



# 학습자 매뉴얼



## 1. 학습사이트 주소 안내

- [www.slilanguage.com](http://www.slilanguage.com)

## 2. 로그인 안내

- ID: SLI부터 안내받은 아이디
- PW: SLI부터 안내받은 아이디

## 3. 학습 고객센터 안내

- 학습콘텐츠 및 사이트에 대한 기술문의 : 02-2081-1000
- 학습운영 관련 문의 : SLI평생교육원

# INDEX

1. 메인화면	.....	5
2. 로그인	.....	8
3. 수강신청	.....	12
4. 나의 강의실		16
(학습창 및 시험 메뉴)		



# 1. 메인화면

# 1. 메인화면



## 화면설명

### ▶ 메인화면(1)

- ① 수강신청 : 수강신청을 진행할 수 있는 페이지로 이동합니다.
- ② 나의 강의실 : 수강신청, 학습이력현황 등을 조회할 수 있는 페이지로 이동합니다.
- ③ 학습지원센터 : 공지사항 및 자주하는 질문 조회 등의 페이지로 이동합니다.
- ④ 회원정보 : 로그인, 아이디 찾기, 비밀번호 찾기, 개인정보취급방침, 이용약관을 확인할 수 있는 페이지로 이동합니다.
- ⑤ 전체카테고리 : ①~ ④의 서브메뉴들을 한눈에 볼 수 있습니다.
- ⑥ 로그인 : 로그인 할 수 있는 메뉴입니다.
- ⑦ 킷메뉴 : 자주 사용하는 페이지의 바로 가기 버튼입니다.

# 1. 메인화면









메뉴명

메인(2)

PATH

메인화면

8

영어	기타외국어		
 <p><b>브리벳 중급 러시아어</b> 2022.06.10 ~ 2022.12.31 / 4주 (20시간)</p>	 <p><b>올라 스페인어 문법</b> 2022.06.10 ~ 2022.12.31 / 4주 (15시간)</p>	 <p><b>봉봉봉 프랑스어 작문</b> 2022.06.10 ~ 2022.12.31 / 4주 (15시간)</p>	 <p><b>브리벳 초급 러시아어</b> 2022.06.10 ~ 2022.12.31 / 4주 (15시간)</p>
 <p><b>브리벳 중급 러시아어-격변화</b> 2022.06.10 ~ 2022.12.31 / 4주 (15시간)</p>	 <p><b>내게는 특별한 아랍어를 부탁해</b> 2022.06.10 ~ 2022.12.31 / 4주 (22시간)</p>	 <p><b>알로 왕초보 인도네시아어 회화</b> 2022.06.10 ~ 2022.12.31 / 4주 (15시간)</p>	 <p><b>짬짜오 베트남어 비즈니스편</b> 2022.06.10 ~ 2022.12.31 / 4주 (0시간)</p>

9

공지사항

· [공지] 러닝허브 학습광메 시 자가조... 18.12.13

10



자주하는질문  
FAQ



학습매뉴얼



모바일매뉴얼

11

학습지원센터

070-4610-5126  
070-4610-5122

☎ 요/일 공휴일 : 휴무 | 평일 : 09:00~18:00  
월/수 : 12:00~13:00

## 화면설명

### ▶ 메인화면(2)

- ⑧ 이러닝 : 다양한 교육과정에 대한 정보를 미리 볼 수 있으며, 클릭 시 해당 교육과정에 대한 상세조회 페이지로 이동할 수 있습니다.
- ⑨ 공지사항 : 최근 공지사항을 확인할 수 있습니다.
- ⑩ 바로가기 메뉴 : 클릭 시 각각 FAQ, 학습매뉴얼, 모바일매뉴얼 확인이 가능합니다.
- ⑪ 학습지원센터 : 평일 09:00~18:00 학습지원센터로 전화 문의가 가능합니다.



## 2. 로그인

## 2. 로그인

메뉴명 로그인 PATH HOME

1

로그인

아이디 입력

비밀번호 입력

로그인

아이디 저장

2

아이디찾기

3

비밀번호찾기

### 화면설명

#### ▶ 로그인

- ① 메인 화면 우측의 패널에서 아이디 및 비밀번호를 입력하여 로그인합니다.
- ② 아이디를 분실 시 아이디 찾기를 할 수 있습니다.
- ③ 비밀번호 분실 시 임시 비밀번호를 발급 받을 수 있습니다.



