

# 2015학년도 제2학기 중간시험

<b>과 목 명</b>	<b>정보보호개론</b>		<b>출 제 교 수</b>	<b>김 건 응 ㉠</b>
			<b>감 독 교 수</b>	㉠
<b>응 시 자</b>	<b>학년·학부·반</b>		<b>성 명</b>	
	<b>학 번</b>			

1. 정보보호 3요소를 나열하고 각각 설명하십시오. (15점)
2. 보안 위협을 의도적인 위협과 비의도적인 위협으로 분류하여 설명하십시오. (15점)
3. 위험관리(Risk Management)의 과정을 나열하고 각각 설명하십시오. (15점)
4. 정보보호에서의 해쉬(hash) 함수 이용 방법을 설명하십시오. (15점)
5. 공인인증서(Digital Certificate)에 포함된 정보를 나열하십시오. (10점)
6. 버퍼 오버플로우(Buffer Overflow) 공격 원리에 대해 설명하십시오. (15점)
7. 멀웨어를 탐지하는 3가지 방법을 나열하고 각각 설명하십시오. (15점)