



HRDe 교육원
원격교육
오리엔테이션

Let's go together





HRDe 교육원 원격교육 오리엔테이션

STEP 1

교육
프로세스

STEP 2

나의
학습실 입장

STEP 3

본인인증

STEP 4

학습 시
주의사항

STEP 5

평가

STEP 6

모니터링

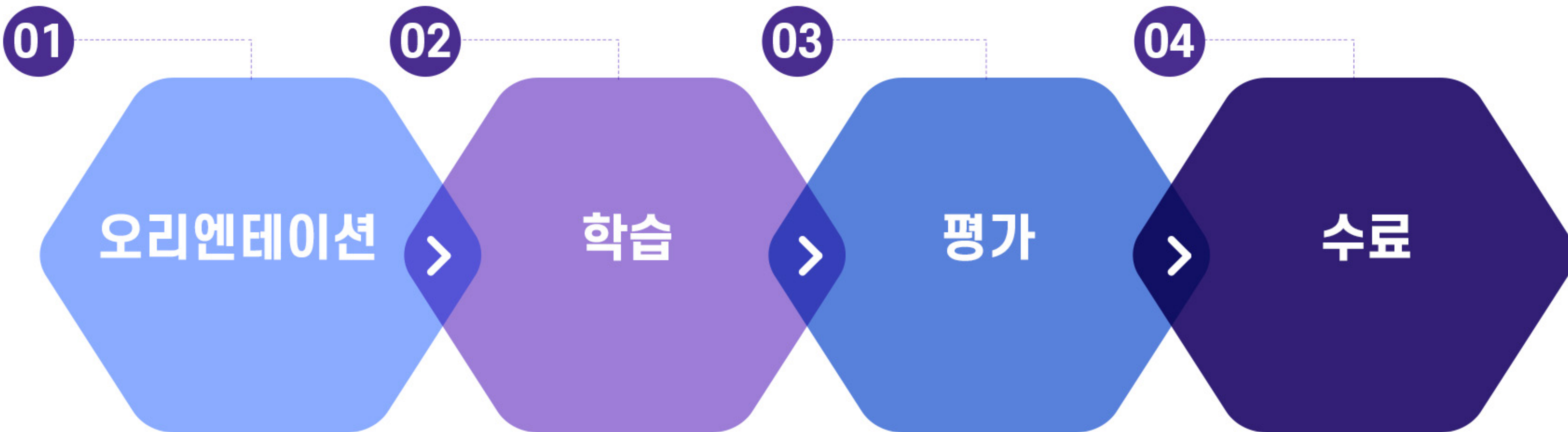
STEP 7

부정훈련
예방 캠페인

보다 자세한 안내는 동영상으로 제작된 오리엔테이션 자료를 참조해 주십시오



교육 프로세스



Let's go together

교육 프로세스

1. 수료기준

구분	수료기준
교육참여	진도율 80% 이상
평가	60점 이상

2. 평가

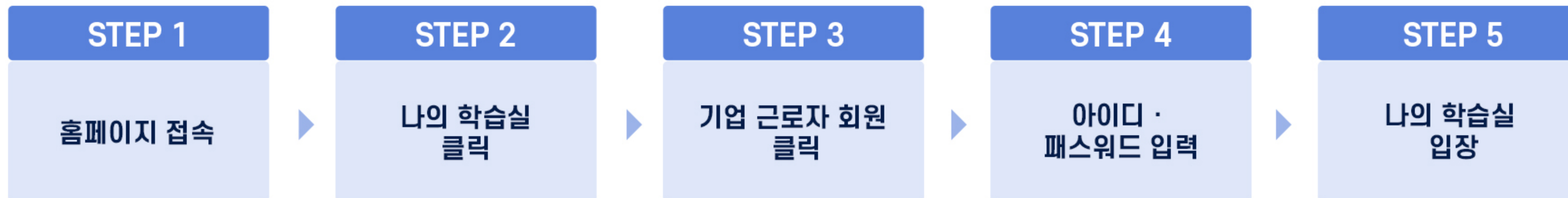
법정교육	직무교육	직무교육
X	○	○

* 법정 의무교육은 평가가 없습니다.