### 아이디찾기

기존 등록된 휴대폰 번호로 인증을 통해 아이디를 찾으실 수 있습니다.

1

#### 등록된 회원 정보로 ID 찾기

· 이름✓	<input type="text"/>
· 이메일✓	<input type="text"/> @ <input type="text"/> 직접입력 <input type="button" value="v"/>
· 휴대폰✓	<input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/>
· 인증번호 입력	<input type="text"/> <input type="button" value="인증번호 확인"/>
<input type="button" value="확인"/> <input type="button" value="인증번호 받기"/>	

※ 등록된 회원정보로 찾기 어려우시면, 본인 확인 후 아이디를 찾아 드립니다.

2

 <input type="button" value="휴대폰 인증 &gt;"/>	 <input type="button" value="I-PIN 인증 &gt;"/>
---	--

#### 화면설명

##### ▶ 아이디 찾기

- ① 등록된 정보를 입력하여 비밀번호를 찾을 수 있습니다.  
아이디, 휴대폰, 이메일을 입력하여 확인을 누릅니다.
- ② 등록된 정보 확인이 어려울 시, 휴대폰 혹은 아이핀 인증을 통하여 아이디를 찾을 수 있습니다.

※ 휴대폰 번호에 오류가 있을 경우, 정상적으로 처리되지 않습니다. 이 경우 [학습지원센터로 연락하시기 바랍니다.](#)

## 2. 로그인

메뉴명

비밀번호찾기

PATH

HOME → 비밀번호 찾기

HOME > 회원정보 > 비밀번호 찾기

### 비밀번호 찾기

기존 등록된 회원 정보를 통해 임시 비밀번호 발급 또는 비밀번호 변경을 할 수 있습니다.

1

#### 비밀번호를 찾고자 하는 ID 입력

아이디

확인

2

#### 휴대폰인증

휴대폰 ✓

010-9395-\*\*\*\*

인증번호 입력 ✓

확인

인증번호 받기

3

#### 새로운 비밀번호 입력

최소 비밀번호나 자주 쓰는 사이트의 비밀번호가 같은 경우, 도용되기 쉬우므로 **조기전으로 변경** 하셔서사용 하는 것이 좋습니다. 새인 전화번호, 개인정보와 관련된 숫자, 연속된 숫자, 반복된 문자 등 다른 사람이 쉽게 알아 낼 수 있는 비밀번호는 개인정보 유출의 위험이 높으므로 사용을 자제해 주시기 바랍니다.

새로운 비밀번호 ✓

영문(대/소문자 구분), 숫자, 특수문자(!,@,#,\$,%^,&,\* 만 사용가능) 조합으로 8자리 이상, 16자리 이하  
우측 보안등급을 참고하셔서 안전한 비밀번호로 변경하시기 바랍니다.

비밀번호 확인 ✓

※ 재확인을 위해서 입력하신 비밀번호를 다시 한번 입력해 주세요.

확인

### 화면설명

#### ▶ 비밀번호 찾기

- 비밀번호를 찾을 아이디를 입력합니다.  
※ 휴대폰 번호에 오류가 있을 경우, 정상적으로 처리되지 않습니다. 이 경우  
학습지원센터로 연락하시기 바랍니다.
- 등록된 휴대폰 번호로 인증번호를 받아 입력합니다.
- 새로운 비밀번호를 입력하고 확인을 눌러 저장합니다.



