한국교양기초교육원 통합과학 온라인 교육 플랫폼 〈사용자 매뉴얼 – 교수회원〉

<u>گر</u>

B

-00







1) 메인페이지 우측 상단 Join 버튼을 클릭하여 회원가입 페이지로 이동합니다.

한국교양기초교육원 통합과학 온라인 교육 플랫폼 옷 Login | 옷 Jo 공지사항 온라인 수강신청 나의 강의실 자료실 설명

〈회원가입〉 회원가입 페이지 이동

과학 산책, **자연과학의 변주곡** 설명 1) 회원가입을 진행하기 위해 "한국교양기초교육원 통합과학 온라인 교육 플랫폼" 사이트에 접속합니다. 2) 접속 URL :



〈회원가입〉 홈페이지 접속

01. 회원가입

한국교양기초교육원 통합과학 온라인 교육 플랫폼 〈교수회원〉





1) 회원가입 유형 선택 페이지에서 "교수회원 가입하기"를 선택합니다



자료실

R Login R Join

나의 강의실



01. 회원가입

한국교양기초교육원 통**합과학 온라인 교육 플랫폼**

HOME · 나의회원정보 · 회원가입

C

설명

한국교양기초교육원 통합과학 온라인 교육 플랫폼 〈교수회원〉

공지사항

온라인 수강신청



R Login R Joir

회원가입 약관에 동의합니다.

개인정보 수집 및 이용에 동의합니다.

한구교 않기 초 교 와 원

3) 최종적으로 "약관동의" 버튼을 눌러 다음페이지로 이동합니다.

1) 회원가입 약관 확인 후 "회원가입 약관"에 동의합니다.

- 2) 개인정보수집 및 이용동의 확인 후 "개인정보 수집 및 이용"에 동의합니다.

회원가입 STEP02. 본인인증 회원가입 약관

개인정보수집 및 이용동의 1. 수집하는 개인정보의 항목 및 수집 방법

간주합니다.

공지사항



① "개인정보"라 함은 생존하는 개인에 관한 정보로서, 당해 정보에 포함되어 있는 성명, 주민등록번호 등의 사람에 의하여 당해 개인을 식별할 수 있는 정보(당해 정보만으로는 특정 개인을 식별할 수 없더라도 다른 정보와 용이하게 결합하여 식별할 수 있는 것을 포함)를 말합니다. 한국교양기초교육원 등합과학 온라인 교육 플랫폼은 서비스를 등하여 이용자들에게 서비스를 비롯한. 보다 더 향상된 양질의 서비스를 제공하기 위하여 이용자 개인의 정보를 수집하고 있습니다. 또한 이용자의 사전 동의 없이는 이용자의 개인정보를 함부로 공개하지 않으며, 수집하는 개인정보 양의에 따른 구체적인 수집적국 및 이용목적에 대해 연구교 양기초교육물 통합계학 은간인 교육 출랫폼은 귀하께서 연구교양기초교육물 통합과학 은간인 교육 물풍품의 개인정보취급방법이 각 세부내용 또는 이용약관의 내용에 대해 「동의합니다」버튼 또는 「동의하지 않습니다」버튼을 클릭할 수 있는 절차를 미련하여, 「동의합니다」버튼을 클릭하면 개인정보수집에 대해 동의한 것으로 보고, 귀하께서 가입 시 e-mail, 휴대폰(이동전화), 팩스 등을 통해 영리목적 광고의 수령과 관련하여 *동의합니다* 버튼을 클릭하면 영리 목적의 광고 성 정보 수령에 동의한 것으로

동의취소

약관동의



설명



온라인 수강신청

나의 강의실

자료실



한국교양기초교육원 통합과학 온라인 교육 플랫폼



01. 회원가입

한국교양기초교육원 통합과학 온라인 교육 플랫폼 〈교수회원〉



01. 회원가입

2) 아이핀 인증을 진행합니다.









