

# 유러닝 온라인 교육 학습 매뉴얼



# 환급과정 기본안내

## 1. 학습사이트 및 로그인 정보

- 연수원 주소 : <https://gungangh.u-learning.kr>
- 아이디 / 비밀번호 : 개강 문자에 안내된 아이디와 비밀번호 (초기 비밀번호 : 111111)
- ※ 1일 학습 제한: 8차시 까지 가능(전체 목차 중 8개 까지)
- ※ 각 차시별 50% 이상 진도 진행 시 다음 차시 수강 가능

## 2. 학습기간 및 과정정보

- 과정명 : AI시대를 여는 대체불가 인재 되는 법
- 학습기간 : 2025.08.14~2025.09.13

## 3. 수료기준

- 진도율 80%이상, 총점(진행평가+최종평가+과제) 60점 이상

### ※ 평가유의사항

- 진행평가 : 진도율 50% 진행 후 필수 응시 (제한시간 60분)
- 최종평가 : 진도율 80% 이상 진행 후 필수 응시 (제한시간 60분)
- 과제 : 진도율 80% 이상 진행 후 필수 제출 (서술형)

- ① 평가 및 과제는 제출 완료 후 재응시 및 재제출 불가
- ② 최종평가는 시험응시 즉, 평가가 시작됨과 동시에 시험시간이 시작되며, 시험창을 닫아도 시간은 계속 진행되어 60분이 종료되면 응시 종료됨.
- ③ 평가 및 과제는 PC에서만 가능

## 4. 수강 전 참고사항

1) 최초 로그인 시 약관동의 및 비밀번호 변경 필수

- ▶ 신규 회원의 경우에만 약관동의 필수
- ▶ 약관동의창이 열리지 않을 경우, 팝업차단 해제

2) 강의실 입장 시 본인인증 필수 (mOTP 인증 필수)

- ▶ 본인 인증은 강의실 입장 시 최초 1회 인증
- ▶ 강의 시작 전 mOTP 설치 필수 (휴대폰에 설치)

# ★ mOTP 설치 및 인증방법 안내

## 1. mOTP 설치 URL 및 방법

### 1) mOTP 설치 URL

- 구글 플레이스토어 : <https://play.google.com/store/apps/details?id=kr.or.hrdkorea.emonmotp>
- 애플 앱스토어 : <https://itunes.apple.com/app/id1602174665>

### 2) 설치 방법

- 스토어에서 [원격훈련기관 motp] 검색 후 설치
- 앱 설치 후 휴대폰 본인인증 진행
- 패스워드 4자리 설정
- 설정한 패스워드 누른 후 화면에 표시된 6자리 인증번호를 사이트에 입력

## 2. 인증시점

- ① 최초 1회 / ② 1일 1회 / ③ 평가(과제, 시험) 응시 시 1회



# 환급과정 학습안내

※ [PC] 학습 환경

- 인터넷 브라우저 : 크롬, 엣지, 웨일 사용



**Chrome**



**Microsoft Edge**



**네이버 웨일**

※ 학습이 원활하지 않은 경우, PC환경 및 브라우저 설정에 따라 다를 수 있으니 각 브라우저의 쿠키 및 캐시파일을 삭제 후 진행하시거나 브라우저를 변경하시기 바랍니다.

# 1. [PC] 학습 방법

## 1) 사이버연수원 로그인

※ 최초 로그인 시 '약관동의' 체크 필요

나의 강의실 | 교육과정 | 역량진단 | 지식백토리 | 현금교육안내 | 학습지원센터

테스트님  
안녕하세요

개인정보 수정 | 로그아웃

수강중인 과정을 한번에! 원하는 과정을 한번에!

강의실 바로가기 | 교육과정 바로가기

U - Learning  
A system that enables anytime, anywhere, and anyone to learn with advanced information technology.

과정학습방법 | 학습수료기준 | 모사답안처리방침 | 훈련생유의사항

공지사항 +  
[24.11.01] 현금 과정 본인인...  
[MOTP 인증] 23년 원격훈련 ...  
긴급 서버점검 공지 드립니다...  
긴급 서버점검 공지 드립니다...

