

2020학년도 동의대학교 실무세미나 교육과정 안내



01. 프로그램 개요

동의대학교 실무체험학기제



* 1개 직무 당 10명 내외로 구성





직무 분야별 전문가와의 매칭 4일 간 20시간 내외, 온라인 직무 역량 강화 교육



01. 프로그램 개요

| 구분 | 주요교육내용 | 교육시수 |
|--------|--|------|
| 물류유통 | - 4차 산업시대의 물류/유통직무의 역할과 SCM의 이해 - 물류/유통과 해외영업의 역학관계 이해를 통한 직무설정 가이드라인 제시 | 20시간 |
| 영업 마케팅 | - 영업/마케팅 실무의 기업사례를 통한 역량이해 - 영업과 마케팅직무 역학관계 이해를 통한 직무설정 및 경력개발모형 제시 | 19시간 |
| 인사총무 | 인사총무 직무에 대한 실무중심의 수업으로, 기업에서 수행하고 있는 업무 단위 별 직무내용 및 업무프로세스 이해 인사담당자가 실제 기업에서 실행했던 '사례' 중심으로 구성 | 19시간 |
| 회계 | - 직급별 수행해야 할 회계실무의 이해를 통해 직무적응력 향상 - 기업회계 실무중심의 커리큘럼으로 구성하여, 사례중심의 회계실무 이해 | 19시간 |
| 품질관리 | - 품질관리 직무의 기업사례를 통해 실무감각 사전 습 득 - 기업의 품질관리 활동 및 성공/실패사례를 통한 직무역량 강화 | 19시간 |
| 연구개발 | - 산업별 연구개발 실무이해를 통한 사례중심의 R&R(역할과 책임) 이해 - H/W 및 S/W실무 사례를 통한 직무역량 강화 | 19시간 |



02. 프로그램 세부내용

√ 물류유통 직무역량 강화 과정

| 구분 | 강의주제 | 강의내용 | 시간 | 일차 | 비고 |
|-------|---|---|----|-----|-------|
| | 4차 산업 시대의 Global SCM | - 4차산업 기반 SCM process 이해 | 2H | 1일차 | 강의/실습 |
| | | - AI를 활용한 SCM이해 | 2H | | 강의/실습 |
| | | - 실무 data활용을 통한 SCM 컨설팅 | 4H | | 실습 |
| | | - TPL산업에대한명확한이해(4차산업3PL→4PL) | 2H | | 강의/실습 |
| 물류/유통 | Third Party Logistics Data analysis 기반 Logistics 효율화 | - What is logistics Data analysis? : data analysis tool, strategic, design etc. | 2H | 2일차 | 실습 |
| | | - data analysis 기반 nego 이론 | 1H | | 실습 |
| | 물류/유통실무 | - Logistics/Distribution Mangement | 1H | 3일차 | 강의/실습 |
| | | - strategic | 1H | | 강의/실습 |
| | | - case study | 1H | | 실습 |
| | 무역/수출입/ 해외영업 | - 무역이론 | 1H | 4일차 | 강의/실습 |
| 해외영업 | | - 수출입 nego | 1H | | 강의/실습 |
| | | - 해외영업 전략 | 1H | | 강의/실습 |
| | | - case study | 1H | | 실습 |
| | 합계 합계 | | | 4일 | |



02. 프로그램 세부내용

✓ 영업 마케팅 직무역량 강화 과정

| 구분 | 강의주제 | 강의내용 | 시간 | 일차 | 비고 |
|---------|----------|--|----|-----|-------|
| 영업/영업지원 | 영업직무의 이해 | 영업직무의 기업내 역할과 책임 / 사례영업관리직무의 역할과 책임/사례영업전략수립, 영업실적관리, 영업조직관리 | 4H | 1일차 | 강의/실습 |
| | 영업직무 사례 | - 영업실적관리 사례 & 영업전략수립 사례 - 영업지원과 마케팅 협업사례 | 3H | 2일차 | 강의/실습 |
| 마케팅 | | - 마케팅 직무의 이해 및 사례 - 마케팅 전략계획수립과 환경분석 | 4H | | 강의/실습 |
| | 마케팅 전략 | - STP전략 수립 및 사례 & 타당성 분석 - 마케팅믹스 전략 및 사례 & 실행계획 수립 - 마케팅 성과관리 및 사례 | 5H | 3일차 | 강의/실습 |
| | 제휴마케팅 | - 전략적 제휴의 이해 및 사례 - 국내외 전략적 제휴 성공/실패 사례 | 3H | 4일차 | 강의/실습 |
| | 합계 | | | 4일 | |



02. 프로그램 세부내용

✓ 인사 총무 직무역량 강화 과정

| 구분 | 강의주제 | 강의내용 | 시간 | 일차 | 비고 |
|--------|----------|--|----|-------|-------|
| | 기업의 이해 | - 기업조직의 이해 - 각 부문별 기능 및 역할 - 부문간 협업의 이해 | 2H | 1일차 | 강의/실습 |
| | | - 인사직무의 이해(채용에서 퇴직까지) | 2H | | 강의/실습 |
| HRM | | - 채용프로세스의 이해(인력계획수립 및 선발절차) | 2H | 20151 | 강의/실습 |
| (인사관리) | 인사실무 | - 인사평가의 이해(인사평가절차 및 실무) | 2H | 2일차 | 강의/실습 |
| | | - 보상(reward system)실무(보상체계 및 운영방법) | 2H | 3일차 | 강의/실습 |
| | | - 퇴직관리(퇴직프로세스 및 고려요소) | 1H | | 강의/실습 |
| | 노무관리 | - 인사담당자가 알아야 할 노무상식 | 2H | | 강의/실습 |
| HRD | 기업교육의 이해 | - 기업교육의 구성 및 운영(교육기획수립 절차 실무) | 1H | | 강의/실습 |
| (교육) | 교육실무 | - 교육운영 실무(교육평가 및 활용실무) | 2H | | 강의/실습 |
| 총무 | 총무실무 | - 총무직무의 이해 - 자산 및 소모품 운영실무 - 문서관리 실무 및 적용사례 - 사내외 행사기획 및 운영사례 | 3H | 4일차 | 강의/실습 |
| | 합계 | | | | |



