

# CS408E

# KAIST Search Engine: xIS

eXtended Information Search

Hyunwoo Kang

Jaemin Hong

Jiseok Kim

# Motivation

Applying tutoring program

# Motivation

## Applying tutoring program

KAIST 세내기의 꿈. 여러분과 함께 하고 싶습니다.  
Dreams of Freshman, We will go with you.

HOME LOGIN SITEMAP

새내기 알림방(Notice) | 열린대화방(Chat Room) | 새내기지도(Group Guidance) | 자료모음(Download) | 프로그램안내(Program) | 새내기과정학부안내(Office Info)

Programs and LIRIS, KAIST 2018  
80% of the cost is supported  
Anyone can apply!!!

2018 신내기 대학생활  
최종제 수업 - Orientation

새내기 소식 | Notice

- 2018년 하반기 연구실 안전교육 시행 안내/ Impl...
- 2018 가을학기 코칭 프로그램 지원자 모집(Recr...
- [학사과정] 2018학년도 가을학기 수강신청 변경기...
- [Freshman Oblige Project] 교내건강달리기 마일...
- 2018 Freshman Oblige Project

학부모방 | Parents' room

- 2018 새내기 소식지 4월호
- 2017년 새내기소식지 6월호
- 2017년 새내기소식지 4월호
- 2016년 새내기 소식지 12월호
- 2016년 새내기 소식지 10월호

KAIST Quick Link

|        |        |
|--------|--------|
| 동영상 보기 | 새내기 소식 |
| 새내기 앨범 | 기숙사 신청 |

KAIST Library  
카이스트 전자도서관

KAIST International Relations Team  
카이스트 국제교류

KAIST KAIST Language Center  
카이스트 어학센터

KAIST KLMS  
카이스트 학습관리시스템

# Motivation

## Applying tutoring program

KAIST 세내기의 꿈. 여러분과 함께 하고 싶습니다.  
Dreams of Freshman, We will go with you.

HOME LOGIN SITEMAP

새내기 알림방(Notice) | 열린대화방(Chat Room) | 새내기지도(Group Guidance) | 자료모음(Download) | 프로그램안내(Program) | 새내기과정학부안내(Office Info)

Programs and LIRS, KAIST's Freshman Orientation  
80% of the cost is supported  
Anyone can apply!!!

2018 신내기 대학생활 첫번째 수업 - Orientation

새내기 소식 | Notice

- 2018년 하반기 연구실 안전교육 시행 안내/ Impl...
- 2018 가을학기 코칭 프로그램 지원자 모집(Recr...
- [학사과정] 2018학년도 가을학기 수강신청 변경기...
- [Freshman Oblige Project] 교내건강달리기 마일...
- 2018 Freshman Oblige Project

학부모방 | Parents' room

- 2018 새내기 소식지 4월호
- 2017년 새내기소식지 6월호
- 2017년 새내기소식지 4월호
- 2016년 새내기 소식지 12월호
- 2016년 새내기 소식지 10월호

KAIST Quick Link

|        |        |
|--------|--------|
| 동영상 보기 | 새내기 소식 |
| 새내기 앨범 | 기숙사 신청 |

KAIST Library  
카이스트 전자도서관

KAIST International Relations Team  
카이스트 국제교류

KAIST KAIST Language Center  
카이스트 어학센터

KAIST KLMS  
카이스트 학습관리시스템

2013~2017

# Motivation

Applying tutoring program



KAIST / 입학 / 교육 / 연구 / 캠퍼스 / 뉴스 / 국제협력



자주찾는 링크모음 ▶ KAIST인 | 예비KAIST인 | 발전기금 | 도서관 | 기록포털 | KAIST신문 | 공공데이터 | 경영공시

SEARCH

NEWS 언론에 비친 KAIST

More▶

김원준 교수, 산업미래전략 연구센터 유치  
09-06  
〈김원준 교수〉 우리 대학 기술경영학부 김원준 교수가 MT, 스텐퍼드 대학, 듀크 대학, 노스웨스턴 대학 교수들과 공동으로 4차 ...

