경영대학 회계·세무학과 교육과정 요약표(2025)

1. 교육목적

회계·세무학과의 교육목적은 전문성과 인성을 겸비한 차세대 회계 리더를 양성하는 데 있다.

2. 교육목표

회계·세무학과의 교육목적을 달성하기 위한 교육목표는 다음과 같다.

- 1) 책임경영 : 창의성과 윤리성을 강조하는 차세대 회계전문리더 양성
- 2) 인성교육과 현대 회계지식교육의 통합: 인성과 공동체의식을 겸비한 현대 회계지식 교육을 지향함으로써 사회 자원배분의 효율성 제고
- 3) 회계학 교육의 부문별 균형 : 재무회계, 관리회계, 세무회계, 회계감사, 정부회계 등 회계학 교육의 분야별 균형 유지
- 4) 인재양성 : 경영학 전반에 대한 기본적인 소양을 갖추도록 인접 학문 분야와의 연계성 강화 및 지적 분석능력 함양
- 5) 참여와 소통 : 정보 관리 및 전달체계에 대한 교육으로 커뮤니케이션 기술 이해

3. 교육과정 기본구조표

학부/학괴	학부/학과/전공/트랙명(프로그램명)				단역	일전공	과정			다전등	고기저		旦	전공과	L저
			졸업		전공	학점		타		다신 (5478		Т	겐이버	ſ°ö
학부(과)명	전공명	트랙명	학점	전공 기초		전공 선택	계	전공 인정 학점	전공 기초	전공 필수	전공 선택	계	전공 필수	전공 선택	계
회계·세무학과	회계·세무학전공	일반	120	12	24	27	63	9	12	24	3	39	_	-	_

4. 교육과정 편성 교과목 현황

학부(과	학부(과)/전공명					과목 현화	항			전공필수+전공선택 (B+C)	
학부(과)명	-)명 전공명		공기초 (A) 전공필수 (B)		전공선	택 (C)	전공선택(교직) (D)				
약구(과)명	신증명	과목수	학점수	과목수	학점수	과목수	학점수	과목수	학점수	과목수	학점수
회계·세무학과	회계·세무학전공	4	12	9	24	30	90	_	_	39	114

5. 졸업능력인증제

회계·세무학과는 졸업능력인증제를 시행하지 않음.

6. 기타 졸업에 필요한 사항

1) 졸업논문을 수강신청하고 졸업시험을 반드시 통과하여야 한다. 단, 다음의 경우는 졸업시험을 대체할 수 있다.

- 현장실습(장/단기) 또는 창업현장실습으로 학점을 취득한 자
- 공인회계사 자격시험 최종 합격자 또는 1차 시험 합격자
- 한국연구재단 등재지(등재후보지) 또는 국제학술지(SCOPUS/SCIE/SSCI급)에 주저자(제1저자 혹은 교신저자)로 논문을 게재한 자
- 교내 및 교외(정부, 지방자치단체, 공공기관, 공인된 학술단체나 협회, 등록된 시민단체(봉사단체)나 민간단체(법인체) 등) 에서 수상 및 공훈실적이 있거나 전공 관련 공인된 경진대회 등에서 입상하여 학과장의 승인을 받은 자
- 스타트업 혹은 창업사업체(기업)의 설립 혹은 경영(운영)에 핵심경영진으로 참여하여 학과장의 승인을 받은 자
- 2) 경영대학 회계·세무학과 입학생(편입생, 순수외국인 제외)은 소프트웨어(SW) 졸업요건을 갖춰야 한다.

경영대학 회계·세무학과 교육과정 시행세칙(2025)

제1장 총 칙

제1조(교육목적 등) ① 회계·세무학전공의 교육목적은 전문성과 인성을 겸비한 차세대 회계 리더를 양성하는데 있다.

- ② ①항의 교육목적을 달성하기 위하여, 회계·세무학과의 세부교육목표는 다음 각 호와 같다.
 - 1) 책임경영 : 창의성과 윤리성을 강조하는 차세대 회계전문리더 양성
 - 2) 인성교육과 현대 회계지식교육의 통합: 인성과 공동체의식을 겸비한 현대 회계지식 교육을 지향함으로써 사회 자원배분의 효율성 제고
 - 3) 회계학 교육의 부문별 균형: 재무회계, 관리회계, 세무회계, 회계감사, 정부회계 등 회계학 교육의 분야별 균형 유지
 - 4) 인재양성 : 경영학 전반에 대한 기본적인 소양을 갖추도록 인접 학문 분야와의 연계성 강화 및 지적 분석능력 함양
 - 5) 참여와 소통 : 정보 관리 및 전달체계에 대한 교육으로 커뮤니케이션 기술 이해
- ③ ②항의 세부교육목표를 달성하기 위한 본 시행세칙은 회계·세무학과 전공교육과정 및 운영 전반에 관한 세부사항과 절차 등을 정하는 것을 목적으로 한다.

제2조(일반원칙) ① 회계·세무학을 단일전공 또는 다전공하고자 하는 학생은 본 시행세칙에서 정하는 바에 따라 교과목을 이수해야 한다.

- ② 교과목의 선택은 단계별 난이도와 심화 정도에 따라 체계적으로 이수하도록 권장하며 지도교수와 상의하여 결정할 수 있다. 구체적인 교과목 이수체계는 '별표4 교육과정 이수체계도'와 같다.
- ③ 본 시행세칙 시행 이전 입학자에 관한 사항은 대학 전체 전공 및 교양교육과정 경과조치를 따른다.

제 2 장 교양과정

제3조(교양이수학점) 교양과목은 교양교육과정 기본구조표에서 정한 소정의 교양학점을 취득하여야 한다.

제 3 장 전공과정

제4조(졸업이수학점) 회계·세무학전공의 최저 졸업이수학점은 120학점이다.

제5조(전공이수학점) ① 회계·세무학전공을 위한 개설과목은 '별표1 교육과정 편성표'와 같으며, 아래 표와 같이 구분된다. 특히, 회계·세무학 전공자가 경영학 전반에 대한 기본적 소양을 갖추고, 회계·세무학과의 연계성 및 전문성을 강화하기 위하여 수강을 권장하는 전공선택 경영과목군의 과목들은 [별표1]에 구체적으로 제시되어 있다.

	구분	과목명(학점수)
	전공기초	경영통계학(3), 경영학원론(3), 회계원리(3), 책임경영(3)
	전공필수	관리회계1(3), 세무회계1(3), 재무회계1(3), 재무회계2(3), 경영정보시스템(3), 마케팅원론(3), 재무관리(3), 조직행동론(3), 졸업논문(회계학)
전공 선택	회계 과목군	세법총론(3), 관리회계2(3), 고급회계(3), 회계감사(3), 회계이론(3), 세무회계2(3), 고급회계감사(3), 세무관리(3), 회계사례연구(3), 회계학특강1(3), 회계학특강2(3), 회사법(3), 유가증권법(3), 재무제표분석(3), 가치평가론(3), 정부회계(3), 지방세개론(3), 회계정보애널리틱스(3), ESG경영과재무보고(3), 독립심화학습1(회계·세무학과)(3)
	경영과목군	경영학과에서 개설하는 생산운영관리(3) 및 전공선택과목

② 회계·세무학을 단일전공 다전공으로 이수하고자 하는 자는 본 시행세칙에서 지정한 소정의 전공학점을 이수하여야 한다.

전공유형	졸업이수	교양		전공이수학점	1	전공소계
구분	학점	(후마니타스)	전공기초	전공필수	전공선택	신하고세
단일전공	120	29	12	24	27	63
 다전공	120	29	12	24	3	39

- 1) 단일전공과정: 회계·세무학전공자로서 단일전공자는 전공기초 12학점, 전공필수 24학점을 포함하여 전공학점 63학점 이상 이수하여야 한다. 단, 전공선택은 회계과목군 15학점, 경영과목군 12학점 이상을 각각 이수하여야 한다.
- 2) 다전공과정: 회계·세무학전공자로서 타전공을 다전공과정으로 이수하거나, 타전공자로서 회계·세무학전공을 다전공과정으로 이수하는 자는 전공기초 12학점, 전공필수 24학점을 포함하여 전공학점 39학점 이상 이수하여야 한다. 단, 전공선택은 회계과목군 3학점 이상을 이수하여야 한다.

