|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2024년 5월 14일 | | 직종 : 로봇시스템통합 이름 : 정성일 | |
| 구분 | 내용 | | 비고 |
| WS2019 E | HMI 추가 작화  로봇 관절 각도 표기 > Vision Offset Data로 변경  Inspection 결과 Pass, Fail로 표기  Document 작성  D에서 거의 완료하여 Vision 내용 제외하고 작성할 내용 없었음 | |  |
| 개인연습 | * Plate에 너트 빼는 방법 연구 및 연습 * HMI 잔상 현상 교육 Cell과 비교하며 고치려 했지만, 교육 Cell도 잔상이 남음, Continue 버튼이 화면 밖에 있어도 스크롤 생기지 않는 것의 이유는 파악이 안됨 | |  |
| 질문 사항 & 소감 | | | |
| Roboguide 질문: 프로그램 초반에는 Gripper와 Chuck이 정상 작동하지만, 프로그램 중반에서 후반으로 넘어갈수록 Gripper와 Chuck이 원래 닫혀야 할 타이밍에 닫히지 않고, 빨리 닫히는 증상이 있습니다. 어떻게 해결해야 하나요? | | | |
| 지도위원 소견 | | | |
|  | | | |

훈 련 일 지