▪ 이상엽 교수, 미생물 발효한 친환경 기술로 혈(haem) 생산 기... 09-06

▪ 김필한 교수 교원창업기업, 3차원 생체현미경 IVM-CM 출시 09-05

▪ 2018 KAIST 핵심 특허기술 이전 설명회 개최 09-03

KAIST Podcast

Startup KAIST startup@kaist.ac.kr

Ombudsman om\_budsman@kaist.ac.kr 042-350-2011

KAIST Campuses

본고 | 서울 캠퍼스 | 문지 캠퍼스 | 도곡 캠퍼스 | 한국과학재학교

대학 안내 | 중고등학교 이상 공교육기관 및 교육청 복지기관 신청 가능 ▶

알림사항 학사공지 채용/초빙 입찰/구매 행사 안내 More▶

More▶

▪ 공공기관 청렴도 측정 관련 개인정보 제3자 제공... 09-05

▪ 2018 KAIST-KTH Joint Workshop on Vibro-ac... 09-05

▪ 2018년 KAIST 혁신계획 안내 08-29

▪ 2018년도 KAIST Open Venture Lab 참가모집 공고 08-28

▪ KAIST 창업보육센터 우수기업 모집 08-24

▪ KAIST 대표 홈페이지 만족도 조사 안내 08-21

문화 행사 More▶

KAIST 가을 문화행사 - 9월 ...  
▪ 2018-09-28  
▪ KAIST Auditorium [대강당 E15]  
DOWNLOAD 문화 행사 리플렛 ▾

학사 일정 OPEN ▾

9- 4(화) ~ 10-26(금)  
▪ 학사 2007, 2008 학번 및 석·박사 2  
008 이전 학번 가을학기 수강신청  
취소

# Motivation

Applying tutoring program

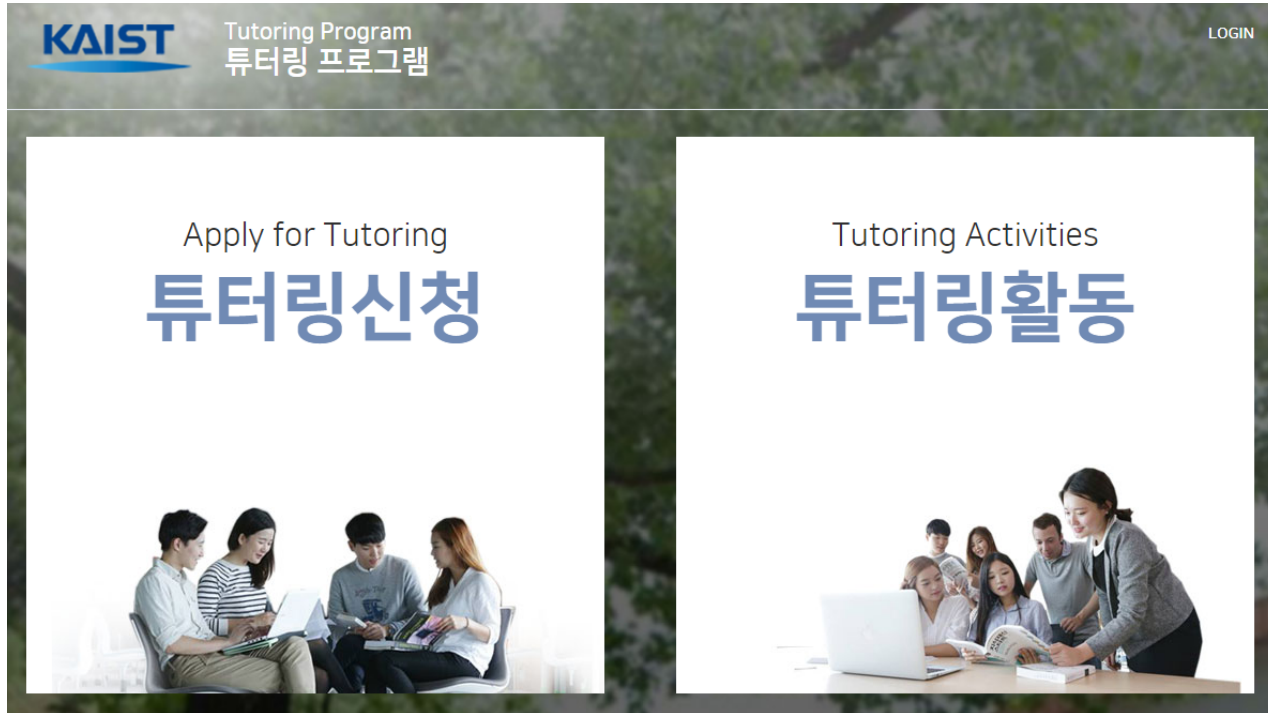
KAIST / 입학 / 교육 / 연구 / 캠퍼스 / 뉴스 / 국제협력

The KAIST homepage features a large banner at the top showing a vibrant, glowing brain against a dark background. To the right of the brain, the word "nature" and "International Journal of Science" are visible, along with Korean text: "악성 뇌종양의 근본적 원인 밝혀" (The fundamental cause of malignant brain tumors revealed). Below the banner, there's a search bar and a navigation menu with links like "자주 찾는 링크모음", "KAIST인", "예비KAIST인", etc. The main content area includes sections for "NEWS", "알림사항", "문화 행사", and "학사 일정". Each section contains a list of recent events or news items with dates.

