대학원 산업인공지능학과 ‘어프렌티스 프로젝트’

**강의 소감문**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 이름 | 유대건 | 학번 | 2021254013 |

|  |  |
| --- | --- |
| 강연 제목 | 기술창업을 위한 특허의 필요성 |
| 강사명 | 김정수 변리사 |
| 강연 일자 | 2021/10/14 |

|  |
| --- |
| *1. 강의 요약 및 소감*  “기술 창업을 위한 특허의 필요성” 이라는 강의 제목으로 시작된 이번 강의는 평소와는 조금 다른 생각을 갖게 하는 시간이 되었습니다. 전공 프로젝트를 진행하는데 있어 기술적인 부분 보다는 조금 동떨어진 주제가 과연 프로젝트를 진행하는데 있어 어떤 도움을 줄까 하는 의구심이 먼저 생겨났습니다. 그리고 한편으로는 현재 재직중인 회사의 직원이 아닌 한 회사를 이끌어가는 대표가 된다면 이런 부분들도 알아 두면 유용하겠구나 하는 생각도 같이 하게 되었습니다.  전공 기술이 아닌 다른 주제이다 보니 가벼운 마음으로 청강을 하기로 마음을 먹고 강의는 시작되었습니다. 그래도 오래 전 학교 다닐 때나 직장생활을 시작한지 오래되지 않았을 때쯤 한번쯤은 생각을 해봤던 주제이고 강의 자료를 통해 전반적인 내용을 보고 다시한번 설명을 듣고 기억해 두면 좋겠구나 하는 생각이 들었습니다.  1. 창업을 위한 특허획득방안  2. 특허창업 성공사례  3. 특허 출원 방법  4. 특허 확보 전략  5. 선행기술 조사방법  한 눈에 보더라도 특허를 획득하기 위해서 사례 및 개념이 잘 정리된 내용이라고 보여 졌습니다. 그리고 강사님은 먼저 회사의 사업을 유지하기 위해 산업재산권화가 먼저 이루어져야 하는데 대기업이 아닌 이상 개인 또는 소규모 창업을 하는 회사들은 이런 산업재산권화 하는 부분에 소홀한 면이 많다는 설명과 함께 이 산업재산권화에 대해 강조를 하였습니다.  이 산업재산권화에 대한 설명에 생각으로는 많은 동의를 하면서 한편으로는 요즘 시대에 거의 모든 생활이나 기술에 특허가 거의 들어가 있어 특허를 내기 쉽지 않다는 생각을 하고 있을 때 바로 다음 내용으로 제 생각에 답변을 해주듯 특허를 내기 위해 선행기술 및 출원 특허를 철저하게 조사를 해야 한다고도 강조를 하였습니다.  그리고 이어서 특허 창업의 성공 사례를 설명해 주시는데 필립스 회사의 창업, 콜라 병 모양의 디자인, 상표 등 몇 가지 설명을 들으면서 전부 다른 성격의 특허라는 것을 알아차렸습니다. 필립스는 특별한 기술의 특허, 콜라 병은 디자인, 상표는 상호 이름 등 어려운 것에서부터 쉬운 부분까지 엄청나게 뛰어나거나 특별하지 않더라도 특허를 출원해 많은 돈을 벌 수 있다는 사례가 한번쯤 도전해 볼까 하는 생각이 들게 하기도 했습니다.  하지만 특허를 출원하는 방법에서 설명을 들으며 한번 특허를 출원했다 하더라도 계속 그 권리를 행사할 수 있는 것이 아니라 아쉬움과 살짝 사기를 떨어뜨리게 하기도 했습니다. 특허를 출원하게 되면 그 기술이나 제품에 대해 확실한 권리를 행사할 수 있으나 1년 6개월 후 공개가 되고 다른 사람들이 이를 유사복제 및 활용하게 되어 특허에 대한 효용성이 떨어진다는 것이 원인이었습니다. 그래도 출원된 특허에 대해서 20년 동안 발명에 대해 보호를 해주며 지적 재산권으로 특허, 디자인, 실용신안, 상표로 분류되는 형태로 출원을 할 수 있고 다양한 기회를 얻을 수 있어 마음 한 편에 안도감도 있었습니다.  이렇게 강의를 듣고 한 편으로는 기술 개발에만 집중하기 때문에 놓치고 있는 기술가치를 인정받을 수 있고 권리를 행사할 수 있는 부분을 다시 한 번 생각해 볼 수 있는 좋은 계기가 되었습니다. |
| *2. 개선사항*  좋은 제품이나 기술을 보유하고 있다면 이런 강의를 통해 기술을 관리하고 더 나은 기술을 개발하기 위한 돈을 벌기 위한 방법적인 부분에는 많은 도움이 될 것으로 보입니다. 하지만 프로젝트 과목인 만큼 조금 더 어떤 산출물이 나올 수 있는 주제의 강의가 되었으면 좋겠습니다. |