

## 연수 제안서

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
| <b>연구 분야</b>  | 실내공기 측정 및 분석, PTR-MS장비 운용 및 분석     |
| <b>연구 과제명</b>   | 사이클로 실록산 (D4, D5, D6)의 실내 환경 영향 연구 |
| <b>연수 제안 업무</b>   | PTR-MS를 이용한 실내공기 측정 및 분석           |
| <p>- 연수기간</p> <p>인턴: 2021.5.1.~2022.01.31.(9개월, 과제기간에 따라 최대 22개월 활용예정)</p> <p>포닥: 2021.5.1.~2022.4.30.(12개월, 과제기간에 따라 활용예정)</p> <p>- 연수 내용</p> <p>PTR-MS를 이용한 실내공기 측정 및 분석</p> <p>사이클로 실록산의 실내환경 영향 평가</p> <p>환경분석 및 진단기술 개발, 상용화 관련 연구</p> <p>논문 작성 및 실험 결과 해석</p> |                                    |
| <p><b>소 속 부 서 : 환경복지연구센터</b></p> <p><b>연수 책임자 : 이지원</b></p>   |                                    |