## 2) [강의실] 클릭 및 학습자 숙지사항 체크

나의 강의실 | 교육과정 | 역량진단 | 지식백토리 | 현금교육안내 | 학습지원센터

HOME > 나의 강의실

나의 강의실

수강중인 과정

총 1개

번호	과정구분	과정명	학습기간	총점	강의실
1	이러닝	비밀번호변경 - 서버점검 공지	2024.11.01 ~ 2024.11.01	0.00	강의실

나의 강의실

학점관리

나의 정보


회원정보수정

비밀번호변경

# 1. [PC] 학습 방법

## 3) 본인인증 (mOTP앱 실행 - 인증번호 입력)

MOTP 앱을 실행시켜 OTP 번호를 입력해 주세요.



HRDK  
한국산업인력공단  
원격훈련모니터링시스템 mOTP

22

MOTP 앱? 도움말 설정

**MOTP 인증**

MOTP 번호를 입력하세요.

**※ MOTP 인증이 불가능 시 진행하여 주세요.**

## 4) 진도의 [학습 바로가기] 클릭

님의 학습강의실

평균진도율 76.67% | 나의진도율 0.00%

수료여부: 학습중  
확정예정일: 2023.04.17

OTP 사용 매뉴얼  
OTP 사용이 처음인가요?  
매뉴얼을 확인해보세요!

고객센터  
TEL. 02-557-8724  
평일 09:00 ~ 18:00  
점심시간 12:00 ~ 13:00  
공휴일, 주말 휴무

학습기간 : 2023.03.09 ~ 2023.04.07 | 잔여학습일 : 7일

**학습시작**

알림: 정선화 학습자님, 학습진도가 부진합니다. 분발해주세요.

공지사항 | FAQ | 1:1상담 | 성적표 | 자료실 | 학습지원프로그램

진도	진행단계평가	최종평가	과제
<ul style="list-style-type: none"> <li>학습기간: 2023.03.09 ~ 2023.04.07</li> <li>평가비중: -</li> <li>수료기준: 80% 이상</li> <li>내상태: 0.00%</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>용시기간: 50% 학습후</li> <li>평가비중: 20%</li> <li>수료기준: -</li> <li>내상태: 1건중 0건</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>용시기간: 2023.03.09 ~ 2023.04.07 + 80% 학습후</li> <li>평가비중: 40%</li> <li>수료기준: -</li> <li>내상태: 1건중 0건</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>계출기간: 2023.03.09 ~ 2023.04.07 + 80차시 학습후</li> <li>평가비중: 40%</li> <li>수료기준: -</li> <li>내상태: 1건중 0건</li> </ul>

수료기준: 총점 60점 이상시 수료(단, 진도 80% 미만시는 수료불가)

**학습바로가기** | 시험바로가기 | 시험바로가기 | 과제바로가기

도서: 도서없음 |

## 2. [PC] 평가/과제 제출 방법 (★ PC에서만 제출 가능)

- 1) 진행단계평가 & 최종평가 - [시험바로가기] 클릭
- 2) 과제 - [과제바로가기] 클릭

- 3) [시험응시] 버튼 클릭하여 시험 시작 (유의사항 필독)