### 3. 수강신청

# 3. 수강신청

The screenshot shows the KOICA LearningHUB interface. At the top, there is a navigation bar with '메뉴명' (Menu Name) and '수강신청' (Course Application) highlighted with a red circle and the number 1. Below this is the 'PATH' section showing 'HOME → 수강신청'. The main header includes the KOICA logo and '한국국제협력단' (Korea International Cooperation Agency). A search bar is present with the text '- 학습에 원활한 브라우저 설정 안내 (Explore 22년 6월 지원) 통합검색'. On the right, there is a 'QUICK MENU' sidebar with icons for '수강신청', 'Q&A', '문의답하기', and 'FAQ 자주하는질문'. The main content area is titled '교육과정' (Education Course) and includes a sub-menu with '이러닝' (e-Learning) highlighted with a red circle and the number 2. Below the sub-menu, there is a '공지사항' (Notice) section. The main search area is titled '과정검색' (Course Search) and contains a search input field with the placeholder '검색어를 입력해주세요.' and a search icon. Below the search field are several filter options: '교육구분' (Education Category) with '필수' (Mandatory) and '선택' (Optional) checkboxes; '교육유형' (Education Type) with 'PC', '모바일', and 'PC+모바일' checkboxes; and '조건선택' (Condition Selection) with '원급' (Original), '비원급' (Non-original), and '교재' (Textbook) checkboxes. Below the filters, it says '총 111개의 과정이 검색되었습니다.' (111 courses found). The search results are displayed in a table-like format. The first result is '2021년 에스알 독서통신교육 과정' (2021 e-Sal Distance Education Course) with '이러닝' (e-Learning) and '교재' (Textbook) tags. It shows '신청기간' (Application Period) from 2021.02.09 to 2021.02.20, '교육분류' (Education Category) as '이러닝', '교육기간' (Education Period) from 2021.03.01 to 2021.03.31, '학습시간' (Learning Time) as '4주 (30시간)', and '수강료' (Fee) as '24,000원'. A '수강신청' (Apply) button is visible. The second result is '5분 완성 성공적 업무 수행을 위한 명언과 지혜' (5-minute completion successful business performance with wisdom and proverbs) with '이러닝' (e-Learning) and '모바일' (Mobile) tags. It shows '신청기간' (Application Period) from 2021.02.10 to 2022.02.09, '교육분류' (Education Category) as '특화과정/자기개발' (Specialized Course/Self-development), and '학습일수' (Learning Days) as '30일'. A '수강신청' (Apply) button and a '맛보기' (Preview) button are visible. A red circle with the number 4 highlights the second result.

## 화면설명

### ▶ 러닝센터(이러닝 수강신청)

- ① 상단 메뉴의 수강신청을 클릭합니다.
- ② 좌측의 서브메뉴에서 교육과정 종류를 선택합니다.
- ③ 과정의 유형을 선택하여 원하는 과정을 검색합니다.  
※ 과정명 검색 시, 특정 단어로 검색하는 것을 권장드립니다.
- ④ 출력된 과정명을 클릭해 상세조회 페이지로 이동하거나, 수강신청 버튼 혹은 맛보기 버튼을 눌러 원하는 작업을 수행할 수 있습니다.
- ⑤ 수강신청 버튼을 클릭하여 수강신청을 진행합니다.

- [공지] 러닝허브 학습장애 시...
메뉴열
통합검색
🔍

**수강신청**

이러닝

공지사항

- [공지] 교육과정리스트 안내
- [공지] 러닝허브 학습장애 시 자기조치 ...

HOME) 러닝센터) 교육과정

### 수강신청 정보 확인

이러닝, 집합, 모바일 등 다양한 교육과정을 조회하고 수강신청을 하실 수 있습니다.

---

**과정정보**

과정명	2021년 예스알독서통신교육 과정
학습기간	2021.03.01 ~ 2021.03.31
교유비	24,000 원
정원	1,000명

**신청자 정보** \* 입력하신 정보로 학습자님의 회원정보가 업데이트 됩니다.

회사명	(주)에스알	
성명	테스트	
주민번호	010-0000-0000	예) 010-1234-5678 [ "-" 포함입력]
이메일	grape@inkium.com	* hanmail.net 또는 daum.net 계정은 스팸으로 처리되어 정상적으로 안내 mail이 발송되지 않을 수 있으니, 다른 계정을 등록해 주시기 바랍니다.
도서선택	-선택-	예) 82388 [공지사항-교육과정리스트 참고]

**배송지 정보** \* 신청 과정의 교재가 배송 될 배송지 정보를 정확하게 입력하여 주시기 바랍니다.

배송지	회원정보	신규
이름	테스트	
주민번호	010-0000-0000	예) 010-1234-5678 [ "-" 포함입력]
전화번호	02-0000-0000	예) 02-1234-5678 [ "-" 포함입력]
주소	08327 우편번호찾기	서울 구로구 가마산로 77 (구로동) TEST

**개인정보 수집 및 이용 동의**

[개인정보 수집 및 이용 상세보기](#)
[환불규정 상세보기](#)

개인정보 수집 및 이용에 동의

개인정보 처리방침에 동의하며, 구매 신청하시겠습니까?

수강신청
취소

## ▶ 수강신청 정보 확인

- ① 수강신청하실 과정정보 확인 합니다.