제6조(졸업논문) ① 졸업논문제는 따로 실시하지 않으며, 졸업시험을 통과한 자는 학칙 제57조(졸업논문)에서 정한 졸업논문심사를 통과한 것으로 본다.

- ② 회계·세무학전공을 단일전공과정 또는 다전공하는 자는 본전공에서 정한 졸업시험을 통과해야 한다.
- ③ 졸업시험 응시대상은 3학년 과정 이상을 수료하고 재학 또는 수료 중인 자로 한다.
- ④ 졸업시험의 출제 및 심사 등 제반 운영에 관한 사항은 경영대학에서 정한다.
- ⑤ 다음과 같은 경우는 졸업시험을 대체할 수 있다.
 - 1) 현장실습(장/단기), 또는 창업현장실습 중 하나를 이수하여 학점을 취득한 자
 - 2) 공인회계사 자격시험 1차 또는 최종 합격자
 - 3) 한국연구재단 등재지(등재후보지) 또는 국제학술지(SCOPUS/SCI/SCIE/SSCI급)에 주저자(제1저자 혹은 교신저자)로 논문을 게재한 자
 - 4) 교내 교외[정부, 지방자치단체, 공공기관, 공인된 학술단체나 협회, 등록된 시민단체(봉사단체)나 민간단체(법인체)등]에서 수상 및 공훈실적이 있거나 전공관련 공인된 경진대회 등에서 입상하여 학과장의 승인을 받은 자
 - 5) 스타트업 혹은 창업사업체(기업)의 설립 혹은 경영(운영)에 핵심경영진으로 참여하여 학과장의 승인을 받은 자

제7조(다전공 과정) ① 경영대학 이외 단과대학의 타전공자가 회계·세무학전공을 다전공으로 이수하는 경우, 경영통계학, 경영학원론, 회계원리 3과목을 선수강한 이후에 여타의 전공과목을 수강할 수 있다.

② 경영대학 내 전공을 다전공하는 경우에는 전공과목이 일부 중복 인정된다. 구체적으로 회계·세무학전공자가 경영대학 내 경영 학전공(혹은 빅테이터응용학 전공)을 다전공으로 이수하는 경우에는 아래 표에 제시한 각 전공별 학점 및 총 전공학점을 이수하면 된다.

	다전공 유학	સ		전공							
	나신장 ㅠ요	8	전공		전공필수			전공선택		전공 소계	전공 계
소속 전공	제1전공	제2전공	기초	경영	회계·세무	빅데이터	경영	회계·세무	빅데이터		.,
회계·세무학	회계·세무학		12	12	12	_	-	3	_	39	51
최세·세구막		경영학	-	3	_	-	9	_	_	12	91
회계·세무학	회계·세무학		12	12	12	_	-	3	_	39	57
최세·세구막		빅데이터응용학	-	_	-	9	-	_	9	18	57

	다전공 -	o 처					전공					-3-7
	년신·5	п 8		전공		전공필수			전공선틱	전공 소계	전공 계	
소속 전공	제1전공	제2전공	제3전공	기초	경영	회계·세무	빅데이터	경영	회계·세무	빅데이터		
	회계·세무학			12	12	12	_	_	3	-	39	
회계· 세무학		경영학		_	_	3	_	9	_	-	12	69
세구역			빅데이터 응용학	_	_	_	9	-	_	9	18	
	회계·세무학			12	12	12	_	-	3	-	39	
회계· 세무학		빅데이터 응용학		_	_	_	9	_	_	9	18	69
			경영학	_	3	_	_	9	_	-	12	

- ③ 회계·세무학전공자가 타 학부 또는 타 대학의 전공을 다전공으로 이수하는 경우에는 해당 전공의 교육과정 시행세칙을 따른다.
- 제8조(타전공과목 인정) ① 단일전공자에 한하여 경영대학 내 타전공의 전공과목을 포함하여 타 대학 또는 학부(과)의 전공과목도 9학점까지 전공선택 과목으로 인정한다.
 - ② 회계·세무학전공의 타전공 인정과목은 '별표2 타전공 인정 과목표'와 같다.
- 제9조(대학원과목 이수) ① 3학년 2학기부터 학부학생의 이수가 허용된 대학원 과목을 최대 9학점까지 수강할 수 있으며, 그 취득 학점은 전공선택 과목의 학점으로 인정한다.
 - ② 대학원 과목 수강을 위해서는 전학년 평점평균이 3.4 이상이어야 하고, 해당 교과목 담당교수의 허락을 득한 후 학부와 대학원학과장의 승인을 받아야 한다.
- 제10조(기타과목의 이수) 해외 연수학점, 취·창업스쿨 관련 학점, 교직관련 학점 등은 대학 전체 해당 규정에 따라 전공 및 교양 학점으로 인정할 수 있다.
- 제11조(전과생 및 편입생의 전공과정) 전과생과 편입생의 경우 학적 취득 시 인정된 학점 이외에는 본 세칙이 정하는 바에 따라 학점을 취득하여야 한다.

제 4 장 기 타

- 제12조(전공과목 설치 및 개폐) ① 전공기초와 전공필수 과목은 매 학기 개설함을 원칙으로 한다.
 - ② 전공과목은 경영대학 내 설치된 교과과정 운영에 관련된 위원회의 의결과 관련 부서의 승인에 의하여 개폐될 수 있다.
- 제13조(타전공자의 선수과목 이수) ① 타전공자가 경영대학 회계세무학전공 과목을 이수하고자 할 경우, 경영통계학, 경영학원론, 회계원리 3과목을 선수강한 이후에 여타의 전공과목을 이수할 수 있다.
 - ② 예외 사항은 회계·세무학과장의 심사 후 경영대학장이 별도로 결정할 수 있다.
- 제14조(SW교육 졸업요건) 2018년 이후 경영대학 회계·세무학과 입학생(편입생, 순수외국인 제외)은 SW교양 또는 SW코딩 교과 목에서 총 6학점을 이수하여야 한다. 구체적인 SW교양 및 SW코딩 교과목 목록은 소프트웨어 교육교과운영 시행세칙을 따르되, 반드시 후마니타스칼리지 또는 경영대학 개설 SW교과목을 이수하여야 한다
- 제15조(타 전공 동일 교과목의 전공인정) ① 과목코드(학수번호)가 상이하나 타 전공에서 동일한 교과목을 이수한 경우 이수과목 변경을 통하여 전공과목으로 인정하도록 한다.

- ② 경영대학 내 전공과 타 단과대학의 전공을 복수로 전공하는 학생의 경우 타 전공에서 이수한 동일한 교과목을 중복으로 인정할 수 있다.
- 제16조(마이크로디그리 이수) ① 빅데이터기반회계 마이크로디그리 과정을 이수하고자 하는 자는 '별표5 마이크로디그리 이수체계도' 에서 지정한 소정의 학점을 충족하여야 한다.
 - ② 타 전공자 중 마이크로디그리를 이수하고자 하는 경우에는 선수과목 이수조항을 예외로 할 수 있다(마이크로디그리 운영지침 제3조 ④항).

제17조(외국인유학생 졸업요건) 2024학년도부터 한국어트랙으로 입학한 외국인유학생은 졸업 전까지 한국어능력시험(TOPIK) 4급 이상을 취득해야 한다. 단, 영어트랙 외국인유학생은 제외한다.

부 칙

제1조(시행일) 본 시행세칙은 2012년 3월 1일부터 시행한다.

제2조(전필과목 대체인정) 2012학번상의 전공선택 회계감사를 2008학번~2011학번까지의 전공필수 회계감사로 대체인정한다.

