

---

『MOS 실습 프로그램』

**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. MOS 시뮬레이션 for NCS 홈페이지(www.academysoft.kr)에서 회원가입을 합니다.

공지사항	MOS 시험 안내	MOS 시뮬레이션	시험점수
<ul style="list-style-type: none"> <li>프로그래밍 이용 및 오류 해결 방법 2016.09.02</li> <li>아카데미소프트공학 연구소가 가만... 2016.07.28</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>MOS 시험 안내 게시판입니다. 2016.08.26</li> <li>확습하기 기능이 최고입니다. 2014.10.28</li> <li>공부하기 너무 좋은 사이트예요. 2014.10.28</li> <li>사이트가 정말 좋네요. 2014.10.28</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>MOS 시뮬레이션 게시판입니다. 2016.08.26</li> <li>장보처리기사 시험정보 2014.10.28</li> <li>사우자중화산업기사 시험정보 2014.10.28</li> <li>컴퓨터활용능력2급 시험정보 2014.10.28</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>시험점수 게시판입니다. 2015.08.03</li> <li>질문은 이 게시판에서 하는겁니까? 2014.10.30</li> </ul>

2. 정보를 입력한 후 [회원가입] 버튼을 클릭합니다.

회원가입

아이디: test001 ※ 아이디는 5자리 이상부터 가능합니다

비밀번호: ※ 영문자, 특수문자, 숫자 조합으로 8자리 이상부터 가능합니다

비밀번호 확인: ※ 영문자, 특수문자, 숫자 조합으로 8자리 이상부터 가능합니다

이메일: ketri001@naver.com ※ 이메일 형식으로 입력하십시오

이름: 윤석자

휴대폰: 010-1234-5678 ※ 010-1234-5678 형식으로 입력하십시오

소속: 순천제일대학교 [조회]

학번: 010101 ※ 학번 또는 사번을 입력하십시오. 학번 정보는 NCS 평가사에 표기됩니다.

자동가입방지코드: NOVOXG [코드 새로고침] ※ 자동가입방지코드를 인식하기 어려울 경우 코드 새로고침 버튼을 클릭하십시오

[회원가입]

주소: 경기도 수원시 권선구 권선로 305-2동 2층 / 전화: 081-221-2484 / 팩스: 0709-684-2485  
 사업자 등록번호: 418-01-60629 / 대표: 손철수 / 개인 정보관리책임자: 손철수  
 통신신탁업신고번호: 제2012-연남순선-005000호  
 Copyright (C) (주)한국공학기술연구원. ALL RIGHTS RESERVED

3. 로그인을 하신 후에 [시리얼 번호 등록]을 클릭합니다.

MOS 시뮬레이션 for NCS

홈 로그인 회원가입 도움말

NCS 란? MOS for NCS 커뮤니티 강사실 마이페이지

MOS 시뮬레이션의 특징 파악! **시뮬레이션 소개** 실전 시험 문제 유출 99.9% 일차하는 단 하나의 MOS 시뮬레이션 for NCS

오답 체크로 시험 성적 향상! **시험점수 조회** 성적 및 분반 변경

한눈에 알아보는 사용 방법! **시뮬레이션 사용방법**

시리얼 번호 등록으로 많은 혜택을 **시리얼 번호 등록**

원하시는 자격증을 목표로 아카데미 소프트웨어 공학연구소에서 도와드리겠습니다.

원격지원 프로그램 문제 발생시 처리해드립니다.