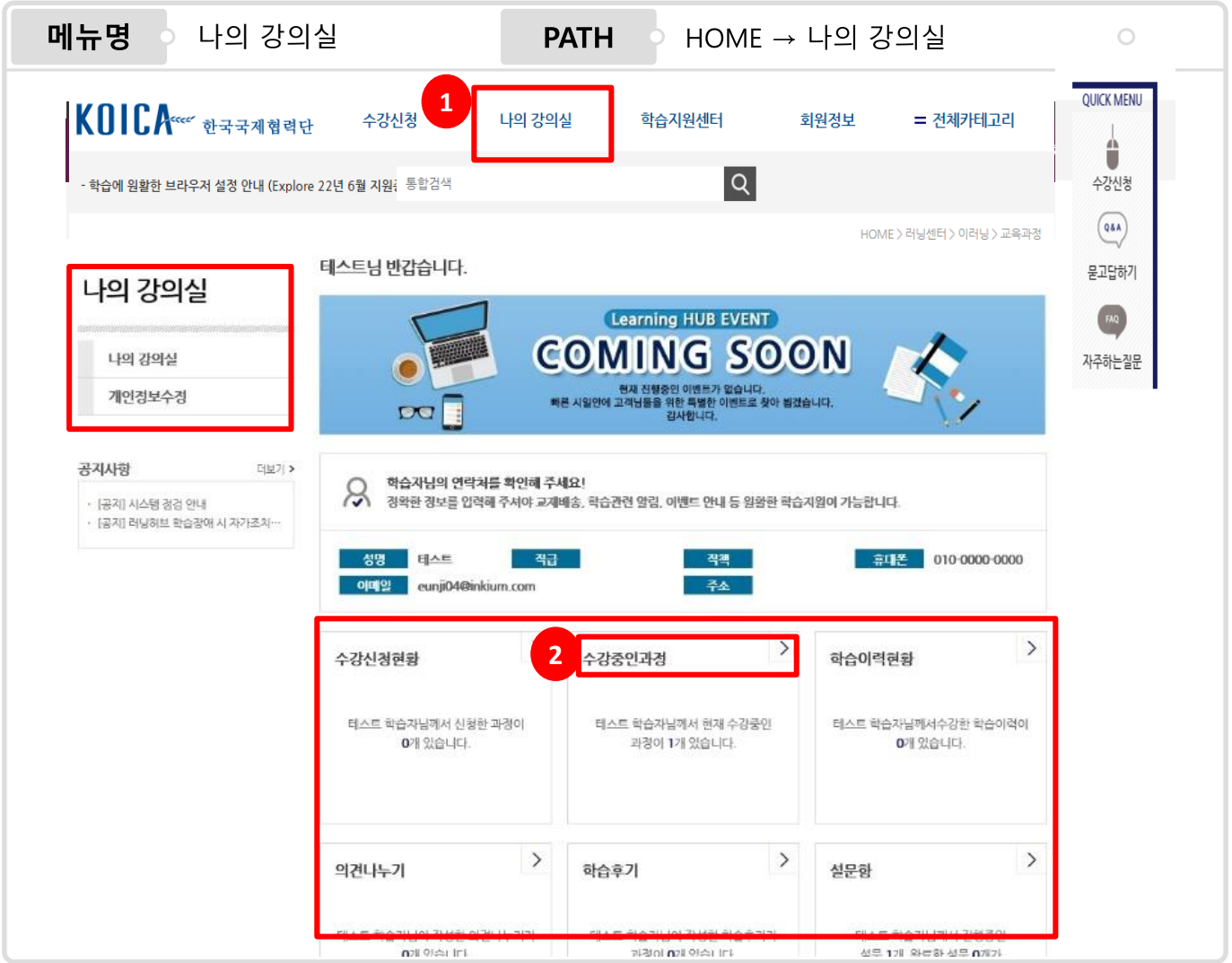
화면설명

- 13 -



## 4. 나의 강의실

# 4. 나의 강의실



## ▶ 나의 강의실

나의 강의실, 개인정보수정 메뉴를 확인할 수 있습니다.

수강신청현황, 수강중인과정, 학습이력현황, 의견나누기, 학습후기, 설문함 등 강의현황을 한눈에 확인할 수 있습니다.

## 화면설명

- ① 나의 강의실 메뉴를 클릭한다.
- ② 수강중인 과정을 클릭한다.