부 칙

제1조(시행일) 본 시행세칙은 2013년도 9월 1일부터 시행한다.

제2조(졸업시험 실시에 따른 경과조치) ① 개정안 제6조(졸업시험)에서 정한 졸업시험은 2013년 9월 1일 이후 재적 중인 모든 학생을 대상으로 한다.

② 이 시행세칙 시행 이전에 입학한 자로서 전공지도교수의 승인을 받은 자는 졸업시험 대신 졸업논문을 제출할 수 있다.

부 칙

제1조(시행일) 본 시행세칙은 2016년 3월 1일부터 시행한다.

부 칙

제1조(시행일) 본 시행세칙은 2017년 3월 1일부터 시행한다.

부 칙

제1조(시행일) 본 시행세칙은 2018년 3월 1일부터 시행한다.

부 칙

제1조(시행일) 본 시행세칙은 2019년 3월 1일부터 시행한다.

제2조(졸업학점 및 전공학점 변경에 따른 경과조치) 개정안 제5조(전공이수학점)의 전공학점은 단일전공자는 2018학번부터 적용 하고, 다전공자는 2019학년도 선발자부터 적용한다.

부 칙

제1조(시행일) 본 시행세칙은 2020년 3월 1일부터 시행한다.

부 칙

제1조(시행일) 본 시행세칙은 2021년 3월 1일부터 시행한다.

부 칙

제1조(시행일) 본 시행세칙은 2022년 3월 1일부터 시행한다.

부 칙

제1조(시행일) 본 시행세칙은 2023년 3월 1일부터 시행한다.

부 칙

제1조(시행일) 본 시행세칙은 2024년 3월 1일부터 시행한다.

제2조(다전공 과정 및 타 전공자 선수과목 이수의무 관련) 제7조(다전공) ①항 및 제15조(타 전공자 선수과목 이수의무) ①항의 선수과목(경제학원론에서 경영학원론으로)변경과 관련하여 2025학년도까지 경제학원론도 선수과목으로 인정할 수 있으며, 이 경우 선수과목은 경영통계학, 경제학원론, 회계원리가 된다.

제3조(졸업논문 및 SW교육 졸업요건 변경에 따른 경과조치) 제6조(졸업논문) 및 제14조(SW교육 졸업요건)의 변경된 내용은 2024년 3월 1일 이전 입학자에게도 적용한다.

부 칙

제1조(시행일) 본 시행세칙은 2025년 3월 1일부터 시행한다.

제2조(경과조치) 2023학년도 이전 교육과정을 적용받는 자 중 2024학년도 이후 경제학원론을 전공선택으로 수강한 자는 전 공기초 이수학점이 부족할 경우 해당 교과목을 전공기초로 인정할 수 있다.

[별표]

- 1. 회계·세무학과 교육과정 편성표 1부.
- 2. 회계·세무학과 타전공 인정 과목표 1부.
- 3. 회계·세무학과 교과목 해설 1부.
- 4. 회계·세무학과 교육과정 이수체계도 1부.
- 5. 마이크로디그리 이수체계도 1부.
- 6. 회계·세무학과 전공능력 1부.

회계·세무학과 교육과정 편성표

전공명: 회계·세무학 [Accounting and Taxation]

						시	간			개설	학기		j	교과구분	-		
순번	이수 구분	교과목명	학수 번호	학점	이론	실기	실습	임상	이수 학년	1 학기	2 학기	부 전공	영어 전용 트랙	문제 해결형 교과	교직 기본 이수	PN 평가	비고
1	전공기초	경영통계학	MGMT1001	3	3				1	0	0						
2	전공기초	책임경영	MGMT1003	3	3				1	0	0						
3	전공기초	경영학원론	MGMT1007	3	3				1	0	0						
4	전공기초	회계원리	ACCT1001	3	3				1	0	0						
5	전공필수	관리회계1	ACCT1002	3	3				1	0	0						
6	전공필수	세무회계1	ACCT2004	3	3				2	0	0						
7	전공필수	재무회계1	ACCT2005	3	3				2	0	0						
8	전공필수	재무회계2	ACCT2006	3	3				2	0	0						
9	전공필수	경영정보시스템	MGMT2001	3	3				2	0	0						
10	전공필수	마케팅원론	MGMT2002	3	3				2	0	0						
11	전공필수	재무관리	MGMT2004	3	3				2	0	0						
12	전공필수	조직행동론	MGMT2005	3	3				2	0	0						
13	전공필수	졸업논문(회계학)	ACCT4007	3	3				4	0	0					0	
14	전선회계	세법총론	ACCT2001	3	3				2	0	0						
15	전선회계	유가증권법	ACCT2002	3	3				2	0	0						
16	전선회계	회사법	ACCT2003	3	3				2	0	0						
17	전선회계	가치평가론	ACCT3001	3	3				3	0	0						
18	전선회계	재무제표분석	ACCT3005	3	3				3	0	0						
19	전선회계	고급회계	ACCT3002	3	3				3	0	0						
20	전선회계	관리회계2	ACCT3003	3	3				3	0	0						
21	전선회계	세무회계2	ACCT3004	3	3				3	0	0						
22	전선회계	회계감사	ACCT3007	3	3				3	0	0						
23	전선회계	회계이론	ACCT3008	3	3				3	0	0						
24	전선회계	지방세개론	ACCT3012	3	3				3	0	0						
25	전선회계	회계정보애널리틱스	ACCT3013	3	3				3	0	0						
26	전선회계	고급회계감사	ACCT4001	3	3				4		0						
27	전선회계	세무관리	ACCT4002	3	3				4		0						
28	전선회계	회계사례연구	ACCT4004	3	3				4	0							
29	전선회계	회계학특강1	ACCT4005	3	3				4	0							
30	전선회계	회계학특강2	ACCT4006	3	3				4		0						
31	전선회계	독립심화학습1 (회계·세무학과)	ACCT4008	3	3				4	0	0					0	
32	전선회계	정부회계	ACCT4009	3	3				4	0							
33	전선회계	ESG경영과재무보고	ACCT4010	3	3				4	0	0						

[별표2]

회계·세무학과 타전공 인정 과목표

전공명: 회계·세무학

[설명] 아래 표들에서 열거한 경영대학 내 모든 전공과목과 경제학과 전공과목들은 단일전공자에 한하여 9학점까지 전공선택 회계과 목군 또는 전공선택 경영과목군의 전공선택 과목으로 대체 인정된다.

이와 관련하여 본 교육과정 시행세칙 제5조 및 제7조의 규정을 참조하시기 바랍니다.

1. 전공선택 회계과목군으로 대체 인정되는 과목

순번	과목개설 전공명	학수번호	교과목명	학점	인정이수구분	적용 개시연도	비立
1	경영학과	_	경영학과 모든 전공과목	_	전공선택		
2	빅데이터응용학과	_	빅데이터응용학과 모든 전공과목	_	전공선택		

2. 전공선택 경영과목군으로 대체 인정되는 과목

순번	과목개설 전공명	학수번호	교과목명	학점	인정이수구분	적용 개시연도	비고
1	회계·세무학과	_	회계·세무학과 모든 전공과목	_	전공선택		

3. 전공선택 회계과목군 또는 전공선택 경영과목군으로 대체 인정되는 과목

순번	과목개설 전공명	학수번호	교과목명	학점	인정이수구분	적용 개시연도	비고
1	경제학과	ECON2042	미시경제학	3	전공선택		
2	경제학과	ECON2043	거시경제학	3	전공선택		

[별표3]

회계·세무학과 교과목 해설

■ 전공기초

• MGMT1001 경영통계학 (Business Statistics) 3-3-0

기업환경을 둘러싸고 있는 불확실성 속에서 합리적인 의사결정을 내리려면 객관적이고 정확한 정보가 필요하다. 통계학은 현상을 나타내는 자료를 수집, 정리, 분석하여 정보를 산출하는 방법론이다. 본 강의에서는 기업환경에 관련된 자료를 획득하여 이를 분석하고 해석하는 절차를 배운다. 강의주제는 학률분포이론, 통계적 검정, 분산분석, 회귀분석, 비모수통계분석 등을 포함한다.

