**회의록**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 회의일시 | 2020년 12월 14일 | 부서 | 정보보안1B | 작성자 | 유주환 |
| 참석자 | 5팀 유주환, 김진, 정재훈, 이태서 | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 회의안건 | 1. 프로젝트 기획  2. 프로젝트 방향성 회의  3. 슬로우리스 공격 기법 조사 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 회의내용 | 내용 | 비고 |
| 팀장 선정 , 문서 소스 공유 플랫폼 선정 : 깃허브 , 구글드라이브, 의견교환 플랫폼 선정 : 실시간 음성채팅(디스코드) , 대화형 채팅(카카오톡)  내일 까지 land공격 기법 2명 tcp/udp 플러딩공격2명 조사하기  슬로우리스 공격기법 은 서버에 취약한 것을 확인하였고 웹 서버는 살아있지만 웹 서버 프로그램만 Dos 상태에 빠지는 것을 확인하였다. 기존의 DDOS공격 과는 달리 낮은 트래픽으로도 충분한 효과를 볼수있음을 확인하였다. 취약한 서버는 아파치 서버 1.x 2.x,dhttpd 등이 있고 취약하지 않은 서버는 IIS 6.0 ,7.0 이 있다는걸 확인하였습니다. 특정 서버들은 취약하지 않은 이유는 웹서버의 구조적 문제인 것을 확인하였습니다..  이런 공격기법들을 토대로 python을 이용하여 GUI .exe파일을 제작하기로 하였습니다. |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 결정사항 | 내용 | 진행일정 |
| 팀장 선정 | 2020.12.14 |
| 소스 공유 플랫폼 , 의견교환 플랫폼 선정 | 2020.12.14 |
| 공격기법 공부 계획성 | 2020.12.14~2020.12.15 |
| 내용을 작성하세요. | 내용을 작성하세요. |

|  |  |
| --- | --- |
| 특이사항 | 없음 |