
『MOS 시뮬레이션 For NCS』

프 로 그 램 사 용 방 법 [교 수]

2016. 09

(주)한국공학기술연구원

다운로드 : <http://academysoft.kr/help/mos2010/>

연 락 처 : 061-721-2484

1. [강사] 로그인후 [강의실]을 클릭합니다.

2. NCS 과정 메뉴를 클릭합니다.

종합

평가인원 / 수강인원	평균점수	합격률	평균풀이횟수
2 / 3	0	0%	1

최근 시험 이력 리스트

순번	이름	아이디	시험완료일시	점수	합격여부
1	이태웅	ciz2014		0	N
2	손철수	mrbr1000		0	N

성적 부진자 리스트

순번	이름	아이디	최근풀이일자	평균점수	총풀이횟수
1	이태웅	ciz2014		0	1
2	손철수	mrbr1000		0	1

주소 : 전라남도 순천시 해룡면 조래못동길 102-36 2층 / 전화 : 061-721-2484 / 팩스 : 0505-684-2485
 사업자 등록번호 : 416-81-60629 / 대표 : 손철수 / 개인정보관리책임자 : 손철수
 통신판매업신고번호 : 제2012-전남순천-005000호
 Copyright (C) (주)한국공학기술연구원. ALL RIGHTS RESERVED

3. 분반을 선택한 뒤 [직무수행능력평가]를 클릭합니다.

MOS 시뮬레이션 for NCS

홈 회원정보 권한요청 로그아웃 (테스터1) 도움말

NCS 란? MOS for NCS 커뮤니티 강의실 마이페이지

강의실 계원대학교 2016년 상반기 A반 (이대용) (2016_SCFC_MAO04)

강사실 메인 수강생 명단 조회 성적 조회 NCS 과정 분반 등록

기본정보 진단평가 직무수행능력평가 평가결과 조회

● 직무수행능력 평가 진행사항

- 필기 유형은 평가지를 만들어 평가가 가능합니다.
- 평가지는 컨텐츠 관리를 통해서 만들 수 있습니다.
- MOS 유형은 MOS 시뮬레이션 프로그램을 이용해서 평가합니다.
- 과제 유형은 평가 결과만 입력할 수 있습니다.

이름	유형	문제지	진행상태	관리
1차 직무수행능력 평가	필기	순천제일대학 1차 직무수행 능력평가(컴퓨터활용)	진행	결과 보기
2차 직무수행능력 평가	필기	문제지 선택	진행	
3차 직무수행능력 평가	필기	문제지 선택	준비	

컨텐츠 관리

MOS 시뮬레이션 for NCS

주소 : 경기도 수원시 책갈피 국제원동길 100-30 2층 / 전화 : 081-721-2489 / 팩스 : 0807-689-2485
 서울지 동북동로 419-81 40529 / 대동, 송동수 / 개인정보관리책임자 : 송동수
 통신판매업신고번호 : 제2012-경기수원-0059928

Copyright (C) 한국공학기술연구원. ALL RIGHTS RESERVED.

4. [문제지설정]을 클릭합니다.

MOS 시뮬레이션 for NCS

홈 회원정보 권한요청 로그아웃 (권성현) 도움말

NCS 란? MOS for NCS 커뮤니티 강의실 마이페이지

강의실 2016년 MOS PowerPoint 2010 테스트 (권성현) (2016_KTRLMP001)

강사실 메인 수강생 명단 조회 성적 조회 NCS 과정 분반 등록

기본정보 진단평가 직무수행능력평가 평가결과 조회

● 직무수행능력 평가 진행사항

- 필기 유형은 평가지를 만들어 평가가 가능합니다.
- 평가지는 컨텐츠 관리를 통해서 만들 수 있습니다.
- MOS 유형은 MOS 시뮬레이션 프로그램을 이용해서 평가합니다.
- 과제 유형은 평가 결과만 입력할 수 있습니다.

이름	유형	문제지	진행상태	관리
1차 직무수행능력 평가	필기	순천제일대학 1차 직무수행 능력평가(컴퓨터활용)	진행	결과 보기
2차 직무수행능력 평가	필기	문제지 선택	준비	

컨텐츠 관리 문제지 설정

기간설정 사용에 체크를 한 후 사용기간을 설정합니다. [저장]을 클릭합니다.

