

2020학년도 2학기 논문최종심사 일정(1209)

| 구분 | 학과 | 학번 | 성명 | 심사일시 | 심사장소 | 지도교수 | 심사위원1 | 심사위원2 | 심사위원3 | 심사위원4 | 논문제목 |
|----|-----------|------------|-----|--------------|----------|----------|-------|-------|-------|-------|---|
| 1 | 정보보호학과 | 2018572028 | 이*준 | 11월27일 13:00 | 실시완료 | 최진영 | 이동훈 | 이상근 | - | - | 바이너리 코드 보안악점 탐지를 위한 디러닝 기법 연구 |
| 2 | 정보보호학과 | 2018572029 | 강*영 | 11월27일 13:30 | 실시완료 | 최진영 | 이원준 | 김승주 | - | - | Secure authentication protocol for drones in LTE networks |
| 3 | 정보보호학과 | 2015572019 | 박*환 | 11월27일 14:00 | 실시완료 | 최진영 | 이상근 | 윤지원 | - | - | 기계학습을 이용한 소스코드 정적 분석 개선에 관한 연구 |
| 4 | 정보보호학과 | 2011573002 | 이*택 | 11월27일 16:00 | 실시완료 | 김승주 | 이상진 | 홍석희 | 손경호 | 신종희 | 스마트 사물 인터넷 기기를 위한 취약점 분석 및 보안성 측정에 관한 연구(A Study of Vulnerabilities Analysis and Security Measurement for IoT Smart Devices) |
| 5 | 정보보호학과 | 2013571010 | 강*영 | 11월27일 16:30 | 실시완료 | 김승주 | 이상진 | 홍석희 | 신종희 | 손경호 | 중거 기반 보안 기법을 활용한 보안내재화 방법론에 관한 연구 |
| 6 | 정보보호학과 | 2012571007 | 김*원 | 11월30일 17:00 | 실시완료 | 최진영 | 김휘강 | 한근희 | 차건상 | 이병기 | Medical Device Safety Management Using Cybersecurity Risk Analysis |
| 7 | 디지털포렌식학과 | 2019572417 | 정*상 | 12월01일 09:20 | 실시완료 | 김휘강 | 이상진 | 윤지원 | - | - | 경찰 수사 현장에서 수집된 디지털증거의 정보 유출 위험성에 관한 연구 |
| 8 | 디지털포렌식학과 | 2019572418 | 조*준 | 12월01일 09:40 | 실시완료 | 김휘강 | 윤지원 | 권현영 | - | - | 매신저 전송 기능을 통해 인코딩된 동영상에 대한 유포매신저 추적 연구 |
| 9 | 디지털포렌식학과 | 2019572419 | 채*호 | 12월01일 10:00 | 실시완료 | 김휘강 | 이상진 | 윤지원 | - | - | 디지털성범죄 수사를 위한 위장수사시스템 도입방안 |
| 10 | 정보보호학과 | 2018572045 | 노*승 | 12월01일 10:20 | 실시완료 | 김휘강 | 이상진 | 윤지원 | - | - | Trade Behind-The-Scene: Analysis of Online Gold Farming Network in the Auction House System |
| 11 | 정보보호학과 | 2019572041 | 박*호 | 12월01일 10:40 | 실시완료 | 김휘강 | 이상진 | 윤지원 | - | - | Learning a Driver Pattern for Automobile Theft Detection |
| 12 | 디지털포렌식학과 | 2019572408 | 김*철 | 12월01일 11:20 | 실시완료 | 윤지원 | 이상진 | 김휘강 | - | - | 소셜네트워크 분석을 통한 사이버금융범죄 수사활용방안(2-모드 중심으로) |
| 13 | 디지털포렌식학과 | 2019572415 | 이*환 | 12월01일 11:40 | 실시완료 | 윤지원 | 이상진 | 김휘강 | - | - | 금융거래내역 압수에 대한 문제점과 개선방안에 관한 연구 |
| 14 | 디지털포렌식학과 | 2019572401 | 고*규 | 12월01일 13:00 | 실시완료 | 이상진 | 김휘강 | 윤지원 | - | - | HKVISION Filesystem 미할당 영역에서 효율적인 동영상 복원 방법에 대한 연구 |
| 15 | 디지털포렌식학과 | 2019572409 | 박*울 | 12월01일 13:40 | 실시완료 | 이상진 | 김휘강 | 윤지원 | - | - | HWP 파일의 포렌식 아티팩트 연구 |
| 16 | 디지털포렌식학과 | 2019572410 | 송*성 | 12월01일 14:00 | 실시완료 | 이상진 | 김휘강 | 윤지원 | - | - | 범죄에 사용된 안드로이드 어플리케이션 데이터베이스 구축 방안 연구 |
| 17 | 디지털포렌식학과 | 2019572413 | 윤*혁 | 12월01일 14:20 | 실시완료 | 이상진 | 김휘강 | 윤지원 | - | - | 디지털증거 자동선별 시스템에 관한 연구 |
| 18 | 디지털포렌식학과 | 2018572420 | 황*훈 | 12월01일 14:40 | 실시완료 | 이상진 | 김휘강 | 윤지원 | - | - | 교통사고 센서 데이터 분석을 위한 DID 디지털 포렌식 프레임워크 적용 방안 연구 |