	9	
나의회원정보 :	회원가입	
로그인	STEP 01. 약관동의	STEP02. 본인인중 STEP03. 회원정보 STEP04. 개입한료
— 회원가입		
아이디/비밀번호 찾기 이용약관	- 아이디	중독확인
개인정보처리방침		※ 공백얇는 3~15자의 영문/숫자
이메일무단수집거부	* 비밀번호	# 광백교는 8~15자의 영문/숫자/특수문자
— 저작권정책	• 비밀번호 확인	
	* 이름	
	• 휴대폰	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	• 이메일	중역확인 ※ 아이디/비밀번호 찾기 시 사용됩니다.
	* 소속대학	하고전세
	• 학과 및 부서	
	정보 수신	SMS 문자 수신에 동의합니다. 이메일 수신에 동의합니다. ※ 동의 시, 한국교양기초교육원이 전행하는 각종 사업과 관련된 소식을 받을 수 있습니다.
	• 무단 복제 및 배포	통합과학교재 및 동영상을 무단으로 복제 및 배포하거나 행사이트에 계시하지 않을 것을 약속합니다.
	* 스팸방지	79601 ※ 스행방지번호를 입격해주세요
		확인 취소
한국교양기초교육원 통합과학 온라인 교육 플랫폼		[08504] 서울특별시 급친구 서부셋길 006 대상디플리스지식산업센터 A등 23홈 대표번호 02-0919-3054 © KOREA NATIONAL INSTITUTE FOR GENERAL EDUCATION. ALL RIGHTS RESERVED

6 〈회원가입〉 회원정보 입력 (1)

01. 회원가입

HOME · 나의회원정보 · 회원가입

한국교양기초교육원 통합과학 온라인 교육 플랫폼

한국교양기초교육원 통합과학 온라인 교육 플랫폼 〈학생회원〉

공지사항

온라인 수강신청

나의 강의실

자료실

옷 Login | 옷, Join



한국교양기초교육원 통합과학 온라인 교육 플랫폼

02. 온라인 강의 시청







1 온라인 강의시청을 하기 위해 로그인을 진행합니다.

02. 온라인 강의시청

한국교양기초교육원 통합과학 온라인 교육 플랫폼 〈학생회원〉



02. 온라인 강의시청

2 [온라인 수강신청] 탭을 눌러 온라인 수강신청 페이지에 접속합니다.



공지사항 온라인 수강신청 나의 강의실

자료실

3 [온라인 수강신청] 페이지에서 시청하실 강의를 선택합니다.





R Login | R Join

02. 온라인 강의시청

4 해당 강의의 상세페이지로 접속하시면 [교육자료]를 확인하실 수 있습니다.

한국교양기초교육원 문항과학 온라인 교육 플랫폼		공지사항	온라인 수강신형 나의 강의실 지료실	김장사님 @ My 된 Logour	한국 교양기 ·
	ном - 온라인 수강신청 온라인 수강신청				C (66.00 21)
	2장. 1.법칙의 의미: 과학 법칙이 바꾼	군 세계관 (2)			교양기초교육교강
	28 1. 법칙의 의미 고왕면칙이바운세계관(2)	교육시간 강의자 소개	② 20분 47. 성 성 김명예 소수대학 연양대학교 지위 교수 주요관력 - 사실립대학교 문리학과 품업		この過剰にあたら空行のた
		고옥자료	- 사용과학교 철학자회 역사 - 미드프드지지적학교, 한국과학기순환, 참가스타대학교, 로란대학교 등에서 핵시작인구환 - 한양대학교 철러학교 교수 - 지서 - 우주, 시공간과 통점,, -대양계기 200여적의 핵이라면;> 2월, 1월 pdf (2.1MB), Download 0		
			ব্যয়×স্ত শ্বৰ্ভ		
	양국교양기초교육원 통문과학 온라인 교육 문릇동		[08504] 서울특별시 공한구 서부생길 606 대성디플리스페쉬나업했다 A등 238 대표번호 02-6919-3904 © KOREA NATIONAL INSTITUTE FOR GENERAL EDUCATION, ALL RIGHTS RESERVED.		
			গঞ্জগঠ সম্ভেগ্ৰমেগৱেষ গৰায়গঢ়েনহাণ সমস্তাৰ		

설명

1) 교육자료를 다운로드 받아 보실 수 있습니다.