Let's go together

나의 학습실 입장



Let's go together

나의 학습실 입장

https://www.hrdeedu.com

HRDe 교육원

로그인

아이디

아이디를 입력해주세요.

비밀번호

비밀번호를 입력해주세요.

기업근로자 회원 국민내일배움카드

“기업 교육 학습자는 반드시 기업 근로자 회원에 체크해 주세요”

로그인

회원가입 | 아이디/비밀번호 찾기 | 간편문의

기업교육 학습자는 반드시
[기업 근로자 회원]에 체크해 주세요.

Let's go together



나의 학습실 입장

HRDe셋교육원 > 나의학습실 > 수강관리 > 학습중인 과정

나의 학습실

학습자료 및 상담 리스트를 확인 할 수 있습니다.

1 수강관리	수강신청/결제관리	자료/상담관리	교육담당자
학습중인 과정	복습중인 과정	학습종료 과정	

산업안전보건교육_유통분야_현장근로자_3분기 PC 모바일 [학습자료 다운로드](#)

수강기간: 2023-02-11 ~ 2023-02-20

남은수강: 4일

1차시: 00:20:30

강의진도: 1/6

진도율: 80%

3 이어서보기 나의학습진행 **2** 학습내용상세보기

차시	학습명	학습정보	진도율	학습하기
1	업무상 질병의 이해 및 예방대책	최종수강시간 : 2022-10-07 14:53:50 학습접속 IP : 183.106.206.178	54%	
2	유기화합물의 유해-위험성과 건강장해 예방대책	최종수강시간 : 2022-10-07 14:53:50 학습접속 IP : 183.106.206.178	54%	

평가: 최종평가 30점 (30%) [결과/정식보기](#)

[평가제용시](#) [신문조사](#)

버튼	기능 설명
1 수강관리	해당 차시 정보
2 상세보기	학습과정 상세 차시정보
3 이어서보기	해당 차시 이어보기 수강

Let's go together

본인 인증



산업인력공단 제공

mOTP 인증



MOTP인증하기

통신사 제공

휴대폰 인증



휴대폰인증하기

Let's go together



본인인증

구분	MOTP 인증	휴대폰 인증
최초 수강시	○	○
매 8차시 수강 시작 시	○	○
중간 평가 시	○	○
최종 평가 시	○	○
과제 평가 시	○	○

평가 및 재평가



HRDe 챗봇
“러비”

학습자료

PPT

Let's go together



평가 및 재평가

중간평가 [네스트능력]다시답답한권과성, AI로 변화되는미래 남은시간 59:58

평가는 1회만 응시 가능하며, 재응시가 불가능하므로 신중히 응시하기길 바랍니다.

문제1
문제2
문제3
문제4
문제5
문제6
문제7
문제8
문제9
문제10

문제1
대통령이 제시한 인공지능 기본구상과 동 떨어진 내용은? (해결: 10)

- 1. 이음꼴 상상하고, 함께하고, 도전할 수 있는 여당을 만들었습니다.
- 2. 기업이 수익을 낼 수 있도록 지원하겠습니다.
- 3. 인공지능 활용, 일등 국인이 될 것입니다.
- 4. 스마트 폰 정부가 되겠습니다.

문제2
공공부문에서의 AI 활용의 장점이 아닌 것은? (해결: 10)

- 1. 많은 시간과 비용 절감
- 2. 자원의 제약 극복과 서류부담, 대기시간 감소
- 3. 부 높은 공공서비스 제공 가능
- 4. 공공서비스에서의 소외계층 배려

문제3
인공지능에 대한 주변국 정책 동향에 대해 설명하였다. 잘못 설명한 것은? (해결: 10)

- 1. 미국의 경우, R&D와 인력에 대한 정부의 장기적-선계적 투자를 하고 있다.
- 2. 중국의 경우, 민간이 주도하여 투자 및 개발을 하고 있다.
- 3. 일본의 경우, 산업활력 제고 및 저성장-고령화 등 사회문제 해결을 위한 수단으로 AI 기술혁신을 가속화하고 있다.
- 4. 독일의 경우, AI를 통해 중소-제조분야 경쟁력 확보와 일자리 변화 대응을 위한 직업교육 등을 포괄적으로 수립하고 있다.

