**수업용 라이선스 지원 프로그램 신청서(예시)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| (1) | 학교명 | 알테어대학교 |
| (2) | 학과명 | 기계공학과 |
| (3) | 과목명 | 복합재료역학(1학기), 응용기계설계(2학기) |
| (4)(5) | 사용 프로그램신청 인원 | HyperWorks, OptiStruct, Feko30 명 |
| (6) | 신청 기간 | 2023/03/02 ~ 2024/03/01 |
| (7) | 수업 대상 | 대학생 / 대학원생 |

본인은 한국알테어가 제공하는 “수업용 라이선스 지원 프로그램”에 상기 내용으로 신청합니다.

또한 귀사의 소프트웨어 사용규정을 충분히 숙지하며, 하기 방침에 따를 것을 동의합니다.

1) 본 프로그램과 관련된 내용이 귀사의 마케팅 및 홍보 목적으로 활용될 수 있음에 동의합니다.

2) 귀사가 보유하고 있는 정품 소프트웨어를 불법 복제, 불법 개조 및 저작권을 위반하지 않습니다.

3) 상기 수업에 귀사가 제공한 소프트웨어가 아닌 타사 제품을 사용하지 않습니다.

4) 귀사의 소프트웨어를 강의 외의 목적으로 사용하지 않습니다.

**신 청 일 자 2023년 1월 2일**

**학 교 명 알테어대학교**

**학 교 주 소 경기도 성남시 분당구 황새울로 216**

**성 명 홍 길 동**

**서 명**

**( 위 예시를 참고로 다음 페이지의 신청서를 작성하셔서 수업계획서와 함께** **LAB@altair.co.kr** **로 보내주시면 1~2주 이내 지원 여부를 회신 드리겠습니다. )**

**수업용 라이선스 지원 프로그램 신청서**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| (1) | 학교명 |  |
| (2) | 학과명 |  |
| (3) | 과목명 |  |
| (4)(5) | 사용 프로그램신청 인원 |  |
| (6) | 신청 기간 |  |
| (7) | 수업 대상 |  |

본인은 한국알테어가 제공하는 “수업용 라이선스 지원 프로그램”에 상기 내용으로 신청합니다.

또한 귀사의 소프트웨어 사용규정을 충분히 숙지하며, 하기 방침에 따를 것을 동의합니다.

1) 본 프로그램과 관련된 내용이 귀사의 마케팅 및 홍보 목적으로 활용될 수 있음에 동의합니다.

2) 귀사가 보유하고 있는 정품 소프트웨어를 불법 복제, 불법 개조 및 저작권을 위반하지 않습니다.

3) 상기 수업에 귀사가 제공한 소프트웨어가 아닌 타사 제품을 사용하지 않습니다.

4) 귀사의 소프트웨어를 강의 외의 목적으로 사용하지 않습니다.

**신 청 일 자**

**학 교 명**

**학 교 주 소**

**성 명**

**서 명**