02. 온라인 강의시청

5 해당 강의를 시청하기 위해서 [강의보기] 버튼을 클릭합니다.

0	한국교양기초교육원 통합과학 온라인 교육 플랫폼		공지사항	온라인 수강	신형 나의 강의실 자료실		김경사님 @ My 또 Logout	한국 교양기
		HOME · 온라인 수강신청						세계여리
		온라인 수강신청						2
		2장. 1.법칙의 의미: 과학 법칙이 바꾼	<mark>세계</mark> 관 (2)					요양기 초교 육 교장보
		2장	교육시간	20분 47 3	6			다마하다
		1. 법칙이 이미	강의자 소개	성 함	김향배			Relation FL
		고화 법칙이/바꾼 세계관(2)		소속대학 직위	한양대학교 교수			······································
				주요경력	- 서울대학교 물리학과 통입 - 서울대학교 물리학과 백사 미디그티드자체역교, 한국과학기술문 경기스타대학교, 로란대학교 등에서 박사후연구원 - 안양대학교 물리학교 교수 - 제서 <무주, 시금간과 품필소, <배양체가 2000학역 박이라면>			
			교육자료	d 28_11	Epdf (2.1MB), Download:0			
					6100 O	목록 (二)		

설명

1) [교수회원]은 별도의 신청절차 없이 강의를 시청할 수 있습니다.





설명 1) 해당 강의 영상을 시청하실 수 있습니다.

37

6 강의시청

02. 온라인 강의시청

한국교양기초교육원 통합과학 온라인 교육 플랫폼 〈학생회원〉



한국교양기초교육원 통합과학 온라인 교육 플랫폼

03. 온라인 강의 평가(설문조사)













강의평가는 1번이라도 시청한 강의에 대해서만 평가가 가능합니다.

설명 [나의 강의실] 페이지에 접속합니다. 각 강의별 등록된 설문조사를 진행합니다.

나의 강의실				
				5
수강중인강좌 진도율 3%	강의명 2장 1강 - 법칙의 의미: 과학 법칙이 바꾼 세계관 (1)	강의 강의보기 🛯	이수상태 수강중	강의평가
24%	2장 1강 - 법칙의 의미: 과학 법칙이 바꾼 세계관 (2)	강의보기 🏙	수강중	설문조사 완료 스
32%	2장 2강 - 에너지: 변하는 에너지의 형태, 변하지 않는 에너지의 총량 (2) 일과 역학적 에너지의 보존	강의보기 🏛	수강중	
100%	1장 2강 - 과학적 사고방식 : 과학적 사고방식의 의미	강의보기 🖬	이수완료	A

• 나의 강의실

자료실

김강사님 ⓒ My 🖸 Logout

힌 두 고 하 기 초 고 아 리

[강의 설문조사] 나의 강의실에 접속합니다. 2

공지사항

온라인 수강신청

03. 온라인 강의 평가(설문조사)

한국교양기초교육원 통합과학 온라인 교육 플랫폼

HOME · 나의 강의실 · 나의 학습 활동

한국교양기초교육원 통합과학 온라인 교육 플랫폼 〈교수회원〉



한국교양기초교육원

통합과학 온라인 교육 플랫폼

 \times

1) 모든 문항을 작성 후 [설문조사 완료]버튼을 클릭하여 설문조사를 종료합니다.

41

등록된 설문조사를 진행합니다.

설명

Q. 해당 강의에 품질은 어떠셨나요? *필수 O. 영상을 시청하시는 동안 불편하신 점은 없으셨나요? *필수 지금까지 설문조사에 응해주셔서 감사합니다. 설문조사 완료

Q. 해당 강의에 대한 전반적인 평가를 말씀해주세요. *필수

김강사

[강의 설문조사] 설문조사 진행 3 🕙 설문조사하기 - Chrome

▲ 주의 요함 | bsmkonige.tcubemnet.com/survey/program/4

설문조사하기

강의명

참여자

03. 온라인 강의 평가(설문조사)

한국교양기초교육원 통합과학 온라인 교육 플랫폼 〈교수회원〉

1강 과학지식 : 과학 지식의 여러 가지 모습