**학습강의실**

평균진도율 **50.00%** / 나의진도율 **0.00%**

수료여부 **학습중**  
학정예정일 2023.05.12

목차 시험 과제

토론 1:1상담 자료실

**OTP 사용 매뉴얼**  
OTP 사용이 처음인가요?  
매뉴얼을 확인해보세요!

고객센터  
TEL 02-557-8724  
평일 09:00 ~ 18:00  
점심시간 12:00 ~ 13:00  
공휴일, 주말 휴무

학습시작

학습기간: 2023.04.03 ~ 2023.05.02    잔여학습일: 15일

**알림** : 학습자님, 학습진도가 부진합니다. 분발해주세요.

공지사항

FAQ

1:1상담

성적표

자료실

학습지원프로그램

진도	진행단계평가	최종평가	과제
<ul style="list-style-type: none"> <li>학습기간: 2023.04.03 ~ 2023.05.02</li> <li>평가비중: -</li> <li>수료기준: 80% 이상</li> <li>내상태: <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">0.00%</span></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>응시기간: 50% 학습후</li> <li>평가비중: 20%</li> <li>수료기준: -</li> <li>내상태: <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">1건중 0건</span></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>응시기간: 2023.04.03 ~ 2023.05.02 + 80% 학습후</li> <li>평가비중: 40%</li> <li>수료기준: -</li> <li>내상태: <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">1건중 0건</span></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>제출기간: 2023.04.03 ~ 2023.05.02 + 80차시 학습후</li> <li>평가비중: 40%</li> <li>수료기준: -</li> <li>내상태: <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">1건중 0건</span></li> </ul>
<span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">학습바로가기</span>	<span style="border: 2px dashed red; padding: 2px;">시험바로가기</span>	<span style="border: 2px dashed red; padding: 2px;">시험바로가기</span>	<span style="border: 2px dashed red; padding: 2px;">과제바로가기</span>

수료기준 : 총점 60점 이상시 수료(단, 진도 80% 미만시는 수료불가)

도서 : 도서없음

**학습자 숙지사항**  
학습을 위해 반드시 숙지하셔야 합니다. 자세히보기

### ○ 시험 유의 사항

#### 시험응시 관련 사항

- 진행단계 평가는 제한 시간이 없으며, 최종평가는 제한시간은 60분 입니다. (제출완료 후 재응시 불가)
- 시험응시는 1회만 가능하며, 진행단계평가(5~10문항), 최종평가(20문항)는 문제은행에서 랜덤으로 출제되며 주관식 문제가 포함되며 출제될 수도 있습니다
- 최종평가 응시 도중 제한시간이 경과되면, 응시하신 문항의 답안까지만 자동제출 처리되며, 응시 도중 시험창을 강제로 종료하는 경우에도, 시간은 계속 진행되기 때문에 제한시간이 소진될 경우 시험에 응시할 수 없습니다.
- ex) 제한시간은 60분이며, 4시에 입장 시 시험 도중 접속을 종료하더라도 5시에 시험종료 됨.
- ※ 시험 재응시는 규정에 따라 불가능함을 알려드립니다.

#### 시험 점수 확인

객관식만 있을 경우, 성적은 바로 확인이 가능하며, 시험명을 클릭하면 문항과 답안 및 해설을 확인하실 수 있습니다.  
(주관식이 있을 경우 채점은 최대 출강 후 5~7일 정도의 시일이 소요됩니다.)

### ○ 진행단계평가

시험명	응시기간	응시일시	첨삭일시	취득점수	응시여부
진행단계 평가입니다.	50% 학습 후				<span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">시험응시</span>

### ○ 최종평가

시험명	응시기간	응시일시	첨삭일시	취득점수	응시여부
최종평가 입니다.	2021.05.24 ~ 2021.06.22 + 80% 학습후				<span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">시험응시</span>

## 2. [PC] 평가/과제 제출 방법 (★ PC에서만 제출 가능)

### 4) [과제제출] 클릭하여 출제 받은 과제내용 확인 및 제출

평군진도율 **50.00%** | 나의진도율 **0.00%**

수료여부 **학습중** | 확정예정일 **2023.05.12**

**OTP 사용 매뉴얼**  
OTP 사용이 처음인가요?  
매뉴얼을 확인해보세요!

고객센터  
TEL. 02-557-8724  
평일 09:00 ~ 18:00  
점심시간 12:00 ~ 13:00  
공휴일, 주말 휴무

학습기간 : 2023.04.03 ~ 2023.05.02 | 잔여학습일 : 15일

**알림** : 학습자님, 학습진도가 부진합니다. 분발해주세요.

**학습시작**

**과제**

○ 과제 유의 사항

반드시 아래 내용을 숙지 하시고 신중하게 과제에 응시하시기 바랍니다.