| 19 | 정보보호학과 | 2017572009 | 김*은 | 12월03일 10:00 | 실시완료 | 이경호 | 권현영 | 임종인 | - | - | Analysis of k value from k-anonymity model based on re-identification time |
| 20 | 정보보호학과 | 2017572037 | 이*정 | 12월03일 10:20 | 실시완료 | 이경호 | 권현영 | 임종인 | - | - | AI를 통한 BEC(Business Email Compromise) 공격의 효과적인 대응방안 연구 |
| 21 | 정보보호학과 | 2019572030 | 이*은 | 12월03일 10:40 | 실시완료 | 이경호 | 권현영 | 임종인 | - | - | Methods to Select Features for Android Malware Detection Based on the Protection Level Analysis |
| 22 | 금융보안학과 | 2019572703 | 김*민 | 12월03일 11:00 | 실시완료 | 권현영 | 이상진 | 이경호 | - | - | 비 브라우저 포렌식 툴킷 |
| 23 | 정보보호학과 | 2017572040 | 이*형 | 12월03일 13:00 | 실시완료 | 권현영 | 임종인 | 이경호 | - | - | 합리적인 사이버비밀리전 설계를 위한 개념연구와 운용 전략 |
| 24 | 정보보호학과 | 2015572007 | 백*이 | 12월03일 13:20 | 실시완료 | 이경호 | 권현영 | 임종인 | - | - | 개인정보 비식별 환경에서의 개선된 응용프로그램 테스트 데이터 범위 선정 방법 |
| 25 | 디지털포렌식학과 | 2019572403 | 김*훈 | 12월03일 13:40 | 실시완료 | 권현영 | 양근원 | 이상진 | - | - | 디지털 성범죄 피의자 신상공개에 정당성 확보를 위한 제도 개선방안 연구 |
| 26 | 디지털포렌식학과 | 2019572411 | 송*진 | 12월03일 14:00 | 실시완료 | 권현영 | 양근원 | 이상진 | - | - | 디지털 증거의 압수수색 과정에서 원격 참여를 통한 참여권 보장 |
| 27 | 디지털포렌식학과 | 2019572414 | 이*봉 | 12월03일 14:20 | 실시완료 | 권현영 | 양근원 | 이상진 | - | - | 디지털증거 압수수색 과정에서 피압수자 등의 참여 범위 |
| 28 | 디지털포렌식학과 | 2019572416 | 이*돈 | 12월03일 14:40 | 실시완료 | 권현영 | 양근원 | 이상진 | - | - | BitTorrent 저작권침해 사건 수사 개선방안에 대한 연구 |
| 29 | 디지털포렌식학과 | 2019572420 | 한*희 | 12월03일 15:00 | 실시완료 | 권현영 | 양근원 | 이상진 | - | - | 가상 데스크톱 환경(VDI) 압수수색에 대한 수사실무의 법적 쟁점 연구 |
| 30 | 정보보호학과 | 2013571016 | 함*욱 | 12월03일 15:20 | 실시완료 | 임종인 | 권현영 | 이상진 | 김기범 | 김연수 | 사이버수사관의 성인지 감수성 정도가 사이버성폭력 사건에 미치는 영향에 관한 연구 |
| 31 | 정보보호학과 | 2017572058 | 김*기 | 12월03일 15:20 | 실시완료 | 이동훈 | 정익래 | 박종환 | - | - | Verifiable Cloud-based Personal Health Record using Zero-Knowledge Proof |
| 32 | 정보보호학과 | 2010573004 | 김*승 | 12월03일 16:00 | 실시완료 | 이동훈 | 정익래 | 윤지원 | 박종환 | 이광수 | Practical Dynamic Group Signature without Knowledge Extractors in the Random Oracle Model |
| 33 | 정보보호학과 | 2013573004 | 곽*일 | 12월07일 15:00 | 실시완료 | 김휘강 | 이동훈 | 이상진 | 우지영 | 김형식 | Anomaly detection and driver identification by using in-vehicle network - Data-driven Security based on the Two Types of Vehicle Data |
| 34 | 정보보호학과 | 2014573005 | 송*민 | 12월07일 16:00 | 실시완료 | 김휘강 | 이상진 | 이동훈 | 우지영 | 김형식 | Data-Driven Misbehavior Detection for Secure In-Vehicle Communication |
| 35 | 정보보호학과 | 2011571015 | 김*오 | 12월07일 17:00 | 실시완료 | 김휘강 | 이동훈 | 이상진 | 우지영 | 김형식 | Methodologies to Counter Threats in Intelligent Transportation Services:Threats Detection using Machine Learning in Mobility Service |
| 36 | 융합보안학과 | 2019572602 | 홍*진 | 12월08일 11:20 | 실시완료 | 이동훈, 이경훈 | 이경훈 | 차영균 | - | - | 침입점도 범죄데이터 분석을 통한 도시형생활주택의 범죄취약요소 분석 |