2015~2017

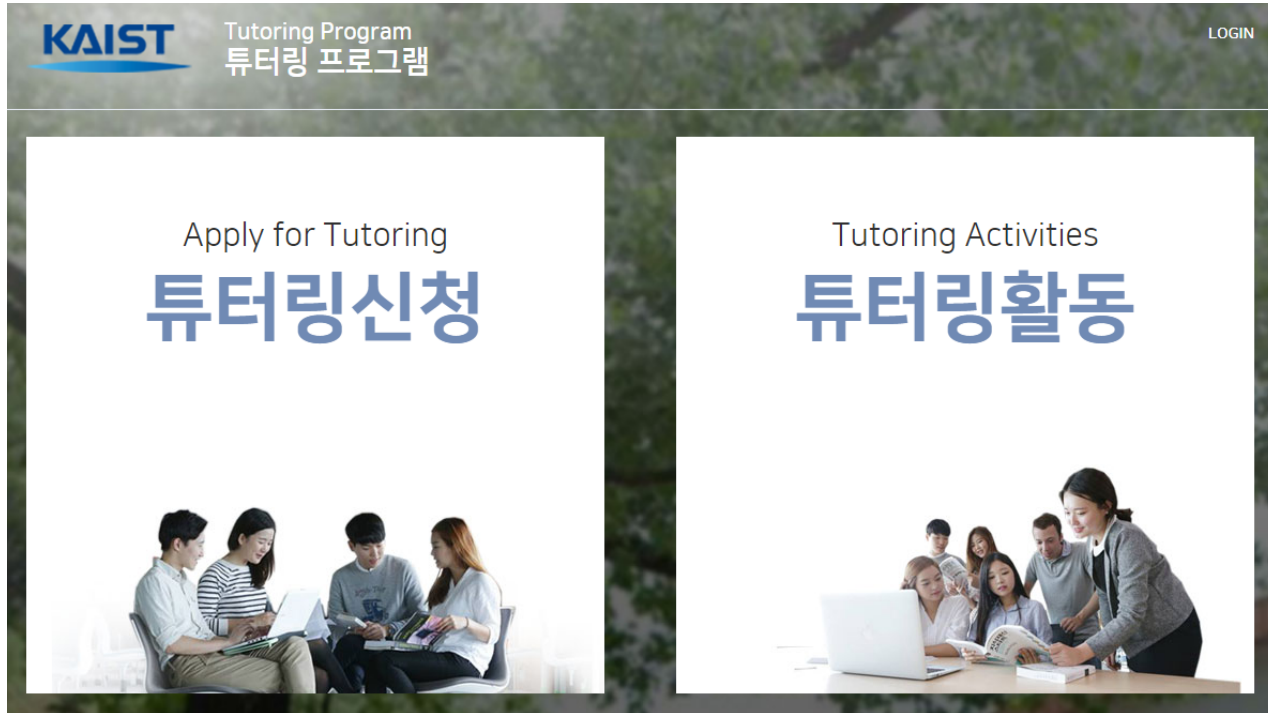
# Motivation

Applying tutoring program



# Motivation

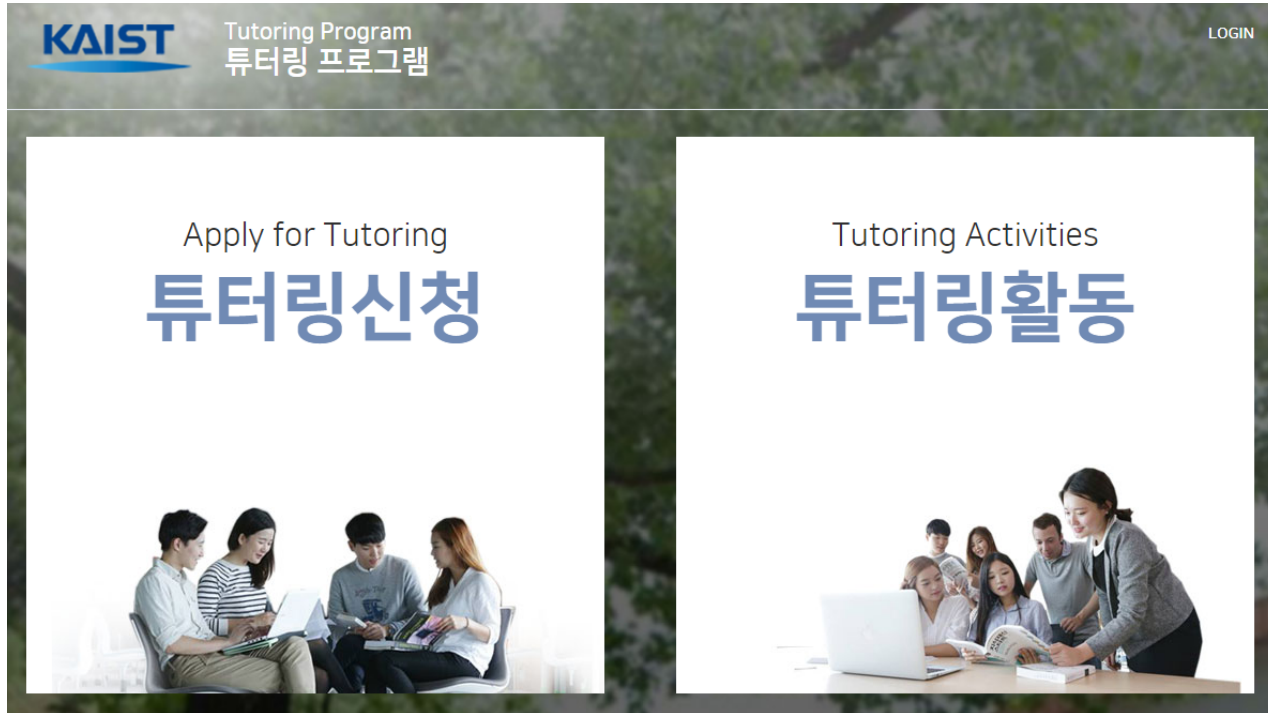
Applying tutoring program



2018

# Motivation

Applying tutoring program



2018  
Spring

# Motivation

## Applying tutoring program

The screenshot shows the KAIST Portal Search interface. At the top, there is a search bar with the text "튜터" and a "검색" button. Below the search bar, a message says "포탈 검색 시스템은 포탈, 전화번호, 홈페이지, 공문서식, 원규집, IT서비스안내, 기타 웹 사이트 등을 대상으로 서비스 합니다. 상세보기". The search results are listed in a table with two columns: "전체검색(1,270)" and "포탈(179건)". The "포탈" column is currently selected. The results show various posts related to tutoring programs, such as "【한생공지사항】[학업진로상담실]전공과목 튜터링 … [새창으로]" and "【한생공지사항】[추가모집] [학업진로상담실]전공과목 튜터링 … [새창으로]". On the right side, there is a sidebar titled "인기검색어" with a list of 10 items, and a section titled "내가찾은검색어" with a list of 1 item.