Objective, accurate information is required for reasonable decision—making in the uncertain environment around corporate. Statistics is a methodology on the data collection and analysis to produce useful information. In this lecture, this process is emphasized for the students. Topics include probability distribution theory, statistical test, analysis of variance, regression analysis, and non—parametric statistics.

• MGMT1003 책임경영 (Fundamentals of Responsible Management) 3-3-0

탈 산업화 시대의 글로벌 기업환경과 인류의 새로운 문명시대로의 진입은 이제 전혀 새로운 경영 패러다임을 요구하고 있다. 전통적인 산업화 시대의 기술과 자본 중심의 관료적 통제시스템 관점에서의 기업조직 경영은, 자본과 인간과 자연이 그 본성의 상태에서 상호 유기적 관계를 이루어 가는 거대한 생태 시스템 안에서의 조화의 관점으로 기업경영 패러다임을 진화시키고 있는 것이다. 본 과목은 UN PRME 선도대학으로서 사회적 책임 경영교육을 미션으로 설정하고 있는 경희대학교 경영대학 학생들로 하여금 책임경영 패러다임에 대한 이론과 실제에서의 기초적인 이해를 가지도록 함으로써 미래 기업경영 리더로서 윤리적 경영과 사회적 책임 의식을 고취할 수 있도록 함을 교육목 표로 한다.

The course provides students with an overview of newly emerging stakeholder management paradigm in today's post—industrial knowledge based economy. Emphasis is placed on students gaining a practical understanding of ethical theories of corporate social responsibility and the application of these theories in ethical decision—making in various functional areas of management studies such as Marketing, Human Resource Management, Finance, Production Management, MIS, etc. In addition, a primary focus of the course is challenging students to analyze and resolve the kinds of moral problems and ethical dilemmas they may face in their own business, professional, or personal lives as prospective responsible business leaders. Kyung Hee University's School of Management, as a leading UN PRME participant, opens this course as a compulsory course for all students with management major.

• MGMT1007 경영학원론 (The Priciple of Management) 3-3-0

경영학문을 수학하는 사람의 기초적 학문으로서 경영학의 기본적이고 원론적인 내용을 다루게 된다. 특히 본 과목은 경영학의 각 연구 분야와 영역이 광범위하고 또 이론적 발전과 관리기술의 발달이 급속히 이루어지고 있음에 따라 기초적인 이론과 관리기술을 체계적으로 이해 시키고 경영학의 전모를 포괄적으로 이해시키는데 중점을 둔다.

The subject of principle of Management is involved to the basic theory and principles contents of management, specially the dynamic economic, social, political and technological environment in which we live continually place demands on managers to change, improve, and learn more about their jobs, superiors, and subordinates the principle of Management is a current, relevant response to those mandates for excellence in the practice of Management, specially lectured to principle theory of management and educate the newly appointed manager and provide a comprehensive, up-to-date review for the experienced practitioner.

• ACCT1001 회계원리 (Principles of Accounting) 3-3-0

회계를 처음 공부하는 학생들을 위한 과목으로서 회계학의 기초가 되는 개념들을 집중적으로 논의한다. 회계학의 역사, 회계학에서 다루는 문제, 현대회계모형(발생주의), 회계측정의 개념, 회계순환구조의 이해가 이 과목의 중심적인 과제이다. 아울러 자산, 부채, 자본, 수익, 비용에 대한 회계처리문제를 예시하고, 회계자료의 이용에 대해서도 논의한다.

This course provides an introduction to financial accounting. The objective of the course is for student to learn to read,

understand, and analyze financial statements. The course focuses initially on how to record economic events in the accounting system(bookkeeping and accrual accounting) and how to prepare and interpret the primary financial statements that summarize a firm's economic transactions. The course then examines in depth the major asset, long—term liability, and shareholders' equity accounts.

■ 전공필수

• ACCT1002 관리회계1 (Management Accounting 1) 3-3-0

원가회계는 기업조직원 특히 경영층의 합리적인 의사결정을 위한 제품 원가정보의 제공을 주된 목적으로 하는 회계분야이다. 이 강의의 주요 내용은 원가의 흐름을 추적하여 정확한 제품 원가를 산출하는 방법과 산출된 원가정보의 효율적 분석방식에 관한 것이다. 본 강의는 원가 회계 더 나아가 관리회계의 첫 과정이므로 교과서와 숙제를 통해 강의 내용을 숙지시키게 된다.

The main topic of this course is cost accounting which is concerned with the accumulation and use of accounting information for the management of a firm. A major objective of this course is to provide knowledge of cost accounting. Students will learn how costs are accumulated, recorded, and identified with goods as they move through the manufacturing process. Since this is an introductory course, we will cover the basic vocabulary and mechanics of cost accounting, mainly via textbook and homework problems.

• ACCT2004 세무회계1 (Tax Accounting 1) 3-3-0

본 강좌에서는 선수과목으로서 회계원리와 재무회계1 등을 수강한 학생을 대상으로 법인세법과 관련한 세법규정 및 세무회계이론을 소개한다. 법인세법을 논리적, 체계적으로 이해하고, 이를 실제 의사결정에 이용할 수 있도록 세법규정과 그 이론에 대한 설명 및 계산문제풀이를 위주로 강의가 진행된다.

This course is designed to introduce to tax system through the analysis of the basic law for taxes, corporate income law, related regulations and cases.

• ACCT2005 재무회계1 (Financial Accounting 1) 3-3-0

재무회계에 관한 본격적인 논의가 이루어지며 회계원리를 이수한 학생들에게만 문호가 개방된다. 우리나라 기업회계기준을 중심으로 회계이론 및 회계실무에 대한 자세한 논의가 이루어진다. 주요 과제는 회계이론구조, 재무제표, 수익과 비용의 인식, 자산의 평가와 측정, 부채의 평가의 측정, 소유자지분의 회계처리방법 등이다.

This is an intermediate level course in the theory and practice of financial accounting. It covers the measurement and reporting of the economic effect of events involving current assets, long—term plant assets, intangibles, liabilities and shareholders' equity as well as the conceptual framework of financial accounting.

• ACCT2006 재무회계2 (Financial Accounting 2) 3-3-0

재무회계에 관한 본격적인 논의가 이루어지며 회계원리를 이수한 학생들에게만 문호가 개방된다. 재무회계에서의 특수한 문제들에 대한 회계이론과 회계실무에 대하여 논의한다. 주요 과제는 유가증권회계, 수익인식, 희석증권과 주당이익, 리스회계, 회계변경과 오류수정, 이연 법인세회계, 현금흐름표의 작성과 이용 등이다.

Continuation of Financial Accounting I. This course deals with various special issues in intermediate accounting such as accounting for securities, revenue recognition, accounting for dilutive securities, lease accounting, accounting changes and error corrections, deferred income tax accounting and cash flow statement.

• MGMT2001 경영정보시스템 (Introduction to Management Information Systems) 3-3-0

정보화 시대로 진입함에 따라 경영 환경의 급격한 변화가 예상되고 있다. 본 강좌는 정보기술과 정보시스템에 대한 전문적인 지식을 전수하고 정보기술과 정보시스템응용의 최신 추세(BPR, downsizing, Benchmarking, Multimedia 등)를 분석하여 이를 바탕으로 21세기 기업의 정보시스템 활용전략을 상세히 설명하고자 한다.

This introductory course focuses on information technologies and information systems for the 21th enterprise. A survey of information technologies includes business process reengineering, downsizing, benchmarking, value—added network,

information super highway. Interconnection with information technologies, the information system infrastructure is described for operational, managerial, top levels of the enterprise.