# 4. 나의 강의실

메뉴명
수강중인과정
PATH
HOME → 나의 강의실 → 수강중인과정

---

수강신청
나의 강의실
학습지원센터
회원정보
= 전체카테고리

- 학습에 원활한 브라우저 설정 안내 (Explore 22년 6월 지원) 통합검색

## 나의 강의실

### 수강중인 과정

학습자님께서 학습중인 교육과정 현황을 확인할 수 있습니다.

총 233개의 과정이 검색되었습니다.

HOME > 러닝센터 > 이러닝 > 교육과정  
HOME > My Learn > 나의 강의실 > 수강중인 과정

1 나의 강의실

개인정보수정

공지사항

학습에 원활한 브라우저 설정 안내 (Ex...

2

**빅데이터 쉽게 이해하기**

이러닝 모바일

교육기간 2017.11.27 ~ 2017.12.31    학습시간 4주 (17시간)

교육분류 직무

3

📖 학습하기

이러닝

교육기간 2017.11.27 ~ 2017.12.31    학습시간 4주 (0시간)

교육분류

📖 학습하기

이러닝

교육기간 2017.11.27 ~ 2017.12.31    학습시간 4주 (0시간)

교육분류 직무

📖 학습하기

### 화면설명

▶ 수강중인과정

- ① 나의강의실 -> 수강중인 과정 클릭
- ② 수강중인 과정의 교육기간, 학습시간 정보 등을 확인 할 수 있다.
- ③ [학습하기] 클릭 시, 강의를 학습 할 수 있다.



# 4. 나의 강의실(학습창 화면)

메뉴명

학습하기

PATH

나의강의실-수강중인 과정-학습하기

**나의 강의실** 사이버 과정

**학습홈**

- 3 시험
- 4 과제
- 5 진도/성적
- 6 공지사항
- 7 자료실
- 8 학습가이드, 과정소개, 과정질문, 학습후기

**빅데이터 쉽게 이해하기**

학습기간 2017.11.27 ~ 2017.12.31

**1**

진도율	중간시험	최종시험	과제	총점
0.46%	0점	0점	0점	0점
80% 이상 학습 필수 1일 연속 3회 연속 출결 9%반영	시험 상세보기 출결 10%반영	시험 상세보기 출결 40%반영	과제 상세보기 출결 50%반영 (오사모인 구형 유지)	진행중 0점
학습기간 2017.11.27부터 2017.12.31까지	응시기간 2017.12.01부터 2017.12.31까지	응시기간 2017.12.01부터 2017.12.31까지	제출기간 2017.12.01부터 2017.12.31까지	상세 상세보기 60점 이상 수료 가능

**2**

차시	차시명	진도율(%)	학습횟수	학습시간	원료일자	학습여부	학습	권심단점
1차시	빅데이터의 개요	8%	1회	0:00:02		N	학습	<input type="checkbox"/>
2차시	빅데이터의 가치와 영향	0%	0회	0:00:00		N	학습	<input type="checkbox"/>
3차시	빅데이터 비즈니스 모델	0%	0회	0:00:00		N	학습	<input type="checkbox"/>
4차시	빅데이터 활용 전략	0%	0회	0:00:00		N	학습	<input type="checkbox"/>
5차시	비즈니스 프로세스와 의사결정	0%	0회	0:00:00		N	학습	<input type="checkbox"/>
6차시	마케팅 애플리케이션	0%	0회	0:00:00		N	학습	<input type="checkbox"/>
7차시	생산 운영 애플리케이션	0%	0회	0:00:00		N	학습	<input type="checkbox"/>

**9**

동료 통계

학습중인 동료: 0명

**10**

의견나누기

02-2081-1000  
09:00-18:00

## 화면설명

1. 학습기간과 진도율을 확인하고 학습, 시험 응시, 과제제출, 성적 상세조회를 진행할 수 있다.
2. 현재 과정의 학습 목차를 조회할 수 있다.
3. 시험목록을 조회하고 시험 응시를 할 수 있다.
4. 과제를 상세조회하고 과제제출을 할 수 있다.
5. 수료기준 및 학습현황, 학습 진도율, 학습 목차를 상세 조회할 수 있다.
6. 공지사항을 조회할 수 있다.
7. 자료실 열람을 할 수 있다.
8. 학습가이드, 과정소개를 조회할 수 있으며 과정질문, 학습후기를 작성하고 조회할 수 있다.
9. 학습중인 동료의 현황과 통계를 조회할 수 있다.
10. 현재 학습중인 과정에 대한 의견을 작성할 수 있다.