강사실 메인 | 수강생 명단 조회 | 성적 조회 | **NCS 과정** | 분반 등록

기본정보 | 진단평가 | **직무수행능력평가** | 평가결과 조회

◉ 직무수행능력평가 문제지 설정

- 필기 유형은 평가지를 만들어야 평가가 가능합니다.
- 평가지는 컨텐츠 관리를 통해서 만들 수 있습니다.
- MOS 유형은 MOS 시뮬레이션 프로그램을 이용해서 평가합니다.
- 과제 유형은 평가 결과만 입력할 수 있습니다.

1 - 3 / 총 3 건 10

순번	문제지	사용 <input type="checkbox"/>	기간설정 사용 <input type="checkbox"/>	사용기간 설정
1	순천제일대학 1차 직무수행 능력평가(컴퓨터활용)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> 부터 <input type="text"/> 까지
2	2016년 MOS 2013 Powerpoint 실전코스 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> 부터 <input type="text"/> 까지
3	2016년 MOS 2013 Powerpoint 실전코스 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> 부터 <input type="text"/> 까지

저장 뒤로 가기

5. [문제지 선택]을 클릭합니다.

MOS 시뮬레이션 for NCS

홈 | 회원정보 | 권한요청 | 로그아웃 (테스트01) | 도움말

NCS 란? | MOS for NCS | 커뮤니티 | **강의실** | 마이페이지

출 > 강의실 > 직무수행능력평가

강의실 | 제일대학교 2016년 산안과 A반 (이태웅) (2016_SCFC_MA004)

강사실 메인 | 수강생 명단 조회 | 성적 조회 | **NCS 과정** | 분반 등록

기본정보 | 진단평가 | **직무수행능력평가** | 평가결과 조회

◉ 직무수행능력 평가 진행사항

- 필기 유형은 평가지를 만들어야 평가가 가능합니다.
- 평가지는 컨텐츠 관리를 통해서 만들 수 있습니다.
- MOS 유형은 MOS 시뮬레이션 프로그램을 이용해서 평가합니다.
- 과제 유형은 평가 결과만 입력할 수 있습니다.

이름	유형	문제지	진행상태	관리
1차 직무수행능력 평가	필기	순천제일대학 1차 직무수행 능력평가(컴퓨터활용)	진행	관리 보기
2차 직무수행능력 평가	필기	문제지 선택	진행	
3차 직무수행능력 평가	필기	문제지 선택	준비	

[컨텐츠 관리](#)

MOS 시뮬레이션 for NCS

주소 : 경기도 수원시 세류면 조개곶로길 102-36 2층 / 전화 : 051-721-2444 / 팩스 : 050-684-2485
 사업자등록번호 : 419-81-00823 / 대표 : 손철우 / 개인정보관리책임자 : 손철우
 통신판매업신고번호 : 제2013-경기수원-005959호
 Copyright (C) 1999-2016 한국공학기술연구원. All Rights Reserved

6. 문제지를 선택합니다.

문제지 선택 - MOS 시뮬레이션 For NCS - Internet Explorer

http://www.academysoft.kr/kexam/test/selectPaperList/2

문제지 선택

1 - 1 / 총 1 건 [10]

순번	카테고리	문제지 이름	제한시간	총점	문항 수	공유여부	관리
1	정보화수업	순천제일대학 1차 직무수행 능력평가(컴퓨터활용)	50분	80점	14	Y	선택

7. 학생들이 평가를 완료한 뒤 [결과 보기]를 클릭합니다.

MOS 시뮬레이션 for NCS

홈 | 회원정보 | 권한유형 | 로그아웃 (테스터01) | 도움말

NCS 관? | MOS for NCS | 커뮤니티 | 강의실 | 마이페이지

강의실 > 강의실 > 직무수행능력평가

제일대학교 2016년 산안과 A반 (이태용) (2016_SCFC_MA004)

강사실 메인 | 수강생 명단 조회 | 성적 조회 | **NCS 과정** | 분반 등록

기본정보 | 진단평가 | **직무수행능력평가** | 평가결과 조회

• 직무수행능력 평가 진행사항

- 평가 유형은 평가지를 만들어 평가 가능합니다.
- 평가지는 컨텐스 관리를 통해서 만들 수 있습니다.
- MOS 유형은 MOS 시뮬레이션 프로그램을 이용해서 평가합니다.
- 과제 유형은 평가 결과만 입력할 수 있습니다.