• MGMT2002 마케팅원론 (Principle of Marketing) 3-3-0

현대기업의 성패는 마케팅에 있다. 마케팅의 발전과정을 검토하여 현대마케팅의 특성을 규명하고 접근방법을 개발한다. 그리고 급변하는 마케팅환경을 분석/조사하여 기업의 대응방안을 모색한다. 그 대응방안으로서 제품정책, 가격정책, 유통정책, 촉진정책에 관한 이론 및 실제를 교육한다.

The success or failure of modern corporations are based on the marketing. The purpose of this course is to research a specific character of marketing, to develop a approach method and to analyze marketing environment. This will define the response of corporation. In response strategies, students will study products, pricing, placing and promotion policy.

• MGMT2004 재무관리 (Financial Management) 3-3-0

재무관리에 관한 기초개념, 예를 들면 금융시장, 화폐의 시간적 가치, 위험분석, 자본비용 등을 이해시키고 다음에 자본예산, 자본구조의 선택, 운전자본 관리 등의 의사결정을 통하여 재무관리담당자가 기업의 가치를 극대화 시키는 방법을 이해시킨다.

Financial management is intended for introductory finance course. It begins with discussion of basic concepts, including financial market, time value of money, risk analysis and valuation models, and cost of capital. Subsequently this course intends to explain how financial managers can help maximize the value of their firms by making better decisions in such areas as capital budgeting, choice of capital structure and making capital management.

• MGMT2005 조직행동론 (Organizational Behavior) 3-3-0

조직행동론은 개인과 집단이 조직 안에서의 행동에 영향을 미치는 과정을 연구하는 분야로서, 주로 조직 내 미시적인 차원, 즉 개인 및 대인관계, 집단 등에 관련된 이슈들을 다룬다. 궁극적으로는 수강생들이 효과적인 관리자가 될 수 있도록 인간관계 기술의 발전을 돕고자 하는 것이 이 과목의 목표이다.

Organizational Behavior is a multidisciplinary research field that investigate the processes that individuals and groups influence the behaviors in organizations. The focus of the course is the micro level in organizations — issues concerning individuals, interpersonal relations, and groups. The overall purpose of the course is to help you develop the people skills you need to be effective employees or managers in organizations.

• ACCT40075 졸업논문(회계학) (Graducation Thesis(Accounting)) 0-0-0

본 과목은 본 학과 학생들이 전공 과정에서 배운 회계이론(기준), 유용한 회계정보의 산출기준(모형) 및 경영의사결정에의 활용을 위한 기법 등을 총체적으로 정리하는 기회를 제공한다. 또한, 본 과목은 학생들이 그동안의 학문적 성과를 바탕으로 회계적 이슈에 대한 종합과제를 논리적·창의적으로 수행하거나 다양한 관점의 회계학 문제를 해결하도록 함으로써 회계학 전공자로서 요구되는 역량을 평가하는 것을 목적으로 한다.

This course provides students in this department with the opportunity to systematically organize accounting theory (standards) learned in the major, the criteria for producing useful accounting information (models), and techniques for utilizing them in managerial decision—making. Furthermore, this course aims to evaluate the competence required of accounting majors by allowing students to logically and creatively perform comprehensive tasks on accounting issues based on their academic achievements thus far, or by solving various perspectives of accounting problems.

■ 전공선택 회계과목군

• ACCT2001 세법총론 (Introduction To Tax Law) 3-3-0

본 과목은 내국세법의 총칙에 해당하는 국세기본법, 국세정수법, 조세범처벌법, 조세범처벌절차법에 대한 해석 및 이와 관련된 이슈를 다룬다. 특히 국세에 관한 법률관계를 확실하게 하고, 과세의 공정을 도모하며, 국민의 납세의무의 원활한 이행에 기여함을 목적으로 하는 국세기본법을 위주로 하며, 현행 세제의 전반적인 개요 및 세법의 기본원리와 해석 및 그 적용방법 등을 제시한다.

The focus of this course is fundamentals of the national tax law, and how it influences the legal rights and acts of taxpayers.

Topics covered include the interpretation of the basic law for national taxes, the national tax collection law, tax evasion punishment law and tax evasion punishment procedure law.

• ACCT3003 관리회계2 (Management Accounting 2) 3-3-0

관리회계는 경영층의 합리적인 의사결정을 위해 유용한 자료를 제공하는 것을 목적으로 하며 회계정보가 경영계획과 통제를 위해 어떻게 활용될 수 있는가에 초점을 맞추고 있다. 이 과목의 주요 내용은 예산을 통한 경영계획과 기업의 자원배분, 책임회계제도를 통한 기업구성 원의 성과평가, 기업의 합리적인 정보취득 의사결정과 관련 원가분석 등이다.

Managerial accounting is a field of accounting that provides economic and financial information for managers and other internal users. Managerial accounting is prepared specifically for managers within the organization to help them make the decisions or choices which are needed for their part of the organization to achieve its objectives. Main topics covered in this course include budgeting for business planning and resource allocation, responsibility accounting and performance evaluation and decision—making under uncertainty.

• ACCT3002 고급회계 (Advanced Accounting) 3-3-0

본 과목은 재무보고에 관련된 고급 주제를 다룬다. 구체적으로 기업인수 및 합병에 대한 회계처리, 연결재무제표의 작성, 외화환산회계, 본지점회계 및 선도거래, 선물거래, 옵션 및 스왑과 같은 파생상품을 이용한 위험회피회계 등에 대하여 학습이 이루어진다.

This is a financial accounting course that focuses on various advanced financial reporting problems. The topics covered in this course include accounting for mergers and acquisitions, consolidated financial statements, international transactions, branch accounting and the use of forwards, futures, options and swaps to hedge risks and the special accounting allowed for derivative securities used as hedges.

• ACCT3007 회계감사 (Auditing) 3-3-0

본 과목의 주요 내용은 회계감사의 기본구조와 감사환경, 내부통제 구조의 감사, 재무제표에 대한 입증감사, 감사보고서의 작성 등이다. 회계감사의 전반적 흐름을 체계적으로 파악하는데 중점을 둔다.

The purpose of this course is to provide students with important concepts and certain practical aspects of auditing. Topics include the basic structure of auditing and audit environments, tests of internal control system, substantive tests of balances, and audit reports. Emphasis is placed on clear understanding of the overall audit process.

• ACCT3004 세무회계2 (Tax Accounting 2) 3-3-0

본 강좌에서는 선수과목으로서 회계원리와 재무회계1, 세무회계1 등을 수강한 학생을 대상으로 소득세법, 부가가치세법, 상속세와 증여세법 등과 관련한 세법규정 및 세무회계이론을 소개한다. 본 강좌의 대상이 되는 관련 법규를 논리적, 체계적으로 이해하고, 이를 실제 의사결정에 이용할 수 있도록 세법규정과 그 이론에 대한 설명 및 계산문제 풀이를 위주로 강의가 진행된다.

This course is designed to introduce tax system through the analysis of individual income tax law, value—added tax law, estate/gift tax law, local tax law and related regulations and cases.

• ACCT3008 회계이론 (Accounting Theory) 3-3-0

본 과목에서는 재무회계 분야의 최근 이론이 소개된다. 주요 주제로는 재무회계의 개념적 체계, 기업가치평가에서 회계정보의 역할, 가치평 가이론, 효율적 시장가설, 이익지속성, 현금흐름표의 구조 및 영업권의 평가 등이 포함된다.

This course is an introductive course for modern accounting theory with an emphasis on financial accounting. It covers important issues including conceptual framework of financial accounting, role of accounting numbers in firm valuation, valuation theory, efficient market hypothesis, earnings persistence, structure of cash flow statements, and valuation of goodwill.