# 4. 나의 강의실(학습창 화면)

메뉴명 ○ 학습하기
PATH ○ 학습하기 -> 학습창 내 학습현황 ○

1

빅데이터 쉽게 이해하기

학습기간 2017.11.27 ~ 2017.12.31

2
학습하기

<div style="border: 2px solid red; border-radius: 50%; width: 20px; height: 20px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">3</div> <p><b>진도율</b> 학습중 <b>0.91%</b></p> <p>학습하기</p> <p style="font-size: 8px;">80% 이상 학습 필수 1일 진도 제한 없음 총점 0% 반영</p> <p style="font-size: 8px;">학습기간 2017.11.27 부터 2017.12.31 까지</p>	<div style="border: 2px solid red; border-radius: 50%; width: 20px; height: 20px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">4</div> <p><b>중간시험</b> 미응시 <b>0점</b></p> <p>시험 상세보기</p> <p style="font-size: 8px;"><b>제출필수</b> 총점 10% 반영</p> <p style="font-size: 8px;">응시기간 2017.12.01 부터 2017.12.31 까지</p>	<div style="border: 2px solid red; border-radius: 50%; width: 20px; height: 20px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">5</div> <p><b>최종시험</b> 미응시 <b>0점</b></p> <p>시험 상세보기</p> <p style="font-size: 8px;"><b>제출필수</b> 총점 40% 반영</p> <p style="font-size: 8px;">응시기간 2017.12.01 부터 2017.12.31 까지</p>	<div style="border: 2px solid red; border-radius: 50%; width: 20px; height: 20px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">5</div> <p><b>과제</b> 미제출 <b>0점</b></p> <p>과제 상세보기</p> <p style="font-size: 8px;"><b>제출필수</b> 총점 50% 반영 (모사도안 규정 유의)</p> <p style="font-size: 8px;">제출기간 2017.12.01 부터 2017.12.31 까지</p>	<p><b>총점</b></p> <p>진행중 <b>0점</b></p> <div style="border: 2px solid red; padding: 2px 5px; display: flex; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="border-radius: 50%; width: 15px; height: 15px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin-right: 5px;">6</div> <span>성적 상세보기 <b>60점 이상 수료 가능</b></span> </div>
---	--	--	---	--

## 화면설명

1. 현재 학습중인 과정의 현황을 보여준다.
2. 현재 과정의 학습기간을 보여주며 학습하기를 눌러 학습을 진행할 수 있는 팝업창을 띄운다.
3. 현재 진도율 및 학습기간 등을 보여주며 학습하기를 눌러 학습을 진행할 수 있는 팝업창을 띄운다.
4. 시험에 대한 간단한 정보를 보여주며 시험 상세보기를 눌러 시험조회 및 응시가 가능한 팝업창을 띄운다.
  - 시험 평가는 시험 가능 기준 학습진도율(설정 값) 이상일 경우 진행 할 수 있다.
5. 과제에 대한 간단한 정보를 보여주며 과제 상세보기를 눌러 과제확인 및 제출이 가능한 팝업창을 띄운다.
6. 총점을 보여주며 성적 상세보기를 누르면 진도/성적 조회 팝업창을 띄운다.

## 4. 나의 강의실(학습창 화면)

메뉴명 ○ 학습하기      PATH ○ 학습하기 -> 학습창 내 목차

학습목차 7

차시	차시명	진도율(%)	학습횟수	학습시간	완료일자	학습여부	학습	관심단원
1차시	빅데이터의 개요	100%	5 회	0 : 01 : 30	2017-12-27 18:21:28	Y	학습	<input type="checkbox"/>
2차시	빅데이터의 가치와 영향	41%	1 회	0 : 00 : 33		N	학습	<input type="checkbox"/>
3차시	빅데이터 비즈니스 모델							
4차시	빅데이터 활용 전략							
5차시	비즈니스 프로세스와 의사결정							
6차시	마케팅 애널리틱스							
7차시	생산 운영 애널리틱스							

1. 차시명을 클릭하면 세부 절의 학습여부를 확인할 수 있다.
2. 차시 별 학습하기 버튼 클릭 시 차시 별 학습을 진행 할 수 있다.
3. 관심단원 설정이 가능하다.

