

강의계획서

교과목	교과목명	전산회계	학점	2 학점
	개설학부(과)/전공	경영학과	담당교수	신 성 옥
수업목표	본 교과에서는 회계원리에서 학습한 재무회계와 관련된 이론을 정리하고 전산회계 프로그램을 활용하여 실습해 봄으로써 전산회계에 대한 이론 및 실무적 지식을 함양함을 목적으로 한다.			
교과목개요	<p>본 교과에서는 전산회계 1급 자격증 취득을 위한 범위 중 재무회계 분야에 대한 이론에 대해 학습한다. 본 교과에서 다룰 교과목 개요는 다음과 같다.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 유동자산, 비유동자산에 대한 이론 및 회계 처리 2. 부채에 대한 이론 및 회계처리 3. 자본에 대한 이론 및 회계처리 4. 수익과 비용에 대한 이론 및 회계처리 			
주요교재	최대리 전산회계1급. 최남규. 도서출판최대리. 2022			
수업형태	강의유형	온라인 강의		
	교육자료	해당사항 없음		

주별 강의 내용

주 별	강의(실습) 내용	강의(실습) 방법	활용 기자재
1	유동자산에 이론 및 회계처리 1 (현금 및 현금성 자산)	강의	빔프로젝터
2	유동자산에 이론 및 회계처리 2 (유가증권)	강의	빔프로젝터
3	유동자산에 이론 및 회계처리 3 (매출채권 및 기타수취채권)	강의	빔프로젝터
4	유동자산에 이론 및 회계처리 4 (대손회계, 재고자산)	강의	빔프로젝터
5	비유동자산에 대한 이론 및 회계처리 1 (투자자산, 유형자산)	강의	빔프로젝터
6	비유동자산에 대한 이론 및 회계처리 2 (무형자산 등)	강의	빔프로젝터
7	유동부채에 대한 이론 및 회계처리 (매입채무 등)	강의	빔프로젝터
8	비유동부채에 대한 이론 및 회계처리	강의	빔프로젝터
9	자본에 대한 이론 및 회계처리	강의	빔프로젝터
10	손익계산서 계정에 대한 회계처리	강의	빔프로젝터