문제4
인공지능에 대한 부정적, 반대론적인 내용이 아닌 것은? (해결: 10)

중간평가

최종평가 산업안전보건교육_제조업_사무-판매직근로자_1분기 남은시간 59:07

평가는 1회만 응시 가능하며, 재응시가 불가능하므로 신중히 응시하기길 바랍니다.

- 2. 업무상 사유로 부상을 당하거나 질병에 걸린 근로자에게 요양으로 취업하지 못한 기간에 대하여 지급하는 산재급여
- 3. 근로자가 업무상의 사유로 부상을 당하거나 질병에 걸려 치유된 후 신체 등에 장애가 있는 경우에 근로자에게 지급하는 산재급여
- 4. 요양급여를 받은 사람 중 치유 후 의학적으로 상시 또는 수시로 간병을 받는 사람에게 지급하는 산재급여

문제5
다음 중 최종계승 후에는 수령하실 수 없습니다.
최종계승 하시겠습니까?
확인 취소

문제6
다음 중 업무상 질병의 요인으로 볼 수 없는 것은? (해결: 10)

- 1. 화학물질 취급업무
- 2. 신차에 부상을 주는 작업
- 3. 고객의 폭언
- 4. 양백등반 동호회 활동

문제7
특수형태근로종사자로부터 노무를 제공받는 자가 안전보건조치의무를 위반한 경우의 처벌은? (해결: 10)

- 1. 300만원 이하의 과태료
- 2. 500만원 이하의 과태료
- 3. 1,000만원 이하의 과태료

최종평가

과제 API 테스트 남은시간 43:19:58

평가는 1회만 응시 가능하며, 재응시가 불가능하므로 신중히 응시하기길 바랍니다.

문제1

문제1
보고서 작성 시 유의사항을 4가지 이상 서술하십시오. (해결: 100)

평가방법
파일 업로드
과제 제출에 필요한 파일을 업로드 하세요. 업로드 하기

과제평가

평가 및 재평가

중간평가

구분	내용
평가진행	학습과정 50% 이상 수강 시
문항구성	선다형 10문항 구성
채점기준	총점 100점 / 10%반영
평가시간	무제한

평가 및 재평가

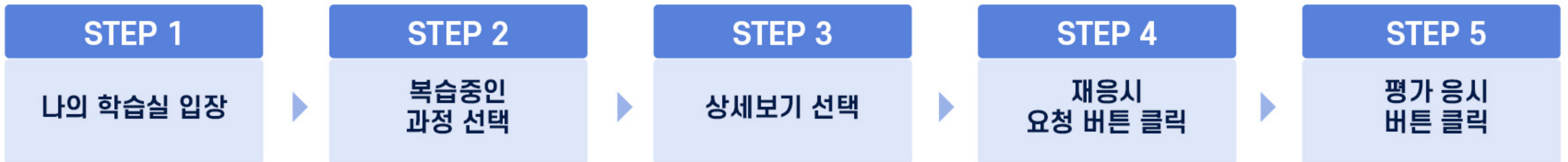
최종평가

구분	내용
평가진행	학습과정 80% 이상 수강 시
문항구성	선다형 20문항 구성/과제 1문항 구성
채점기준	총점 100점 / 평가80%반영/과제10%반영
평가시간	60분

평가 및 재평가



재평가	구분	내용
	평가진행	최종평가 응시 학습자 중 60점 미달 학습자
	문항구성	훈련종료일 이후 7일간



Let's go together



한국산업인력공단 모니터링



[한국 산업인력 공단]에서는 문자를 통해 실제 수강여부를 확인 하고 있습니다.

Let's go together

● ●
그냥 주는 게 아니에요!

직업훈련은 아무나 얻을 수 있는게 아닙니다.
내가 부린 이기심으로 손해를 보는
누군가가 있을 수 있습니다.

한국산업인력공단 모니터링

**대리수강 · 대리평가 · 답안지제공 등은
부정훈련입니다. 부정훈련 신고 시
소정의 사례를 드립니다.**

부정훈련 신고 직통전화 / 1811 9530



Let's go together