났습니다. 이는 우리대학 교육이 현장에서 잘 활용되고 있다는 하나의 예라 하겠습니다.

앞으로도 우리대학은 졸업생에게 만족도 높은 대학, 사회와 기업이 원하는 대학이 되기 위하여 끊임없이 노력하며 변화할 계획입니다.

전기분야는 전체 산업의 핏줄로 표현할 수 있을 만큼, 그 중요도와 산업분야의 차지하는 포지션이 매우크며, 스마트그리드, 녹색성장 등 국가시책에서도 전기분야를 빼놓고서는 이야기 할 수 없을 정도로 중요한 산업입니다. 이러한 희망적인 사실들을 학생들에게 전달하고 우리사회에 꼭 필요한 핵심적인 업무를 담당하게 될 것이라는 자긍심과 꿈을 심어주겠습니다.

이것이 우리대학 전기공학과와 마스터플랜이며, 우리대학 전기과가 나아가고자 하는 방향입니다. ❖