• ACCT4002 세무관리 (Taxes and Business Strategies) 3-3-0

본 강좌는 미시경제학에 근거한 세무회계연구를 소개한다. 이 분야는 시장균형, 완전경쟁, 위험분담, 정보의 비대칭, 계약 등과 같은 미시경 제학의 개념을 세무관리 분야에 접목시킴으로써 세무의사결정과 관련하여 새로운 시각과 분석 틀을 제공한다. 즉, 세무담당자들이 주어진 세무계획이나 세무현상을 분석할 때 모든 가능한 거래당사자의 세금효과, 모든 종류의 세금 및 모든 종류의 비용을 고려하여 종합적인 검토할 수 있는 능력을 제고시키는 것을 목적으로 한다.

This course is an introductive course for microeconomics—based tax research. This paradigm, by tying tax issues with microeconomic concepts, provides tax planners new perspectives and tools on various tax issues. To be brief, it states that when tax planners prepare a tax strategy they should consider all parties involved in the transactions, all types of taxes(including implicit tax), and all costs (not just tax cost) to be incurred.

• ACCT4004 회계사례연구 (Case Studies in Accounting) 3-3-0

회계이론 및 실무에 대한 학생들의 견문을 넓혀 주기 위하여 기업에서 일어나고 있는 실제 상황에 대한 사례를 다룬다. 회계원리를 이수한 학생들에게만 수강이 허용된다. 학생들에게는 특정기업, 회계법인 또는 정부기관에서의 회계실무사례를 수집하고 평가하는 과제를 부여한다. This course is a planned program of exposure to actual accounting practice designed to broaden student's perspective of the concepts and theory of accounting. Main assignment for students is to collect and analyze accounting cases for specific corporation, CPA firms, or government agencies. Research reports based on field study are required.

• ACCT4005 회계학특강1 (Special Topics in Accounting 1) 3-3-0

본 과목은 최근의 회계학 이슈에 대한 강의, 분석 및 토론을 주로 한다. 회계학 전반에 대한 동향, 회계분야에서 문제가 되고 있는 이슈들에 대한 역사적, 개념적, 실무적 접근방법, 논리적인 주장과 비판 및 주요한 연구결과 등을 제시한다. 또한 일반 회계강좌에서 다루기 힘든 특수주제의 종합문제를 살펴봄으로써 회계학을 종합적으로 이해하는 것을 돕는다.

The focus of this course is the lectures, discussion, and case analyses dealing with accounting topics of current interest in specialized areas. It will provide an overview of trends, historical and conceptual as well as applied material in the accounting area; moreover, comprehensive exam covering all required courses in the accounting major.

• ACCT4006 회계학특강2 (Special Topics in Accounting 2) 3-3-0

본 과목은 기업과 정부, 비영리법인 등의 회계기능에 대한 최근의 회계학 이슈를 다룬다. 현행 회계기준 및 그 처리에 관한 심도 있는 논의 외에도 국가나 지방자치단체, 공공기관에 적용되는 예산, 회계처리 및 보고, 비영리단체의 회계처리 및 보고 등을 포함한다. This course provides a strategic overview of accounting functions in industry, government, and public accounting. Topics covered include the intensive study of current authoritative accounting standards and applications to accounting practice.

covered include the intensive study of current authoritative accounting standards and applications to accounting practice; budgetary and financial accounting/reporting as applied at the state, local, and special-purpose governments; financial accounting and reporting for not-for-profit organizations.

• ACCT4009 정부회계 (Government Accounting) 3-3-0

본 교과목은 회계학 분야의 하나인 정부(국가 및 지방자치단체)회계의 전반적인 내용을 다룬다. 세부적으로 정부회계의 기초원리, 정부회계의 인식과 측정을 학습한다. 본 교과목은 회계학 전 분야에 대한 체계적인 교육기회 제공, 지속적으로 확대되는 정부회계 부문의 회계전문가 양성을 목적으로 한다.

This course covers the general contents of accounting in government (national and local government), which is one of accounting part. In detail, learn the basic principles of government accounting and the recognition and measurement of government accounting. This course aims to provide systematic educational opportunities in all areas of accounting and to foster accounting experts in the continuously expanding government accounting sector.

• ACCT3012 지방세개론 (Introduction to Local Tax) 3-3-0

지방세는 지방자치단체가 과세주체가 되어 부과 징수하는 조세이다. 지방세는 11개의 세목으로 구성되어 있다. 이들 세목 중 취득세, 재산세, 지방소득세 등은 기업실무상 중요하게 다루어지고 있다. 지방자치제도가 점차 정착됨에 따라 앞으로 국세 대비 지방세의 비중은 점차확대될 것이다. 정부는 장기적으로 국세와 지방세의 비중을 6:4수준으로 재편할 계획이다. 이에 따라 세제 분야에서 지방세의 비중과 중요성은 더욱 커질 것이다. 그러나 지방세는 그 중요성에도 불구하고 학계나 세무전문가 그룹에서 연구가 부족한 것이 현실이다. 본 수업은 지방세 연구나 실무에 필요한 지방세의 개요와 중요한 세목에 대한 기초적인 지식을 함양하는데 그 목적이 있다. 또한, 공인회계사시험을 비롯한 자격시험에 출제되고 있는 지방세 문항에 선제적으로 대응할 수 있을 것이다.

Local tax is a tax imposed and collected by a local government as a taxing entity. Local tax consists of 11 sub—categories. Among these taxes, acquisition tax, property tax, and local income tax are considered important in business practice. As the local autonomy system is gradually established, the proportion of local taxes to national taxes will gradually expand in the future. In the long run, the government plans to reorganize the ratio of national and local taxes to 6:4. Accordingly, the proportion and importance of local taxes in the tax field will increase. However, despite the importance of local taxes, the reality is that studies are lacking in academia or tax expert groups. The purpose of this class is to cultivate basic knowledge about the outline of local tax and important local taxes necessary for local tax research or practice. In addition, it will be possible to preemptively respond to local tax questions that are being asked in qualification exams including the Certified Public Accountant exam.

• ACCT2003 회사법 (Law of Corporations) 3-3-0

본 과목은 상법총칙의 기본적인 내용과 회사법을 강의한다. 회사법의 기초 이론 강의를 통하여 회사의 종류와 그 법률관계의 내용을 살펴 보고 특히 주식회사에 대하여 회사의 설립, 회사의 기관, 자본조달방법 등에 대하여 논의한다.

For the students who do not have any legal mind, it is difficult to understand the Companies Act. There are three concept which are very important to understand the companies Act, especially in company limited by shares act. These are the capital, limited liability of shareholder and the action. The legal concept of these in Companies Act is different from that of in a area of the management or the accounting. This subject is aimed for the students who do not have any opportunity to study legal subject.

• ACCT2002 유가증권법 (Commercial Papers Law) 3-3-0

본 강좌에서는 유가증권, 어음 및 수표의 개념과 종류에 대해 살펴보고 어음수표법의 기본원리를 이해시키는데 중점을 둔다. 어음수표법의 기본적인 내용을 학습한 후에는 어음의 발행, 배서, 소구 등에 대하여도 논의가 이루어진다.

By studying the negotiable instruments law(e.g. note, check law), we come to know how frequently the negotiable instruments are used in our society. The negotiable instruments have credit, payment, delivery and collection functions. We focus this lecture on the interpretation of the korean note act and check act and so the students make it in full use in our society.

• ACCT3005 재무제표분석 (Financial Statement Analysis) 3-3-0

본 과목은 기업분석에 대한 지식을 전달하는데 그 목적이 있다. 이를 위하여, 우선 재무제표를 통해 전달되는 회계수치를 해석하고 활용하는 방법에 대하여 학습한다. 구체적으로, 수익성분석, 영업활동의 수익성과 및 레버리지 효과에 대한 분석, 재무위험의 분석, 지속적 이익과 일시적 이익의 분석, 현금흐름표 분석, 회계방법에 대한 분석 및 가치평가이론과 개념 등에 대하여 논의가 이루어진다. 또한 회계정보의 한계성을 극복하고 보다 정확한 의사결정을 위하여, 기업환경, 경쟁구조 등 비회계 자료를 활용하여 기업 분석하는 방법도 논의한다. This course is designed to provide knowledge of business analysis. To do this, an extensive discussion of how to interpret and use accounting numbers in financial statements is made. Issues covered are profitability analysis, analysis of operating profitability and financial leverage effects, analysis of financial risk, analysis of persistent and transitory earnings, analysis of cash flow statements, analysis of accounting methods, and valuation theory and concepts. To mitigate the limitation of accounting information and make the more accurate decisions, the discussion of business analysis is also extended to how to use non-accounting data including business environment, market competition structure and so on.

