# 해외 SW 교육/현장실습 참가지원서

## 1. 프로그램 정보

|  |  |
| --- | --- |
| 참여국가 | 미국 |
| 참여기관(대표) | Utah State University |
| 참여기간 | 2025. 6. 28.(토)~7. 19.(토) |
| 주관 | 정보과학대학 소프트웨어학부 |
| 지원 | 소프트웨어중심대학사업단 |
| 담당자 | 소프트웨어중심대학사업단 (horitori@hallym.ac.kr, 033-248-3345) |

## 2. 신청자 정보

|  |  |
| --- | --- |
| 이름 |  |
| 학번 |  |
| 소속 및 전공 |  |
| 학년 및 학기 | 학년 학기 (참가지원서 접수일 기준) |
| 졸업예정 | 년 월 |
| 학점평점 | / 4.5 (참가지원서 접수일 기준) |
| 공인 어학성적[[1]](#footnote-1)  (선택) | 공인 어학시험명:  응시일:  점수/등급: |
| TOPCIT[[2]](#footnote-2)  (선택) | 응시일:  성적: / 1,000 |
| 연락처 | (이 메 일)  (휴대전화) |
| 여권 | 여권 만료 일자: 년 월 일 |

위와 같이 해외 SW 교육/연수 프로그램에 참가를 희망합니다. 또한 입력한 내용에 허위가 없음을

서약합니다.

**2025년 월 일**

**이름: (서명)**

**소프트웨어중심대학사업단장 귀하**

## 3. 입력항목

|  |
| --- |
| 프로그램에 신청하게 된 동기에 대해 설명하세요. |
|  |
| 본 프로그램을 통해 배우고자 하는 또는 얻고자 하는 바를 설명하세요. 이를 위해 어떠한 계획을 세우고 실천할 것인지에 대해서도 설명하세요. |
|  |
| 관심있는 전공과목/분야가 무엇이며, 특히 어떤 부분에서 흥미를 느꼈는지 설명하세요. 또한, 관련된 경험(교과목 수강, 연구/프로젝트 참여, 인턴십 등)에 대해 설명하세요. |
|  |
| 참여하는 국가에서 인턴십 기회가 주어진다면, 어떤 분야에 특화된 기업에서 인턴생활을 하고 싶은지 적고 그 이유를 설명하세요. (분야 예: SW개발 일반, 게임, 빅데이터, 클라우드 컴퓨팅, IT 인프라 관리, 네트워크, 보안, 금융, 헬스케어, 가상현실 등) |
|  |
| 팀으로 활동한 경험(교과목 프로젝트, 해커톤 등)에 대해서 설명하고, 팀 활동 시 직면 한 어려움 및 어떻게 해결했는지 설명하세요. |
|  |
| 소프트웨어중심대학사업단(소중사업단)에서 주최하는 해커톤, 공모전 등에 참가/수상 했거나, 또는 행사진행에 도움을 준 내역이 있으면 나열하세요. |
| (답변 예)  <소중사업단 주최 행사 참가/수상 내역>   * 행사명: OOO   + 기간: yyyy.mm.dd. ~ yyyy.mm.dd.   + 수상내역: OOO   <소중사업단 주최 행사 서포트/지원 내역>   * 행사명: OOO   + 서포트/지원 기간: yyyy.mm.dd. ~ yyyy.mm.dd.   + 역할: OOO |

## 4. 첨부문서

해외 SW 교육/연수 프로그램 참가접수를 위해 아래의 양식을 첨부 후 담당자에게 이메일 또는 직접 접수. 이메일 접수 시 제목란에 반드시 “해외 SW 교육/연수 프로그램 지원자 OOO입니다” 라고 명시해야 함. 아래의 항목 중 1, 2, 3, 4번은 필수 제출항목임.

1. 해외 SW 교육/연수 참가지원서 (자필서명 필) // 필수
2. 성적증명서 원본 또는 사본 // 필수
3. 개인정보 수집 이용 동의서 // 필수
4. 5분 내외로 자신이 왜 이 프로그램에 참여하고 싶은 지 ‘영어’로 설명하는 영상 // 필수
5. 영어성적 증명서 원본 또는 사본 // 선택
6. TOPCIT 증명서 원본 또는 사본 // 선택
7. 여권 사본 // 선택

※ 합격자에 한하여 7)여권사본은 5월 15일(목)까지 제출

기타 자세한 내용은 소프트웨어중심대학 사업단 홈페이지 ([www.hlsw.hallym.ac.kr](http://www.hlsw.hallym.ac.kr)) “공지사항” 참고

[끝]

1. 한림대 재학 중 취득한 점수에 한함. [↑](#footnote-ref-1)
2. 한림대 재학 중 취득한 점수에 한함. [↑](#footnote-ref-2)