| 37 | 정보보호학과 | 2019572016 | 김*현 | 12월08일 13:00 | 실시완료 | 이상진 | 김휘강 | 윤지원 | - | - | Windows Shellbags 기반 파일의 유출입 판단 기법 연구 |
| 38 | 정보보호학과 | 2019572004 | 남*욱 | 12월08일 13:20 | 실시완료 | 이상진 | 김휘강 | 윤지원 | - | - | Windows 환경에서 공유 폴더 기반 클라우드 별 파일유입 및 유출에 대한 사용자 행위 조사 |
| 39 | 정보보호학과 | 2019572011 | 윤*아 | 12월08일 14:00 | 실시완료 | 이상진 | 김휘강 | 윤지원 | - | - | Smart Display Forensics As a study case : Echo Show 2nd Generation |
| 40 | 정보보호학과 | 2019572024 | 임*랑 | 12월08일 14:20 | 실시완료 | 이상진 | 김휘강 | 윤지원 | - | - | 멀티미디어 데이터 유출에 따른 포렌식 아티팩트 분석 |
| 41 | 정보보호학과 | 2013571007 | 박*현 | 12월08일 17:00 | 실시완료 | 최진영 | 김휘강 | 이상근 | 서동수 | 손윤식 | Data-driven Anomaly Detection and Classification using Machine Learning for In-Vehicle Communications |
| 42 | 데이터융합및보안학 | 2017572908 | 강*건 | 12월09일 09:00 | 실시완료 | 이상근 | 이상진 | 윤지원 | - | - | 패널자료의 데이터마이닝을 이용한 청소년 삶의 만족도 예측모형 연구 |
| 43 | 정보보호학과 | 2019572006 | 이*현 | 12월09일 14:00 | 실시완료 | 문종섭 | 김휘강 | 손태식 | - | - | Bidirectional Convolutional LSTM을 이용한 Deepfake 탐지 방법 |
| 44 | 정보보호학과 | 2019572022 | 임*호 | 12월09일 14:00 | 실시완료 | 정익래 | 이중희 | 변진욱 | - | - | GDPR Compliant Blockchain based Access Control(GCBAC) |
| 45 | 정보보호학과 | 2019572031 | 김*영 | 12월09일 14:20 | 실시완료 | 문종섭 | 김휘강 | 손태식 | - | - | 무선 센서 네트워크에서 클러스터링 기반 Sleep Deprivation Attack 탐지 모델 |
| 46 | 정보보호학과 | 2019572014 | 최*현 | 12월09일 14:20 | 실시완료 | 정익래 | 이중희 | 변진욱 | - | - | A novel model : Efficiently searchable and lightweight black box data management using the blockchain in connected cars |
| 47 | 정보보호학과 | 2019572008 | 김*훈 | 12월09일 15:30 | 실시완료 | 홍석희 | 이상진 | 성재철 | - | - | 디러닝 기술을 적용한 암호분석 기법 연구 |
| 48 | 정보보호학과 | 2007572084 | 강*건 | 12월09일 16:00 | 실시완료 | 홍석희 | 이상진 | 김희서 | 장동훈 | 성재철 | Design and Analysis of Symmetric Ciphers |
| 49 | 정보보호학과 | 2017571005 | 이*호 | 12월09일 16:00 | 실시완료 | 이동훈 | 김휘강 | 신영주 | 주요진 | 최원석 | Dependable Infrastructure for Data Market based on Trusted Execution Environments |
| 50 | 정보보호학과 | 2015571024 | 박*원 | 12월09일 17:00 | 실시완료 | 홍석희 | 이상진 | 김희서 | 장남수 | 김창한 | Efficient method of Modular Multiplication for constrained device |
| 51 | 정보보호학과 | 2019572020 | 이*연 | 12월09일 17:45 | 실시완료 | 홍석희 | 김창한 | 김희서 | - | - | RLWE 기반 양자 내성 암호 알고리즘에 대한 연구 |
| 52 | 정보보호학과 | 2019572005 | 심*욱 | 12월10일 10:30 | 미용관 606호 | 이동훈 | 신영주 | 이중희 | - | - | A Method to Protect Shared Memory for Secure Communication on ARM TrustZone |
| 53 | 정보보호학과 | 2019572019 | 이*비 | 12월10일 11:00 | 미용관 606호 | 이동훈 | 이중희 | 신영주 | - | - | Bypassing Anti-Analysis of Commercial Protector Methods Using DBI Tools |
| 54 | 정보보호학과 | 2019572010 | 채*민 | 12월10일 11:30 | 미용관 606호 | 이동훈 | 이중희 | 신영주 | - | - | HS-Pilot: Heap Security Evaluation Tool Model Based on Atomic Heap Interaction |

* 명단에 없는 경우는 일정이 확정되지 않은 것입니다.