• ACCT3001 가치평가론 (Valuation Theory) 3-3-0

이 과목에서는 기업가치 평가방법에 대한 심도 있는 논의가 이루어진다. 본 과목에서 다루어지는 주요 가치평가모형과 기법에는 배당할인 평가모형, 현금흐름할인모형, 초과이익모형, EVA모형, P/E와 P/B를 이용하는 주가배수기법 등이 포함되며 이들 모형을 실무에서 적용하는 절차에 대하여도 구체적인 논의가 이루어진다.

This course provides an in-depth discussion of how to value a firm and its equity. Valuation models and techniques covered in the course are: dividend discount model, discounted cash flow model, residual income valuation model, residual operating income (EVA) valuation model, and valuation methods using price multiples such as price-to-earnings ratios and price-to-book

ratios. Implementation issues for each valuation model are also discussed.

• ACCT3013 회계정보애널리틱스 (Accounting Information Analytics) 3-3-0

정보통신(IT) 및 인공지능(AI) 기술의 발전에 따라 회계정보를 집계, 처리, 분석 및 활용하는 방법이 바뀌고 있다. 또한, 이해관계자들에게 유용한 회계정보의 속성이 기업 내·외부의 빅데이터로 전환되고 있다. 본 과목은 최근의 경영환경의 변화를 반영하여 빅데이터 기반 회계정보를 효율적 분석하여 의사결정에 효과적으로 활용하는 방법을 다룬다.

With the advancement of information and communications (IT) and artificial intelligence (AI) technologies, the methods of aggregating, processing, analyzing, and utilizing accounting information are changing. In addition, the attributes of useful accounting information for stakeholders are being converted into big data inside and outside the company. To reflect recent changes in the business environment, this course covers how to efficiently analyze big data—based accounting information and effectively utilize it for decision—making.

• ACCT4010 ESG경영과재무보고 (ESG Management and Financial Reporting) 3-3-0 최근 세계적으로 환경사화지배구조(ESG) 경영이 기업의 지속가능한 성장(sustainable growth)을 위한 핵심적 경영활동이자 모든 경제주

최근 세계적으로 환경사와시배구소(ESG) 경영이 기업의 시목가능한 성정(sustannane growth)를 위한 액점적 경영활동이자 모른 경제두 제가 추구해야 할 보편적·필수적 가치로 인정받고 있다. 성공적인 ESG경영의 출발은 기업 안에서 이루어진 다양한 환경(Environment), 사회(Social), 지배구조(Governance)의 활동을 합리적으로 측정하여 외부의 다양한 이해관계자(stakeholder)에게 투명하게 공시할 뿐만 아니라, 관련된 노력과 성과를 정확하게 평가하여 미래 경영활동에 효과적으로 환류하는데 있다. 본 과목은 국내외 ESG경영의 공시기준 및 공시현황을 살펴보고, ESG경영 공시정보의 평가와 활용 등을 다룬다.

Environmental, social, and governance (ESG) management is recognized globally not only as a core management activity for sustainable growth of companies but also as a universal and essential value that all economic entities should pursue. The starting point of successful ESG management is to reasonably measure various environmental, social, and governance activities within the company and transparently disclose them to various external stakeholders, and more, to accurately evaluate the performance of ESG activities and effectively feedback it to future management activities. This course covers not only the disclosure standards but also disclosure practices of ESG management.

■ 전공선택 경영과목군

• MGMT1002 경제학원론 (Principles of Economics) 3-3-0

경제학에 대한 기본적인 지식을 배우며, 특히 수용의 도출과 공급의 변화에 중심을 둔다. 그리고 경제현상에서 나타나는 것을 경제학적인 이론을 이용하는 방법을 중심으로 수업을 하여 경제학에 대한 지식을 재미있게 배울 수 있는 기회를 학생들에게 제공한다.

Principles of Economics is designed to provide students with a comprehensive background in basic economic theories and principles. Simultaneously, Principles of Economics lets the students to be exposed to all aspects of domestic and international economy, including institutions, concepts, policy and the tools of analysis. The purpose of the economics is to cultivate the economic expertise to meet the challenges of rapidly changing economic needs of the society.

• MGMT2003 생산운영관리 (Operations Management) 3-3-0

고객에게 최상의 품질을 갖춘 서비스를 제공하는 것은 현대 경영에 있어 결정적인 요구사항이다. 이 과목은 일반 기업뿐만 아니라 공기업과 제반 공공단체를 포함한 모든 조직에서의 제품과 서비스의 구매, 생산, 조달 과정에 초점을 둔다. 학생들은 어떻게 부가가치공정들(value creation processes)이 작동되는지, 어떻게 그 공정들이 향상되어 질 수 있는지를 이론적 분석도구와 사례 등을 통해 심도 있게 배우게된다.

This course is designed to examine the importance of operations management not only in private companies but also public organizations. It covers the concepts, theories, and analytical tools for effective operations management for manufacturing and service production. Topics include productivity management, quality management, inventory control, logistics management, and service management. This class does not have any prerequisite, but Business Statistics could be a great help for the class.

※ 상기 이외의 전공선택 경영과목군에 대한 교과목 해설은 경영대학 경영학과의 경영학전공 교육과정 시행세칙 [별표3]의 "경영학과 경영학

전공 교과목 해설" 해설"을 참조하기	및 경영대학 빅데이 바란다.]터 응용 학과의 빅터	ll이터응용학전공 J	고육과정 시행세칙	[별표3]의 "빅데이]터 응용 학과(전공)	교과목

[별표4]

회계·세무학과 교육과정 이수체계도

전공명: 회계·세무학

과정명: 일반

■ 교육과정의 특징

- 책임경영을 전제로 차세대 회계전문리더 양성
- 재무회계, 관리회계, 세무회계 등 회계학 교육의 분야별 균형 유지
- 인접 학문 분야와의 연계성 강화 및 지적 분석능력 함양: 특히 회계·세무학에 대한 학문적 지식과 실무적 능력뿐만 아니라, 경영학도로서 경영학 전반에 대한 기본적 소양의 함양도 추구

■ 학년별 교육과정의 특성

• 1학년 : 교양 과정과 전공기초를 중심으로 하여 학습역량의 토대를 개발하고자 함

• 2학년 : 회계·세무학 분야의 기본적 회계기능과 이와 관련된 경영학 분야에 대한 이해에 중점을 두고 전공필수 중심의 교육과정을 제공하여 회계·세무학에 대한 기본적 이해 수준을 높이고자 함

• 3학년 : 제반 회계기능에 대한 구체적인 회계·세무학적 지식과 이의 실무적 적용을 통한 경영전반에 대한 이해를 높이는 체계적 이고 종합적인 전공 프로그램을 제공함

• 4학년 : 심화된 회계·세무학적 지식과 다양한 산업 및 직종에 특화된 지식과 기술적 이해를 완성하는 전문교육 프로그램을 제공 학으로써, 전문성 및 창의성과 인성을 겸비한 차세대 회계 리더를 도모함

■ 교육과정 이수체계도

과목구분	학년	1학년	2학년	3학년	4학년
전공	기초	<u>경영통계학</u> <u>경영학원론</u> <u>책임경영</u> 회계원리			
전공 필수 및	회계	<u>관리회계1</u>	재무회계1, 재무회계2, 세법총론, 세무회계1, 회사법, 유가증권법	회계감사, 세무회계2, 회계이론, 관리회계2, 고급회계, 지방세개론, 재무제표분석, 가치평가론, 회계정보애널리틱스	회계학특강1, 고급회계감사, 회계사례연구, 회계학특강2, 세무관리, 정부회계, ESG경영과재무보고, 졸업논문(회계학).
전공선택	경영			실론, 경영정보시스템, 조직행동 생산운영관리 및 전공선택과목	<u>론),</u>