02. 프로그램 세부내용

√ 회계 직무역량 강화 과정

| 구분 | 강의주제 | 강의내용 | 시간 | 일차 | 비고 |
|----|----------|---|----|-----|-------|
| | 전표관리 | - 회계상 거래실무(입금,출금,대체전표) - 교환거래, 손익거래, 혼합거래 이해 - 거래의 장부기입 방법(증빙서류 처리방법) | 3H | 1일차 | 강의/실습 |
| 회계 | 원가의 이해 | - 원가의 개념 이해 및 원가흐름에 대한 분개방법 - 원가의 분류방법(직접원가와 간접원가의 이해) - 원가배부기준 및 방법의 이해 - 업종별 원가계산 사례 | 4H | | 강의/실습 |
| | 법인결산 | - 계정과목의 이해와 과목별 명세서 작성방법 - 원가흐름에 대한 적용방법 - 결산분개 방법(사례) 및 주/보조장부 마감실무 | 6H | 2일차 | 강의/실습 |
| | 재무제표의 이해 | - 자산/부채/자본평가 실무 - 수익/비용평가 및 자본변동표 작성실무 | 3H | 3일차 | 강의/실습 |
| 자금 | 자금관리 | - 입·출금 전표 및 현금출납부 작성실무 - 수신, 여신에 대한 이해 및 기업 자금사용계획 수립법 - 어음 및 수표 및 법인카드 관리방법 | 3H | 4일차 | 강의/실습 |
| | 합계 합계 | | | 4일 | |



02. 프로그램 세부내용

√ 품질관리 직무역량 강화 과정

| 구분 | 강의주제 | 강의내용 | 시간 | 일차 | 비고 |
|------|-----------|--|----|----------|----------|
| 품질관리 | 품질관리 이해 | - 품질관리의 중요성 이해 | 1H | 1일차 | 강의/실습 |
| | | - 제조업 기반의 전반적 직무 이해 (휴대폰 제조) | 3H | | 강의/실습 |
| | | - 품질직무를 위한 기본개념 이해 : 한국 대표기업 품질 Story : 업종별 품질역할과 품질 담당자의 자질 : 기본적 품질개념 익히기 | 4H | 2일차 | 강의/토론 |
| | 품질관리 사례 | - 기업의 품질활동 사례를 통한 실습 〈과제부여〉 . 지원기업 품질역할 조사 . 본인의 품질역량과 경험사례 . 지원기업의 Issue와 역할 정리 | 4H | 3일차 | 강의/토론 |
| 실무실습 | | - 품질 Case-Study | 2H | | 강의/토론 |
| | | - 기타 제조직무의 이해 | 1H | | 강의/토론 |
| | 품질관리 실무실습 | - 과제 발표 및 F/B | 3H | 4일차 | 실습 |
| | | - Q & A | 1H | + 글시 | 발표 및 F/B |
| | 합계 | | | 4일 | |



02. 프로그램 세부내용

√ 연구개발 직무역량 강화 과정

| 구분 | 강의주제 | 강의내용 | 시간 | 일차 | 비고 |
|------|---|---|-----|-------|-------|
| | 연구개발 취업준비 이해 | - 연구개발 분야 취업준비전략 수립 | 1H | 1일차 | 강의/실습 |
| | 산업별 연구개발 이해 | - 전자/자동차/반도체산업분야별연구개발이해 | 1H | | 강의/실습 |
| 여그게바 | 기업 조직간 개발업무 이해 | - 기업조직 및 조직간 협업의 이해 | 2H | | 강의/실습 |
| 연구개발 | | - 전자 연구개발 조직 및 직무 이해 | 2H | | 강의/실습 |
| | 분야별 연구개발 이해- 자동차 연구개발 조직 및 직무 이해- 반도체 연구개발 조직 및 직무 이해 | 2H | 2일차 | 강의/실습 | |
| | | - 반도체 연구개발 조직 및 직무 이해 | 2H | | 강의/실습 |
| H/W | H/W회로설계 직무이해 | - 하드웨어 제품기획서 검토 및 개발계획 수립 - 하드웨어 규격 확정 및 회로 설계 - 하드웨어 설계 샘플 제작 및 자체인증 진행 - 하드웨어 규격 시험 진행 - 하드웨어 양산이행 및 개발완료보고 | 5H | 3일차 | 강의/실습 |
| | 연구개발분야 전문지식이해 | - HW설계 기초직무실무 | 1H | | 강의/실습 |
| S/W | 응용 소프트웨어 | - 응용소프트웨어 설계실무 - UI/UX개발 및 적용사례 - 응용소프트웨어 통합 및 테스트 | 3H | 4일차 | 강의/실습 |
| | 합계 | | | 4일 | |