(서식3)

**대학원 논문연구계획서 구술시험 평가 자료**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 대학원명 | | 대학원 | | | 학 과 명 | IT Convergence Engineering | |
| 과 정 명 | | 석사 | 학 번 | 20236132 | | 성 명 | Pramawijaya, Iga Narendra |
| 논문  제목 | 국문 | CUDA기반 병렬처리를 통한 동물대체 인실리코 약물 심독성 예측 효율성 증대 | | | | | |
| 영문 | Enhancing the efficiency of animal-alternative in silico drug cardiotoxicity prediction through CUDA-based parallel processing. | | | | | |

**1. 연구 배경**

(연구 주제와 관련된 학문적/기술적 배경, 국내외 연구동향 등을 기술)

**2. 연구 목적 및 필요성**

(연구 배경의 내용을 토대로 연구 목적과 필요성을 논리적으로 기술)

**3. 연구 내용 및 방법**

(연구계획의 내용, 방법 및 추진체계 등을 구체적으로 기술)

**4. 참고문헌**

※ 총 3쪽 이내로 작성할 것 (글자체 휴먼명조, 글자 크기 12 pt, 줄 간격 160%)

**※ 위의 내용을 포함한 구술시험 발표자료(슬라이드 10쪽 이내)로 대체 가능**

※ 대학원 논문연구계획서 구술시험 평가 결과보고서에 첨부하여 제출