

KUOCW 참여 강의 개요

※ 실제로 진행된 강의에 대한 개요입니다.

1. 교과목 개요

교과목명 (국문)	사이버기술과 법
[선택] 교과목명 (영문)	Technologies and Laws in Cyberspace
교수자명	임종인 외
교과목 학습목표	사이버기술을 둘러싼 다양한 법적 이슈와 사례들을 살펴보고 사이버법률의 주요개념과 원리들을 이해함으로써, 사이버 신기술 등장 시 예상되는 법적 문제들을 식별하고 해당 문제에 대한 현실적인 대응방안과 해결책을 수립할 수 있는 능력을 확보할 수 있도록 해줌
교과목 소개	사이버공간의 논리와 사이버기술에 대한 이해를 바탕으로 사이버공간과 사이버기술에 대한 법적 이슈와 사례들을 살펴보고, 사이버법률의 주요 개념과 원리들에 대해 학습함
교과목 키워드	사이버기술, 사이버법, 저작권, 특히, 사이버범죄, 소프트웨어저작권, 명예훼손, 음란, 프라이버시, 디지털포렌식, 전자금융, 핀테크

2. 주차 별 강의 내용 및 연관 파일명

주차	주제	내용 요약	해당 주차의 강의자료 파일명
1	사이버기술과 정보보호	IoT, 클라우드컴퓨팅 등 새로운 사이버기술의 등장으로 인한 정보보호 이슈들과	1주차 - 사이버기술과 정보보호

		이에 따른 법적 이슈들을 검토함	
2	사이버기술과 저작권	저작권의 기본 개념과 사이버환경에서 새롭게 등장한 저작권법 이슈들에 대해 검토함	2주차 - 사이버기술과 저작권법
3	사이버기술과 소프트웨어저작권	정보기술의 등장이 낳은 소프트웨어 저작권의 기본 개념과 법적 이슈들에 대해 검토함	3주차 - 사이버기술과 소프트웨어저작권
4	사이버기술과 특허	특허 관련 기본 개념과 사이버환경에서 새롭게 등장한 특허법 이슈들에 대해 검토함	4주차 - 사이버기술과 특허
5	사이버기술과 음란	음란과 포르노그래피에 대한 기존 법리들과 사이버환경에서 새롭게 등장한 음란과 관련된 법적 이슈들에 대해 검토함	5주차 - 사이버기술과 음란
6	사이버기술과 명예훼손 (1)	명예훼손과 관련된 기존 법리들과 사이버환경에서 새롭게 등장한 명예훼손 관련된 법적 이슈들에 대해 검토하며, 신기술과 새로운 서비스에 대한 국내 인터넷 규제의 문제점과 규제완화방안에 대해 강의함	6주차 - 사이버기술과 명예훼손 (1) 6주차 - 사이버기술과 명예훼손 (2)
7	사이버기술과 명예훼손 (2)	미국의 명예훼손 법리들과 사례 분석을 통해 사이버공간에서의 명예훼손 문제에 대한 미국 법학계에서의 논의들에 대해 강의함	강의자료 없이 진행
8	중간고사		
9	사이버기술과 프라이버시 (1)	프라이버시에 대한 기본적인 개념에 대한 이해와 사이버공간에서 발생 가능한 프라이버시 관련	9주차 - 사이버기술과 프라이버시

		법적 이슈들에 대해 강의함	
10	사이버기술과 프라이버시 (2)	미국의 프라이버시 법리들과 법제분석, 사례 분석을 통해 사이버공간에서의 프라이버시 문제에 대한 미국 법학계에서의 논의들에 대해 강의함	강의자료 없이 진행
11	사이버기술과 프라이버시 (3)	미국의 프라이버시 법리들과 법제분석, 사례 분석을 통해 사이버공간에서의 프라이버시 문제에 대한 미국 법학계에서의 논의들에 대해 강의함	강의자료 없이 진행
12	사이버범죄와 법률	사이버공간에서 새롭게 등장한 사이버범죄 현상에 대한 법적 이슈들과 사이버범죄 억지와 규제를 위한 다양한 법적 장치들에 대해 강의함	12주차 – 사이버범죄와 법률
13	컴퓨터포렌식과 법률	일반범죄와 사이버범죄에서 수집한 컴퓨터 증거들의 수집과 분석과정에서 발생 가능한 법적 장점들에 대해 강의함	13주차 – 컴퓨터포렌식과 법률
14	전자금융기술과 법률	전자금융과 온라인 결제기술인 핀테크에서 발생 가능한 법적 이슈들과 전자금융 소비자들을 보호하기 위한 법제들에 대해 강의함	14주차 – 전자금융기술과 법률
15	기말고사		