

한국정보보호교육센터 2020년 정규과정 연간 일정표

과정명	교육비 (만원)	일수	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
샌드박스 기술을 활용한 악성코드 자동화 분석	120	5	3/2~3/6							10/19~10/23		
프로그래밍으로 이해하는 악성코드 리버스 엔지니어링	120	5			5/18~5/22						11/9~11/13	
[미션드리븐] 웹 모의해킹 실무	120	5	3/16~3/20				6/29~7/3					
운영체제 취약점 진단 스크립트 개발	100	5		4/6~4/10							11/23~11/27	
[미션드리븐] 침해사고 분석 및 대응	150	5					7/27~7/31					12/7~12/11
[미션드리븐] 기업 보안 환경 구축 및 운영	100	5			5/25~5/29						11/16~11/20	
해킹방어를 위한 웹 시큐어 코딩	100	3		3/30~4/1								11/30~12/2
악성코드 분석 심화	120	5							9/14~9/18			12/7~12/11
신기술과 보안(IoT)	120	5								10/12~10/16		
최신 트렌드를 반영한 모의침투 테스트	140	5							9/7~9/11			12/14~12/18
침해사고 조사	120	5						8/24~8/28				
디지털 포렌식	150	5							9/21~9/25			
신보안 트렌드	100	3								10/21~10/23		
시스코 네트워크 기초(CCNA)	150	5	3/23~3/27				7/27~7/31					
시스코 데이터센터 Foundation과정(DCFNDU)	250	5							9/21~9/25			
실습으로 배우는 네트워크 장비 보안	120	3			5/6~5/8					10/26~10/28		
네트워크 가상화 엔지니어를 위한 스위칭 및 라우팅 프로토콜	180	4								10/5~10/8		
클라우드 보안	100	3			5/13~5/15							
오픈스택	120	5							7/6~7/10			
도커와 쿠버네티스	120	5									11/23~11/27	
파이썬을 이용한 데이터 수집 및 분석 과정	120	5						8/24~8/28				