비법을 담은 MOS **다운로드** - 매뉴얼  
- 시뮬레이션 프로그램

공지사항	MOS 시험 안내	MOS 시뮬레이션	시험점수
<ul style="list-style-type: none"> <li>프로그램 이용 및 오류 해결 방법 2016.09.02</li> <li>아카데미소프트공학 연구소가 개관... 2016.07.28</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>MOS 시험 안내 게시판입니다. 2016.08.26</li> <li>확습하기 기능이 최고입니다. 2014.10.28</li> <li>공부하기 너무 좋은 사이트예요. 2014.10.28</li> <li>사이트가 정말 좋네요. 2014.10.28</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>MOS 시뮬레이션 게시판입니다. 2016.08.26</li> <li>정보처리기사 시험정보 2014.10.28</li> <li>사무자동화산업기사 시험정보 2014.10.28</li> <li>컴퓨터응용능직2급 시험정보 2014.10.28</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>시험점수 게시판입니다. 2015.08.03</li> <li>질문은 이 게시판에서 하는겁니까? 2014.10.30</li> </ul>

4. 제공받으신 시리얼번호와 수강반아이디를 입력하십시오.

MOS 시뮬레이션 for NCS

홈 회원정보 관할요청 로그인 도움말

NCS 란? MOS for NCS 커뮤니티 강의실 마이페이지

사용자 이름: 테스트01

사용자 아이디: test001

시리얼 번호:

수강반 아이디: 2016\_KETL\_APP001 xxxx-xxxx-xxxx 형식

등록

- 시리얼 번호는 교재 마지막 페이지에서 확인할 수 있습니다.
- 교재를 아직 구매하지 않은 사용자는 수강반 아이디만 등록하여 임시 사용자로 사용할 수 있습니다.
- 시리얼 번호 또는 수강반 아이디를 한개는 필수로 등록되어야 합니다.
- 학교 장외로 구입하신 사용자는 수강반 아이디를 담당 교수님께 여쭙보십시오.

MOS 시뮬레이션 for NCS

주소: 전라남도 순천시 위례면 풍곡로15길 102-162호 / 전화: 061-721-5284 / 팩스: 0505-684-2489  
 서민과 공학기술: 160022 / 대표: 송철수 / 개인: 장보근, 박영자 / 공: 송수  
 통신헌정통신고번호: 제2015-주남순화-005000호

Copyright (C) 2015 한국공학기술연구원. ALL RIGHTS RESERVED

(시리얼번호와 수강반아이디는 별도로 첨부해드립니다)

5. [권한요청] 메뉴를 클릭하시고 [강사] 권한을 요청하십시오.

- 061-721-2484로 전화주시면 바로 처리해드리겠습니다

The screenshot shows the 'MOS 시뮬레이션 for NCS' website. The navigation bar includes 'NCS 란?', 'MOS for NCS', '커뮤니티', '강의실', and '마이페이지'. The '학생메뉴' (Student Menu) is expanded, showing options like '회원정보', '내구매내역', '내문제집목록', '문제집구매', and '권한요청'. The '권한요청' page displays instructions for requesting permissions. A dropdown menu is set to '강사' (Instructor), and the '요청' (Request) button is highlighted. A note states: '\* 빠른 승인을 원하시는 경우 061-721-2484로 연락바랍니다'.

6. [강사] 권한을 얻으신 후에 강사실을 클릭하십시오.

The screenshot shows the 'MOS 시뮬레이션 for NCS' website with the '강사실' (Instructor Room) menu item highlighted in the navigation bar. The main content area features a large image of students and a text box: '원하시는 자격증을 목표로 아카데미 소프트웨어공학연구소에서 도와드리겠습니다.' Below this are several promotional tiles for '시뮬레이션 소개', '시험점수 조회', '시뮬레이션 사용방법', '시리얼 번호 등록', and '원격지원 프로그램'. At the bottom, there are four tables listing recent news and announcements.