화면설명

# 4. 나의 강의실(학습창 화면->시험)

메뉴명

학습하기

PATH

학습하기 -> 학습창 내 시험 메뉴

시험



유의사항

- 시험 응시 전 PC 환경을 점검하세요!
- Internet Explorer 10 ver. 브라우저 사용을 권장합니다.
- Internet Explorer 브라우저에서만 진행하시기 바랍니다.
- 구글 크롬, 사파리, 파이어 폭스 등에서 진행 시 문제가 발생할 수 있습니다.
- **시험 응시 시간은 최초 접속 시간부터 평가 시간 이내입니다.** (시간 초과 시 자동 제출)
- 출제된 시험 중 하나라도 응시하지 않으면 미수로 됩니다.
- 시험지 제출 완료 후 답안지 수정 및 재응시가 절대 불가능합니다.

번호	시험명	시험기간	문항수	시험시간	응시 여부	응시일자	채점 여부	점수	재응시
1	[중간시험]빅데이터 쉽게 이해하기 * 진도를 0% 이상 시 응시 가능	2017.12.01 ~ 2017.12.31	10	30분	응시예정		N		-
2	[최종시험]빅데이터 쉽게 이해하기 * 진도를 80% 이상 시 응시 가능	2017.12.01 ~ 2017.12.31		60분	미응시		Y		-

닫기

## 화면설명

1. 시험명을 클릭해 시험응시 화면으로 넘어갈 수 있다.
2. 시험기간, 문항수 등 시험에 대한 정보를 확인할 수 있다.

# 4. 나의 강의실(학습창 화면->시험)

메뉴명 ○ 학습하기

PATH ○ 학습하기 -> 학습창 내 시험 메뉴 ○

시험



### · 빅데이터 쉽게 이해하기 [필수]

- 임시저장 이력이 있습니다.
- 본 시험은 **2017/12/28 09:45 에 종료**됩니다.
- 임시저장 중에도 평가 시간은 계속 흘러가며, 시험 응시 시간 모두 소진 시, 시험지는 자동제출 처리됩니다.
- 학습 종료시간 경 접속 시, 시험 응시 시간은 종료시간을 계산하여 진행됩니다.
- (학습 종료일 기준 23시 30분 입장 시, 30분 응시)
- 시험지 제출 완료 후 재응시는 절대 불가 합니다.
- PC 및 네트워크 오류 발생 시, 재부팅 후 접속하여 남은 시간 내 응시해야 합니다.
- 평가시작 버튼을 클릭하면 시험이 시작됩니다.



유의사항

시험 전 유의사항을 모두 확인하였으며, 이에 동의합니다.  
평가시작 버튼을 클릭하면 시험이 시작됩니다.

1

2

평가시작

다음에응시

1. 유의사항 동의에 체크하고 평가시작을 누르면 시험을 응시할 수 있는 페이지로 이동하게 된다.
2. 다음에 응시를 누르면 시험목록페이지로 돌아가게 된다.

## 화면설명

# 4. 나의 강의실(학습창 화면->시험)

메뉴명

학습하기

PATH

학습하기 -> 학습창 내 시험 메뉴

빅데이터 쉽게 이해하기

**1** 시험시간표

시험시간	30분
응시횟수	1회
시험문항수	10
최초시작시간	09 : 15 : 35
시험종료시간	09 : 45 : 35
시험남은시간	0시 15분 54초

**2** [임시저장] **3** [답안제출]

**문제2** 객관식단일형

다음 중 나라별 빅데이터 전략이 옳게 짝지어진 것을 고르세요.