- 과제 제출은 1회에 한하며, 문제은행에서 랜덤하게 1개 유형의 과제가 출제 됩니다.
- 유형에 따라 작성하실 과제 문항은 여러 개일 수 있습니다
- 임시저장 시에는 과제 수정이 가능하나, 저장을 클릭하여 제출이 완료된 이후에는 과제 수정 및 추가제출은 불가 합니다.
- 과락제(노동부정책)인 경우 60점(100점 기준) 이상 시 수료가 합니다.
- 총정제(노동부정책)인 경우 시험+과제=60점(100점 기준) 이상 시 수료가 가능 합니다.

○ 과제안내

과제유형	제출기간	제출현황	취득점수	과제응시
과제 2	2023.04.03 ~ 2023.05.02 + 80% 학습후	미제출		<b>과제제출</b>

님의 학습강의실

평군진도율 **76.67%** | 나의진도율 **100.00%**

수료여부 **학습중** | 확정예정일 **2023.04.17**

**OTP 사용 매뉴얼**  
OTP 사용이 처음인가요?  
매뉴얼을 확인해보세요!

고객센터  
TEL. 02-557-8724  
평일 09:00 ~ 18:00  
점심시간 12:00 ~ 13:00  
공휴일, 주말 휴무

학습기간 : 2023.03.09 ~ 2023.04.07 | 잔여학습일 : 7일

**알림** : 정선화 학습자님, 진도율이 좋습니다.

**학습시작**

○ 과제 내용

과정명	요양기관 근무자를 위한 핵심직무스킬	
제출기간	2023.03.09 ~ 2023.04.07 + 80% 학습후	
본문	인지	# 서술하시오.
첨부파일		

○ 제출 정보

제목	<input type="text"/>	
내용	<div style="border: 1px solid #ccc; height: 100px;"></div>	
첨부파일	<input type="button" value="파일 선택"/>	<input type="button" value="선택된 파일 없음"/>

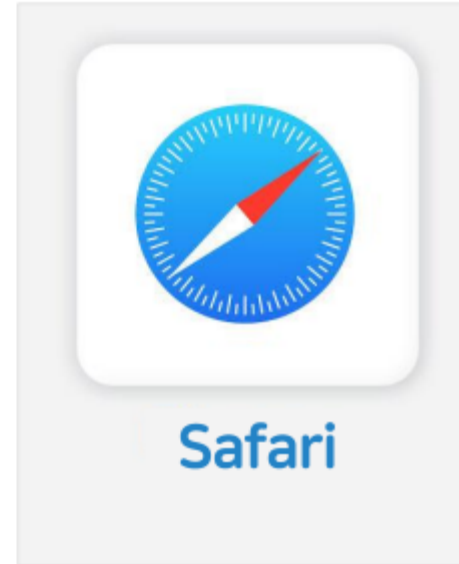
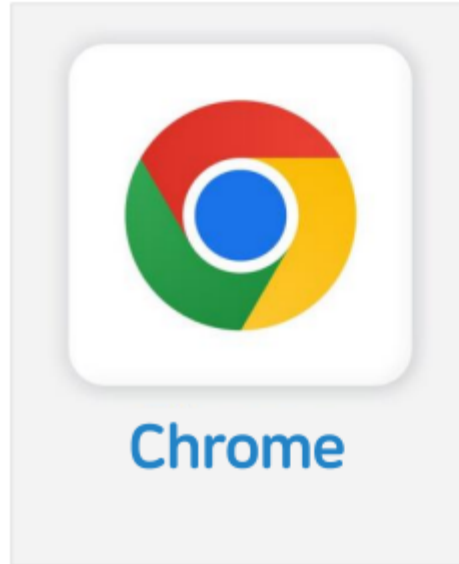
\* 제출할 파일이 여러개일 경우 압축을 해서 제출 부탁드립니다.