공지사항	MOS 시험 안내	MOS 시뮬레이션	시험점수
<ul style="list-style-type: none"> <li>프로그램 이용 및 오류 해결 방법 2016.09.02</li> <li>아카데미소프트공학 연구소가 가만~ 2016.07.28</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>MOS 시험 안내 게시문입니다. 2016.08.26</li> <li>학습하기 기능이 최고입니다. 2014.10.28</li> <li>공부하기 너무 좋은 사이트예요. 2014.10.28</li> <li>사이트가 정말 좋네요. 2014.10.28</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>MOS 시뮬레이션 게시문입니다. 2016.08.26</li> <li>정보처리기사 시험장보 2014.10.28</li> <li>사무자동화산업기사 시험장보 2014.10.28</li> <li>컴퓨터활용능력2급 시험장보 2014.10.28</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>시험점수 게시문입니다. 2015.08.03</li> <li>물론은 이 게시판에서 하는겁니까? 2014.10.30</li> </ul>

7. [분반등록] 메뉴에서 [분반 등록] 버튼을 클릭하십시오.

The screenshot shows the website interface for MOS simulation for NCS. The navigation bar includes 'NCS란?', 'MOS for NCS', '커뮤니티', '강의실', and '마이페이지'. The '강의실' (Classroom) dropdown menu is open, showing options like '강사실 메인', '성적 조회', 'NCS 과정', and '분반 등록'. The '분반 관리' (Section Management) section is active, displaying a table with columns for '순번' (No.), '문제집' (Problem Set), '분반명 (분반코드)' (Section Name (Section Code)), '사용여부' (Usage), '수정일자' (Modification Date), and '관리' (Management). A '분반 등록' (Section Registration) button is highlighted with a red box.

8. 제공받으신 수강반 아이디를 입력하신 후에 등록 버튼을 클릭하십시오.

The screenshot shows the '분반 등록' (Section Registration) form. The '수강반 아이디' (Course ID) field is filled with '2016\_SCF\_C\_MP001'. The '사용여부' (Usage) dropdown menu is set to '예' (Yes). The '등록' (Register) button is highlighted with a red box.

9. [강의실 메인] 을 클릭합니다.

- ① 분반을 선택합니다.
- ② 시험지를 선택합니다.
- ③ 종합, 최근 시험 이력 리스트, 성적 부진자 리스트를 확인합니다.

MOS 시뮬레이션 for NCS

홈 회원정보 권한요청 로그아웃(테스터01) 도움말

NCS 란? MOS for NCS 커뮤니티 강사실 마이페이지

홈 > 강사실 > 강사실 메인

강사실 이태웅 분반 테스트 (2016\_SCFC\_MA001)

강사실 메인 수강생 명단 조회 성적 조회 분반 등록

종합 시험지 선택: MOS 2010 Powerpoint Core 모의고사 1회

평가인원 / 수강인원	평균점수	합격률	평균풀이횟수
10 / 10	1000	100%	3.9

최근 시험 이력 리스트

순번	이름	아이디	시험완료일시	점수	합격여부
1	관리자	admin	2016-08-12 18:54:19	1000	Y
2	테스터06	test006	2016-08-12 18:54:19	1000	Y
3	테스터05	test005	2016-08-12 18:54:19	1000	Y
4	테스터03	test003	2016-08-12 18:54:19	1000	Y
5	테스터10	test010	2016-08-12 18:54:19	1000	Y

성적 부진자 리스트

순번	이름	아이디	최근풀이일자	평균점수	총풀이횟수
1	테스터08	test008	2016-08-12 18:54:19	371.5	4
2	테스터06	test006	2016-08-12 18:54:19	371.5	4
3	테스터04	test004	2016-08-12 18:54:19	371.5	4
4	테스터02	test002	2016-08-12 18:54:19	371.5	4
5	테스터10	test010	2016-08-12 18:54:19	371.5	4

10. [수강생 명단 조회] 를 클릭합니다.

- ① 분반에 잘못 등록된 학생이 있을 경우 변경 및 삭제를 합니다.
- ② 수강생 명단을 Excel 파일로 내보내기 합니다.