1) 미국-Active America ICT전략

2) 한국-빅데이터 연구개발 이니셔티브

3) 영국-오픈 데이터 전략

4) 미국-빅데이터를 활용한 스마트 정부 구현

**5** [이전] **6** [다음]

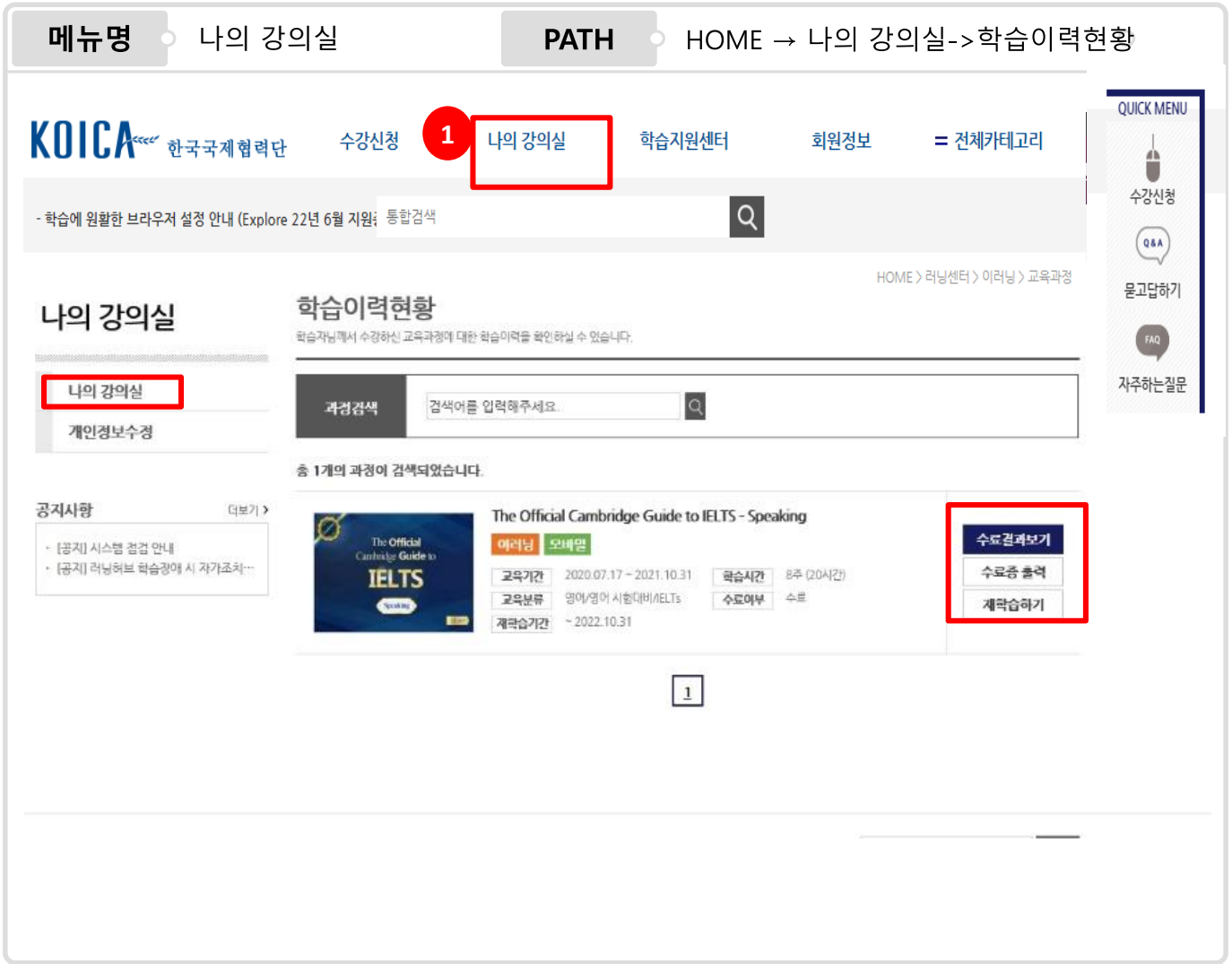
**4** 문항정보

1	2	3	4	5
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1	-	-	-	-
6	7	8	9	10
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
-	-	-	-	-

## 화면설명

1. 시험 시간, 남은 문항수, 남은 시간 등을 확인할 수 있다.
2. 임시저장을 누르면 현재까지 작성한 답안을 저장하고 시험창이 종료되며, 나의 강의실 홈으로 이동하게 된다.
3. 모든 문제를 풀고 답안제출을 누르게 되면 최종적으로 답안이 저장된다.
4. 문항정보를 보여주며, 풀었는지 여부와, 선택한 답안이 나타난다.
5. 이전 문제로 돌아간다.
6. 다음 문제로 넘어간다.

# 4. 나의 강의실(학습이력현황)



## ▶ 나의 강의실

- 학습이력현황 : 학습한 과정의 이력을 확인할 수 있습니다.
- ※ 학습기간이 종료된 과정에 대해 확인하는 항목입니다.

- 수료결과보기 : 학습한 과정의 수료결과를 확인할 수 있습니다.
- 수료증 출력 : 수료한 과정의 수료증을 출력할 수 있습니다.
- 재학습하기 : 과정 재학습을 진행할 수 있습니다.

※ 재학습 시, 수료결과에는 반영되지 않습니다(진도율, 최종시험 등).

## 화면설명