(주) 1. 밑줄 친 과목은 전공기초 혹은 전공필수 과목임

- 2. 졸업논문을 제외하고, 모든 과목이 3학점, 3시간으로 운영되므로 학점은 별도로 표기하지 않음
- 3. 경영학에 대한 기본적 소양을 갖추고 회계·세무학 전공과의 연계성 및 전문성을 강화하기 위하여 수강을 권유하는 과목들이며, 이외에도 경영대학에서 개설하는 모든 전공과목을 포함함. 이와 관련하여 본 교육과정 시행세칙 제5조의 규정을 참조

[별표5]

마이크로디그리 이수체계도

마이크로디그리명(영문): 빅데이터 기반 회계 (Big Data Based Accounting)

■ 마이크로디그리 개요

- 가. 마이크로디그리 목표 : 빅데이터 및 인공지능 기술을 이용한 회계정보의 분석 및 활용에 대한 이해
- 나. 마이크로디그리 소개 : 빅데이터 및 인공지능 기술의 발전으로 변화된 경영환경에서 경영자의 최적 의사결정을 지원하고, 기업을 둘러싼 다양한 이해관계자들의 정확한 경영성과 측정 및 기업가치 평가를 가능하게 하는 효율적인 회계정보의 분석 및 활용 방안을 이해한다.
- 다. 마이크로디그리 이수 역량 및 자격 : 회계·세무학 및 빅데이터응용학
- 라. 진로와 전망(분야): 빅데이터 기반 회계전문가, 빅데이터 기반 재무컨설턴트, 빅데이터 기반 재무분석사 등

■ 교육과정 이수체계도

- 가. 회계·세무학과 관리회계1(3학점), 재무회계1(3학점), 빅데이터응용학과 빅데이터프로그래밍2(3학점), DB기초및응용(3학점), 총 12학점을 이수하여야 한다.
- 나. 학생은 편성된 학점을 모두 이수해야 한다.

개설 학부(과)명	학수번호	교과목명	학점		
회계·세무학과	ACCT1002	관리회계1	3		
회계·세무학과	ACCT2005	재무회계1	3		
빅데이터응용학과	BDAS1004	빅데이터프로그래밍2	3		
빅데이터응용학과	BDAS2006	DB기초및응용	3		
	총계				

[별표6]

회계·세무학과 전공능력

1. 회계·세무학과 교육목표 및 인재상

세부내용					
경영 및 경제 전반에 대한 논리적 사고와 수리적 분석능력을 갖춘 회계·세무 분야의 차세대 전문인을 양성					
학과 인재상	세부내용	본교 인재상과의 연계성			
회계분야 전문성을 갖추고 학문적 융복합을 통한 창의적 해결 능력을 갖춘 인재	회계 전문지식 습득수준을 고양하고, 이를 적용하고 확산하는 사고력을 배양함	학문탐구 정신과 창의융합적 사고를 갖춘 인재			
경영 환경 변화에 적응할 수 있는 경영인	급변하는 회계환경변화에 대한 국제감각을 배양하고 실패를 수용하여 자기 주도적 성취를 달성함	도전정신을 가진 세계시민			
인성, 윤리, 책임감을 갖춘 회계전문가	회계윤리에 대한 공감을 통해 타인과의 의견을 조율하여 투명한 회계환경 조성에 이바지함	비판지성을 통한 의사소통에 능한 인재			
	학과 인재상 회계분야 전문성을 갖추고 학문적 융복합을 통한 창의적 해결 능력을 갖춘 인재 경영 환경 변화에 적응할 수 있는 경영인	경영 및 경제 전반에 대한 논리적 사고와 수리적 분석능력을 갖춘 회계·세무 학과 인재상 회계분야 전문성을 갖추고 학문적 융복합을 통한 창의적 해결 능력을 갖춘 인재 경영 환경 변화에 적응할 수 있는 경영인 인성, 윤리, 책임감을 갖춘 히게저무가			

2. 회계·세무학과 전공능력

인재상	전공능력	전공능력의 정의
회계분야 전문성을 갖추고 학문적 융복합을 통한 창의적 해결 능력을 갖춘 인재	학문탐구 정신과 창의융합적 사고	회계·세무학의 기본 기능을 이해하고 최근접 학문인 경영학 분야와의 창의적 융복합을 통한 지적영역 확대
경영 환경 변화에	도전정신 및	제반 회계기능에 대한 이해를 통해 변화하는 회계환경에 적응할 뿐
적응할 수 있는 경영인	세계시민 의식	만 아니라 인류 공동체 번영을 위한 새로운 환경 조성
인성, 윤리, 책임감을 갖춘	비판적 지성과	심화된 회계·세무학적 지식을 바탕으로 회계윤리를 개선하여 지구적
회계전문가	의사소통에 능력	문제 해결에 이바지

3. 전공능력 제고를 위한 전공 교육과정 구성 및 체계도 정립

가. 전공 교육과정 구성표

전공능력	학년	이수학기	교과목명
교양 과정과 전공기초를 중심으로 하여 학습역랑의 토대를 개발하고자 함	1학년	1학기/ 2학기	전공기초: 경영통계학, 경영학원론, 책임경영, 회계원리회계: 관리회계1
회계·세무학 분야의 기본적 회계기능과 이와 관련된 경영학 분야에 대한 이해에 중점을 두고 전공필수 중심의 교육과정을 제공하여 회계·세무학에 대한 기본적 이해 수준을 높이고자 함	2학년	1학기/ 2학기	- 회계: 재무회계1, 재무회계2, 세법총론, 세무회계1, 회사법, 유가증권법
제반 회계기능에 대한 구체적인 회계·세무학적 지식과 이의 실무적 적용을 통한 경영전반에 대한 이해를 높이는 체계적이고 종합적인 전공 프로그램을 제공함	3학년	1학기/ 2학기	 회계: 회계감사, 세무회계2, 회계이론, 관리회계2, 고급회계, 지방세개론, 재무제표분석, 가치평가론, 회계정보애널리틱스 경영: 생산운영관리

천공능력	학년	이수학기	교과목명
심화된 회계·세무학적 지식과 다양한 산업 및 직종에 특화된 지식과 기술적 이해를 완성하는 전문교육 프로그램을 제공함으로써, 전문성 및 창의성과 인성을 겸비한 차세대 회계 리더를 도모함	4학년	1학기/ 2학기	 회계: 회계학특강1, 회계학특강2, 고급회계감사, 회계사례연구, 세무관리, 정부회계, ESG경영과재무보고, 졸업논문(회계학)

나. 전공 교육과정 체계도

학년 구분	1학년	2학년	3학년	4학년
인재상	회계학 관련 학습역량의 토대 개발	회계·세무학의 기본 기능과 이와 관련된 경영학 분야에 대한 이해에 중점	제반 회계기능에 대한 구체적인 회계·세무학적 지식과 이의 실무적 적용	심화된 회계·세무학적 지식과 다양한 산업 및 직종에 특화된 지식과 기술적 이해를 완성
전공기초	경영통계학, 경영학원론, 책임경영, 회계원리			
전공필수 전공선택	관리회계1	재무회계1, 재무회계2, 세법총론, 세무회계1, 회사법, 유가증권법	회계감사, 세무회계2, 회계이론, 관리회계2, 고급회계, 지방세개론, 재무제표분석, 가치평가론, 회계정보애널리틱스	회계학특강1, 고급회계감사, 회계사례연구, 회계학특강2, 세무관리, 정부회계, ESG경영과재무보고, 졸업논문(회계학)
경영전공		재무관리, 마케팅원론, 경영정보시스템 조직행동론 및 전공선택과목		