MOS 시뮬레이션 for NCS

홈 회원정보 권한요청 로그아웃(테스터01) 도움말

NCS 란? MOS for NCS 커뮤니티 강사실 마이페이지

강사실 이태음 분반 테스트 (2016\_SCFC\_MA001) 홈 > 강사실 > 수강생 명단 조회

강사실 메인 수강생 명단 조회 성적 조회 분반 등록

수강생 명단 조회 1 - 9 / 총 9 건

순번	이름	아이디	휴대폰	이메일	시리얼번호	관리
1	테스터02	test002	010-1111-1112	test02@ketri.re.kr	SCNU0002	관리
2	테스터03	test003	010-1111-1112	test003@ketri.re.kr		관리
3	테스터04	test004	010-1111-1112	test004@ketri.re.kr		관리
4	테스터05	test005	010-1111-1112	test005@ketri.re.kr		관리
5	테스터06	test006	010-1111-1112	test006@ketri.re.kr		관리
6	테스터07	test007	010-1111-1112	test007@ketri.re.kr		관리
7	테스터08	test008	010-1111-1112	test008@ketri.re.kr		관리
8	테스터09	test009	010-1111-1112	test009@ketri.re.kr		관리
9	테스터10	test010	010-1111-1112	test010@ketri.re.kr		관리

Excel 내보내기

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

11. [성적 조회] 를 클릭합니다.

- ① 수강생별 성적을 확인합니다.
- ② 단원별 성적을 확인합니다.
- ③ 모의고사별 성적을 확인합니다.
- ④ 문제별 성적을 확인합니다.



홈 회원정보 권한요청 로그아웃(테스터01) 도움말

NCS 란? MOS for NCS 커뮤니티 강사실 마이페이지

강사실

이태웅 분반 테스트 (2016\_SCFC\_MA001)

홈 > 강사실 > 수강생별 성적 조회

강사실 메인 수강생 명단 조회 **성적 조회** 분반 등록

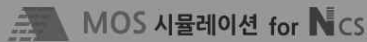
수강생별 성적 조회 ① 단원별 성적 조회 ② 모의고사별 성적 조회 ③ 문제별 성적 조회 ④

- 학생 이름을 클릭하면 학생의 문제지 폰 이력을 확인할 수 있습니다.

수강생별 성적 조회

1 - 9 / 총 9 건

순번	이름	진도율	합격횟수	불합격횟수	최근 응시 시험	최근 응시 시험종료시간
1	테스터02	3.33% ( 1 / 30 )	1	3	MOS 2010 Powerpoint Core 모의고사 1회	2016-08-12 18:54:19
2	테스터03	3.33% ( 1 / 30 )	1	3	MOS 2010 Powerpoint Core 모의고사 1회	2016-08-12 18:54:19
3	테스터04	3.33% ( 1 / 30 )	1	3	MOS 2010 Powerpoint Core 모의고사 1회	2016-08-12 18:54:19
4	테스터05	3.33% ( 1 / 30 )	1	3	MOS 2010 Powerpoint Core 모의고사 1회	2016-08-12 18:54:19
5	테스터06	3.33% ( 1 / 30 )	1	3	MOS 2010 Powerpoint Core 모의고사 1회	2016-08-12 18:54:19
6	테스터07	3.33% ( 1 / 30 )	1	3	MOS 2010 Powerpoint Core 모의고사 1회	2016-08-12 18:54:19
7	테스터08	3.33% ( 1 / 30 )	1	3	MOS 2010 Powerpoint Core 모의고사 1회	2016-08-12 18:54:19
8	테스터09	3.33% ( 1 / 30 )	1	3	MOS 2010 Powerpoint Core 모의고사 1회	2016-08-12 18:54:19
9	테스터10	3.33% ( 1 / 30 )	1	3	MOS 2010 Powerpoint Core 모의고사 1회	2016-08-12 18:54:19



주소 : 전라남도 순천시 해룡면 조례동길 102-36 2층 / 전화 : 051-721-2484 / 팩스 : 0505-684-2485  
사업자 등록번호 : 416-81-60629 / 대표 : 손철수 / 개인정보관리책임자 : 손철수  
통신판매업신고번호 : 제2012-전남순환-005000호

Copyright (C) (주)한국공학기술연구원. ALL RIGHTS RESERVED