

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 연구자  정보 | 학교 | OO고등학교 | 학번/성명 |  |
| 분야 |  | 담당멘토 |  |
| 작성기간 | 20 년 월 일 ~ 20 년 월 일 | | | |
| 연구제목 | 국문 |  | | |
| 영문 |  | | |
| 연구  키워드 | 5개 이상 작성 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **※ 작성 기준 ※**  -줄간격 1.0 / 글자 크기 10pt / 탐구8장, 실험10장 페이지 이상 / 폰트 : 맑은 고딕  -그림, 표, 그래프: 원본 비율을 유지, 캡션 기능 활용  -목차 인덱스 (들여쓰기 : 10pt 단위)  **Ⅰ.**  1.  가.  1)  가)  (1)  (가)  EMB00002590391c  그림 수면 안대를 낀 궁예[1](캡션 기능 활용   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 분류 | 제목1 | 제목2 | … | |  | 데이터1 | 데이터2 | …. |   표 1 이러저러한 분류에 따른 데이터 설명(캡션 기능 활용)  **Ⅰ. 연구의 타당성 및 목적**  - 연구의 근거(연구를 수행하는 이유)  - 연구 동기 및 합리적인 이유를 기술  - 해당 연구를 통해 해결하고자 하는 문제 기술  **Ⅱ. 이론적 배경**  - 교과서에서 찾을 수 있는 배경 지식  - 추상적이거나 막연한 기술은 지양  **Ⅲ. 선행연구 분석**  - 관련 연구문헌(책, 논문) 조사  - 연구분야의 최근 지식 및 활동에 대하여 기술  - 선행연구와의 차별성에 대해 기술  **Ⅳ. 연구 가설 설정 / 연구 내용, 범위 및 방법**  - 연구에 사용할 연구 디자인과 연구 방법 설명  - 수집된 자료에 대한 분석 및 통계적 검증 방법  - 문제점을 명확히 드러낼 수 있는 간결한 용어로 검증 가능한 가설 설정  **Ⅴ. 연구 결과**  - 결과를 보여준 후 가설과의 부합성 기술  - 부합하지 않을 시: 이유 분석  - 연구 결과 시사점, 의미 분석  **Ⅵ. 기대되는 성과 및 정책 등 활용 방안/향후 연구**  - 정성적 성과 지표와 정량적 성과 지표를 포함  - 연구 결과의 기대성과 설명: 학문적·사회적 기여도, 사회와의 연계 활용방안 등 자유롭게 기술  - 후속 연구 제시  **Ⅶ. 참고 문헌 목록**  - 참고문헌에 넣을 수 있는 자료는 다양하니 ‘참고문헌 작성법’ 검색 후 마음에 드는 형식 활용  - 참고 사이트 링크1 링크2  - 참고 문헌 목록에 블로그/위키 기재 금지 : 보고서 신뢰성 하락  - 예시) 학술지 논문: 저자명, (발행년), “논문제목” 학술지명, 권(호), 페이지  - 예시) 도서: 저자명, (발행년), 서명, 발행기관, 발행기관이 위치한 지역  - 예시) 웹페이지: 저자명, 제목, 작성일(or 수정일), 기관명, 참고문헌으로 이용한 날짜, <URL>  [1] 궁예왕, 마구니들때문에 고민하는 궁예왕, 2018.2.12., 리니지m 커뮤니티, 2022.10.19., <https://lineagem.plaync.com/board/server/view?articleId=5a8116a4d7a85c0001a04a6d> |