

<b>MD 유형</b>	<input type="checkbox"/> 전공심화 MD		<input checked="" type="checkbox"/> 융합연계 MD	
<b>MD 명칭</b>	<b>디지털 포렌식 전문가</b>			
<b>개설 학과</b>	사이버경찰보안전공(융합연계전공)			
<b>MD 개요</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 사이버경찰의 최적의 목표치인 사이버포렌식 전문가를 위한 MD 교육과정</li> <li>- 사이버 범죄 현장에서 수집한 디지털 증거를 법정에서 증거로 사용할 수 있도록 법적 요건을 갖추어 증거물을 수집, 이동, 복제, 분석, 제출, 검증하는 모든 절차 수행 능력</li> </ul>			
<b>MD 목표</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 최신 사이버 포렌식과 디지털 포렌식 관련 절차를 이해</li> <li>- 사이버 사건에 적용가능한 법령 및 적법절차를 활용</li> <li>- 사고 발생시 추후 법정에서 요구하는 절차에 증거자료로 활용할 수 있는 디지털 증거물을 수집</li> <li>- 윈도우 포렌식에 대한 개념과 법적인 포렌식의 범위에 대한 지식</li> <li>- 디지털 포렌식 개념 및 장비에 대한 사용 응용기술에 대한 지식</li> </ul>			
<b>관련 전공역량</b>	- 발견된 디지털 증거자료에 대한 포렌식 분석을 할 수 있는 능력 및 법적 증거자료의 기준이 되는 기술적, 관련법에 대한 파악 및 분석 기술			
<b>담당교수</b>	장원태			
<b>MD 구성</b>				
<b>구분</b>	<b>교과목/비교과명</b>	<b>개설 학과</b>	<b>학년-학기</b>	<b>학점</b>
교과목	과학수사론	사이버경찰보안전공	2-2	3
	네트워크보안	정보보안학과	3-1	3
	사이버포렌식	정보보안학과	3-2	3
	사이버범죄론	사이버경찰보안전공	3-2	3