#### [참고]

- \* 임시저장 : 제출 전 내용 수정 가능
- \* 제출하기 : 최종 제출, 이후 수정 불가능

※ [모바일] 학습 환경

- 모바일 인터넷 어플: 크롬, 사파리 권장



### 3. [모바일] 학습 방법

#### 1) [사이버 연수원] 접속

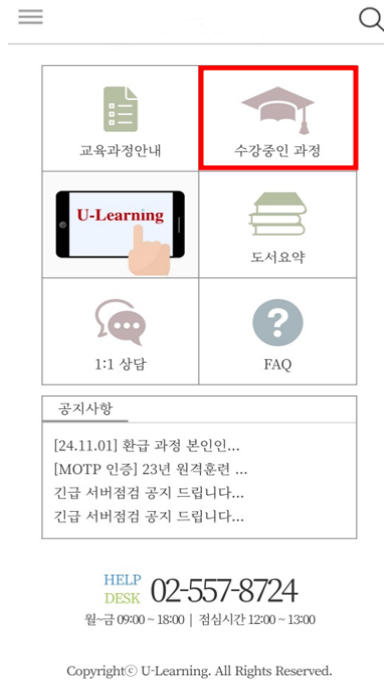
연수원 주소 : <https://medio2.u-learning.kr>

#### 2) 아이디/비밀번호 입력 - 로그인

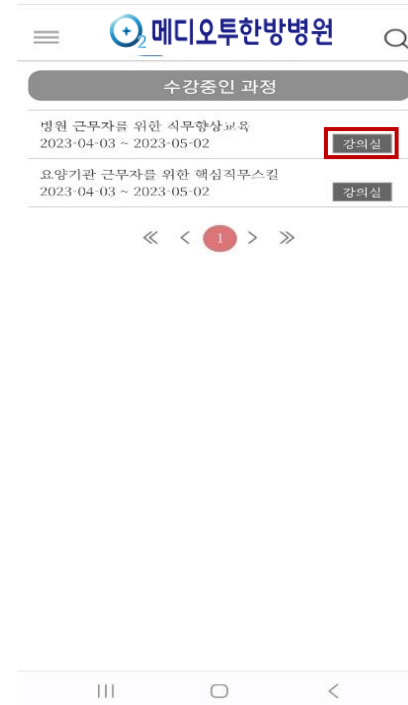
※ 최초 로그인 시 약관 동의 필수



#### 3) 수강중인 과정 클릭



#### 4) 강의실 클릭



#### 5) 차시의 '학습하기' 클릭



# 자주 묻는 질문

## 1. 학습을 했는데 진도율에 반영이 안되요!

▶ 각 차시마다 마지막페이지까지 수강을 완료하여야 하며, **최소학습시간 50%이상 진행**되어야 진도율에 반영 됩니다.  
즉, 진도율은 페이지 단위로 반영되지 않으며 차시(목차)단위로 반영됩니다.

## 2. 다음 목차(차시)로 진행이 되지 않아요!

▶ 각 차시마다 수강 완료가 되어야 다음 차시(목차)로 이동이 가능합니다.  
(예를 들어, 1차시 수강이 완료되어야 2차시 학습이 가능)

## 3. MOTP 인증이 뭔가요?

▶ 고용보험 환급과정의 경우, 한국산업인력공단에서 제공되는 인증앱을 실행해 본인인증 및 수강, 평가 인증이 진행됩니다.

1. 애플 또는 구글 스토어에서 “MOTP”라고 검색하여 휴대폰에 설치하신 후
2. 진도 학습 시 1일 1회 본인인증(최초 입과 본인인증을 완료한 당일은 제외),
3. 평가 및 과제 응시 전에 MOTP 인증을 하셔야 합니다.

#### 4. 학습 사이트 유지 시간이 궁금합니다!

- ▶ 사이트 및 강의실의 경우 **약 2시간 접속 시간이 유지**되며 ,  
사이트 로그인 후 아무런 활동이 없을 경우, 자동으로 세션이 종료됩니다.
- ※ 콘텐츠 수강을 하고 계신 경우, 세션이 종료되어도 콘텐츠는 재생이 계속 되지만,  
세션이 종료된 이후, 진도율 등 정상적으로 반영되지 않을 수 있습니다.

THANK  
YOU 