이름	유형	문제지	진행상태	관리
1차 직무수행능력평가	필기	순천제일대학 1차 직무수행 능력평가(컴퓨터활용)	진행	결과 보기
2차 직무수행능력평가	필기	문제지 선택	진행	
3차 직무수행능력평가	필기	문제지 선택	준비	

컨텐스 관리

MOS 시뮬레이션 for NCS

주소 : 경기도 수원시 세류면 조계원로길 102-36 2층 / 전화 : 091-721-2484 / 팩스 : 091-721-2485
 시흥시 공평동로 30번길 45-222 / 대표 : 공평동 30-117-101(영문) / 송정동 30-117-102(영문) / 송정동 30-117-103(영문)
 경기도 수원시 영통구 영통로 102 / 대표 : 영통동 102-36-101(영문) / 영통동 102-36-102(영문) / 영통동 102-36-103(영문)

Copyright © 1998 한국공학기술연구원. All Rights Reserved.

8. 학생들의 성적을 확인한 뒤 [엑셀 내보내기]를 클릭합니다.

The screenshot shows the MOS simulation for NCS interface. At the top, there are navigation tabs: NCS란?, MOS for NCS, 커뮤니티, 강의실, and 마이페이지. The '강의실' (Classroom) tab is active, displaying details for '계원대학교 2016년 상반기 A반 (이대용) (2016_SCFC_MA004)'. Below this, there are buttons for '강사실 메인', '수강생 명단 조회', '성적 조회', 'NCS 과정', and '분반 등록'. A '직무수행능력평가' (Job Performance Evaluation) section is visible, containing a table with columns for '순번' (No.), '이름' (Name), '점수' (Score), and '종료일자' (End Date). The first row shows '1', '홍길동', '80', and '2016-09-26 12:00:00'. Below the table, there are two buttons: '뒤로가기' and 'Excel 내보내기', with the latter being highlighted by a red box.

9. 내보내기 한 데이터를 확인합니다.

The screenshot shows an Excel spreadsheet titled 'list.xls [호환 모드] - Excel'. The spreadsheet contains a table for '직무수행능력평가서 1차' (Job Performance Evaluation 1st Round). The table is organized into several sections. The first section lists course details: '교과목명' (Course Name) is '정보처리', '담당교수' (Instructor) is '홍길동', '학번' (Student ID) is '160003', '이름' (Name) is '테스터03', and '평가일자' (Evaluation Date) is '2016-09-28'. The second section is a table of '평가내용(수행준거평가)' (Evaluation Content) with columns for '영역 (능력단위요소)' (Area), '평가내용(수행준거평가)', '평가결과(점수)' (Evaluation Result), '배점' (Points), and '평가점수' (Score). The third section is '평가내용(지식/기술/태도/도구 포함 자율평가)' (Evaluation Content including knowledge/skills/attitude/tools). A large watermark '1 페이지' is overlaid on the spreadsheet.

직무수행능력평가서 1차				
교과목명	정보처리	담당교수	홍길동	
학번	160003	능력단위명 (능력단위코드)	정보능력	
이름	테스터03		정보처리능력	
평가일자	2016-09-28		엑셀활용능력	
영역 (능력단위요소)	평가내용(수행준거평가)		평가결과(점수)	배점
정보능력	1.1 정보, 자료 지식의 의미를 설명할 수 있다.	10	0	
	1.2 정보화사회의 의미와 필요성을 설명할 수 있다.	10	0	
	1.3 컴퓨터의 활용 분야를 설명할 수 있다.	10	0	
컴퓨터활용능력	1.1 다양한 인터넷 서비스의 종류를 설명할 수 있다.	10	0	
	1.2 인터넷을 활용하여 원하는 정보를 획득할 수 있다.	10	0	
	1.3 업무에 필요한 소프트웨어를 활용할 수 있다.	15	0	
소계		80	0	
영역 (능력단위요소)	평가내용(지식/기술/태도/도구 포함 자율평가)	평가결과(점수)	배점	평가점수

※ 문제지가 보이지 않는 경우 해결방법

인터넷익스플로러 → 인터넷옵션 → 개인정보 → 팝업차단(팝업 차단 사용에 체크, 설정 클릭) → http://academysoft.kr 추가 → 닫기 → 확인

