

강 의 계 획 서

| | | | | |
|------|--|----------------|---------------------------|-------------|
| 과목명 | (한글) 원가회계 | | | |
| | (영문) Cost Accounting | | | |
| 담당교수 | (한글) 김 연 용 | 학점 | 3학점 | |
| | (영문) Kim Yeon-Yong | | | |
| 강의목표 | 전공 교과목인 [원가회계]를 학생들이 온라인 콘텐츠를 반복학습하여 이론과 공식에 대한 기본적인 이해도를 높이고, 오프라인 강의와 연계함으로써 학습효과를 높이는 것을 목적으로 함. 학부수준에서 운영하는 회계학 교과목의 특성상 문제풀이는 반복학습할 수 있는 온라인 강의를 오프라인 강의보다 더 효과적이며, 시간활용의 효율성도 높음. 온라인을 통한 반복학습으로 원가회계의 이론과 문제풀이를 효과적으로 이해할 수 있도록 함 | | | |
| 평가방법 | 출석: 20%, 과제 및 평소: 20% 중간고사 성적 30%, 기말고사 성적 30% | 이수기준 | 출석률 80% 이상 + 총점 60점 이상 | |
| 교재 | 원가회계의 기초, (김연용 저, 세학사), 강의안(PPT, PDF) | | | |
| 시험방법 | 온라인 시험 <input type="checkbox"/> , 오프라인 시험 <input checked="" type="checkbox"/> | | | |
| 주 | 차시 | 차시별 학습내용 | 강좌 운영 방법 | |
| 1 | 1,2 | 오리엔테이션 | 온라인 | 파워포인트 녹화 영상 |
| | 3 | | 온라인 | 파워포인트 녹화 영상 |
| 2 | 1,2 | 원가의 개념과 종류, 흐름 | 온라인 | 파워포인트 녹화 영상 |
| | 3 | | 온라인 | 파워포인트 녹화 영상 |
| 3 | 1,2 | 개별원가계산 | 온라인 | 파워포인트 녹화 영상 |
| | 3 | | 온라인 | 파워포인트 녹화 영상 |
| 4 | 1,2 | 활동기준원가계산 | 온라인 | 파워포인트 녹화 영상 |
| | 3 | | 온라인 | 파워포인트 녹화 영상 |
| 5 | 1,2 | 결합원가계산 | 온라인 | 파워포인트 녹화 영상 |
| | 3 | | 온라인 | 파워포인트 녹화 영상 |
| 6 | 1,2 | 결합원가계산 | 온라인 | 파워포인트 녹화 영상 |
| | 3 | | 온라인 | 파워포인트 녹화 영상 |
| 7 | 1,2 | 종합원가계산 | 온라인 | 파워포인트 녹화 영상 |
| | 3 | | 온라인 | 파워포인트 녹화 영상 |
| 8 | 1,2 | 연습문제풀이 | 온라인 | 파워포인트 녹화 영상 |
| | 3 | | 온라인 | 파워포인트 녹화 영상 |
| 9 | 1,2 | 표준원가계산 | 온라인 | 파워포인트 녹화 영상 |
| | 3 | | 온라인 | 파워포인트 녹화 영상 |
| 10 | 1,2 | 표준원가계산 | 온라인 | 파워포인트 녹화 영상 |
| | 3 | | 온라인 | 파워포인트 녹화 영상 |
| 11 | 1,2 | 변동원가계산 | 온라인 | 파워포인트 녹화 영상 |
| | 3 | | 온라인 | 파워포인트 녹화 영상 |
| 12 | 1,2 | 변동원가계산 | 온라인 | 파워포인트 녹화 영상 |
| | 3 | | 온라인 | 파워포인트 녹화 영상 |
| 13 | 1,2 | 변동원가계산 | 온라인 | 파워포인트 녹화 영상 |
| | 3 | | 온라인 | 파워포인트 녹화 영상 |
| 14 | 1 | 연습문제풀이 | 온라인 | 파워포인트 녹화 영상 |
| 15 | 1 | 연습문제풀이 | 온라인 | 파워포인트 녹화 영상 |