



# 2022-2학기 플립러닝 수업계획서

함께 여는  
영동정 미래

교과목명	전산세무회계	교수명	최병철
<b>교과목 개요</b>	<p>본 강좌에서는 회계이론에 대해 요약정리를 하고 실무사례를 통해 이론을 습득한 후 실제 회계프로그램을 사용하는 방법을 다룬다. 본 과정을 통해 학생들은 회계이론, 실무적 의미, 프로그램 사용을 함께 익힘으로서 경영학 분야 중 회계분야 진출 시 어떠한 업무와 커리어를 가질 수 있는지를 이해한다. 또한, 기업에서 실제 가장 많이 사용하고 있는 실무회계프로그램의 사용법을 간략히 익힘으로서 학습한 이론과 실무사례를 프로그램을 통해 구현할 수 있도록 한다. 월요일 대면수업을 통해 이론과 실무를 학습하고, 수요일 수업은 플립러닝을 통해 프로그램실습 수업으로 진행하되, 교강사를 따라 본인의 컴퓨터를 통해 스스로 학습하는 시간을 갖는다.</p>		
<b>학습 목표</b>	<p>회계에 대한 일반적인 원칙을 학습하고, 해당 이론의 실무적 의미를 사례를 통해 학습한 후 실무에서 가장 많이 사용되는 다룬 회계프로그램을 직접 다룬다. 이에 본 강좌를 통해 다음의 학습목표를 달성할 수 있도록 한다.</p> <p>첫째, 회계원리에서 배운 개념을 확장하여 재무회계 이론을 심도있게 학습한다. 둘째, 재무회계이론의 실무적 구현을 사례를 통해 학습한다. 셋째, 학습한 이론과 실무를 회계프로그램에 적용한다.</p> <p>결과적으로, 본 교과목을 수강한 후에는 AT자격시험의 FAT 1급 자격증을 취득할 수 있는 수준의 지식과 실무능력을 얻는 것을 목표로 한다.</p> <p>본 강의는 다음과 같은 학습목표를 지향하며, 이러한 학습목표의 달성여부는 학생의 학습성과 평가에 반영된다.</p> <p>(1) 창의성 : 논리적으로 사고하고 문제를 새롭게 정의하며 다양한 아이디어를 창출할 수 있는 능력, (2) 전문성: 회계이론과 회계처리능력</p>		
<b>주차별 수업계획서(플립러닝 적용 및 교수-학습 활동)</b>			
주별	수업내용		
1주	과목소개, 일정, 교재 및 사용프로그램 안내		
2주	재무회계이론 복습 및 재무회계정보의 이해		
3주	회사의 설립과 기본정보입력, 자금조달 회계처리 이해(부채와 자본계정)		
4주	투자 관련 회계처리의 이해(유무형자산계정)		
5주	제조활동 회계처리의 이해(재고자산과 생산)		
6주	비용회계처리(판매비와관리비 외 일반전표)		
7주	매출회계처리(전자세금계산서와 부가가치세)		
8주	매출원가처리(회계프로그램의 자동결산)		
9주	감가상각비 및 이자비용 등 결산사항 입력		
10주	장부결산과 재무제표 작성		
11주	결산회계정보의 활용		
12주	차기이월재무제표와 사업확장, 재고자산회계		
13주	문제풀이 및 총정리		

Microsoft Excel spreadsheet showing a list of items with columns for ID, Name, Price, and Quantity. The data is as follows:

ID	이름	가격	수량	합계
1	01	70.000	1	70.000
2	02	50.000	1	50.000
3	03	30.000	1	30.000
4	04	40.000	1	40.000
5	05	70.000	1	70.000
6	06	2.000	1	2.000
7	07	1.000	1	1.000
8	08	50.000	1	50.000
9	09	50.000	1	50.000
10	10	2.000	1	2.000
11	11	50.000	1	50.000
12	12	2.000	1	2.000
13	13	50.000	1	50.000
14	14	2.000	1	2.000
15	15	4.000	1	4.000
16	16	3.000	1	3.000
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				
43				
44				
45				
46				
47				
48				
49				
50				
51				
52				
53				
54				
55				
56				
57				
58				
59				
60				
61				
62				
63				
64				
65				
66				
67				
68				
69				
70				
71				
72				
73				
74				
75				
76				
77				
78				
79				
80				
81				
82				
83				
84				
85				
86				
87				
88				
89				
90				
91				
92				
93				
94				
95				
96				
97				
98				
99				
100				

Microsoft Excel spreadsheet showing a list of items with columns for ID, Name, Price, and Quantity. A dialog box is open over the data.

ID	이름	가격	수량	합계
001	01	70.000	1	70.000
002	02	50.000	1	50.000
003	03	30.000	1	30.000
004	04	40.000	1	40.000
005	05	70.000	1	70.000
006	06	2.000	1	2.000
007	07	1.000	1	1.000
008	08	50.000	1	50.000
009	09	50.000	1	50.000
010	10	2.000	1	2.000
011	11	50.000	1	50.000
012	12	2.000	1	2.000
013	13	50.000	1	50.000
014	14	2.000	1	2.000
015	15	4.000	1	4.000
016	16	3.000	1	3.000
017				
018				
019				
020				
021				
022				
023				
024				
025				
026				
027				
028				
029				
030				
031				
032				
033				
034				
035				
036				
037				
038				
039				
040				
041				
042				
043				
044				
045				
046				
047				
048				
049				
050				
051				
052				
053				
054				
055				
056				
057				
058				
059				
060				
061				
062				
063				
064				
065				
066				
067				
068				
069				
070				
071				
072				
073				
074				
075				
076				
077				
078				
079				
080				
081				
082				
083				
084				
085				
086				
087				
088				
089				
090				
091				
092				
093				
094				
095				
096				
097				
098				
099				
100				

Microsoft Excel spreadsheet showing a list of items with columns for ID, Name, Price, and Quantity. The data is as follows:

ID	이름	가격	수량	합계
001	01	70.000	1	70.000
002	02	50.000	1	50.000
003	03	30.000	1	30.000
004	04	40.000	1	40.000
005	05	70.000	1	70.000
006	06	2.000	1	2.000
007	07	1.000	1	1.000
008	08	50.000	1	50.000
009	09	50.000	1	50.000
010	10	2.000	1	2.000
011	11	50.000	1	50.000
012	12	2.000	1	2.000
013	13	50.000	1	50.000
014	14	2.000	1	2.000
015	15	4.000	1	4.000
016	16	3.000	1	3.000
017				
018				
019				
020				
021				
022				
023				
024				
025				
026				
027				
028				
029				
030				
031				
032				
033				
034				
035				
036				
037				
038				
039				
040				
041				
042				
043				
044				
045				
046				
047				
048				
049				
050				
051				
052				
053				
054				
055				
056				
057				
058				
059				
060				
061				
062				
063				
064				
065				
066				
067				
068				
069				
070				
071				
072				
073				
074				
075				
076				
077				
078				
079				
080				
081				
082				
083				
084				
085				
086				
087				
088				
089				
090				
091				
092				
093				
094				
095				
096				
097				
098				
099				
100				