| 전체검색(1,270)     | 포탈(179건)   |
|-----------------|--|
| 공지사항(166)       | <a href="#">【한생공지사항】[학업진로상담실]전공과목 튜터링 … [새창으로]</a> 김예린 / 2018-09-10<br>작성하여 이메일로 보내주시기 바랍니다. 1. 튜터링 과목 시스템프로그램(전산학부) 1명 분리공정(생명화학공학과) 1명 마감 2. 지원자격 : 학/석/박 과정 재학생 지원 가능, 해당 과목 성적 A- 이상※ 졸업하지만 휴학생 지원 불가. 타대 플업생 지원 불가. 타 튜터링...<br><a href="#">TUTOR 신청서_이름_과목명.hwp</a> <a href="#">TXT보기</a> <a href="#">비로보기</a> <a href="#">다운로드</a>  |
| 업무개시판(7)        | <a href="#">【한생공지사항】[추가모집] [학업진로상담실]전공과목 튜터링 … [새창으로]</a> 김예린 / 2018-09-04<br>이메일로 보내주시기 바랍니다. 1. 튜터링 과목 시스템프로그램(전산학부) 1명 전산기조직(전산학부) 마감 게임이론(수리과학과) 마감 기계효소설계(기계공학과) 마감 데이터구조및분석(산업및시스템공학과) 마감 2. 지원자격 : 학/석/박 과정 재학생 지원 가능,...<br><a href="#">TUTOR 신청서_이름_과목명.hwp</a> <a href="#">TXT보기</a> <a href="#">비로보기</a> <a href="#">다운로드</a>   |
| 일반개시판(4)        | <a href="#">【한생공지사항】[2016학년도 사이버영재교육원 튜터 모집 [내창으로]</a> 박서희 / 2016-08-11<br>* 튜터 선발 분야 및 인원 : 초등 수·과학통합, 정보 총 00명 * 1차 서류선형 - 지원서 제출 정원의 1. 5~2배수로 1차 선발 * 2차 면접전형 - 1차 서류전형 합격자를 대상으로 면접 전형 진행 * 튜터 워크숍(필강) - 2016.8.30. ~ 31.(예정) * 최종 선발 - 교육전 최종 선발 및 확정 *...<br><a href="#">튜터 지원서.hwp</a> <a href="#">TXT보기</a> <a href="#">비로보기</a> <a href="#">다운로드</a>   |
| 문의/신경(2)        | <a href="#">【한생공지사항】2015년 1학기 KAIST YOUTH Scient… [새창으로]</a> 강현민 / 2015-06-19<br>중 튜터 업무는 7월 26일, 27일) -> 수학/물리/화학/영어 레벨1~3(중1~3 과정), C언어 중 학생반 § 2차 캠프: 2015.07.29.~08.01. (3박4일 중 튜터 업무는 7월 30일, 31일) ->...<br><a href="#">2015 KAIST YOUTH CAMP 튜터 지원서.hwp</a> <a href="#">TXT보기</a> <a href="#">비로보기</a> <a href="#">다운로드</a>  |
| 홈페이지(26)        | <a href="#">【한생공지사항】 KAIST연재교육센터 봄학기 튜터 모집 [내창으로]</a> 강현민 / 2014-02-12<br>대상의 온라인 교육을 이끌어 나갈 유능하고 성실한 튜터를 아래와 같이 모집하오니 많은 지원바랍니다. 1. 모집 개요 역할 업무 수 및 모집분야 및 인원 KAIST 연재교육센터 사이버영재교육 튜터 ○ 담당 강좌 사이버 교육 운영 1. 강의 소개 및 동영상 촬영 2. 사이버영재교육 학습지...<br><a href="#">KAIST 연재교육센터 튜터 모집 공고.pdf</a> <a href="#">TXT보기</a> <a href="#">비로보기</a> <a href="#">다운로드</a><br>첨부1. KAIST 영재 교육센터 조교 지원서(양식).hwp <a href="#">TXT보기</a> <a href="#">비로보기</a> <a href="#">다운로드</a> |
| 공문서식(0)         | <a href="#">【한생공지사항】 2013 가을학기 튜터(Tutor) 모집 [내창으로]</a> 이정선 / 2013-08-09<br>"자료모음"에서 다운로드) 나. 튜터링 방식 1) 2명의 튜터를 그룹으로 지도합니다. 2) 매 주 2시간 수업을 실시합니다. (중간·기말고사 기간 제외) 3) 개념설명, 문제풀이, 속제부여, 숙제검사를 실시합니다. 4) 튜티학생과의 시간약속을 준수합니다. 다. 활동보고 1) 매 달, 정해진 기한...<br><a href="#">2013 가을학기 Tutor 모집 공고.pdf</a> <a href="#">TXT보기</a> <a href="#">비로보기</a> <a href="#">다운로드</a>   |
| 원규집(1)          | <a href="#">【한생공지사항】 2013학년도 봄학기 튜터(Tutor) 모집 … [내창으로]</a> 이정선 / 2013-02-13<br>유의사항 튜터링 카드 및 활동보고서 미제출, 수업 불성실 등이 확인 될 경우, 중도에 튜터링을 중지 할 수 있다. 5. 지원방법 : <a href="http://freshman.kaist.ac.kr/">http://freshman.kaist.ac.kr/</a> → 로그인 → 프로그램 안내 → Tutoring Program → 다운로드 "TUTOR 신청서" → 작성 후 "제출하기" 클릭 6. 지원 마감...<br><a href="#">2013 봄학기 Tutor 모집 공고.pdf</a> <a href="#">TXT보기</a> <a href="#">비로보기</a> <a href="#">다운로드</a>                                |
| IT서비스안내(0)      |  |
| 연동시스템결치기(14)    |  |
| 기타 웹 사이트(1,048) |  |

검색

검색대상

전체

제목

본문

검색기간

전체

최근1주일

최근1개월

직접입력

정렬

정확도순

최신순

인기검색어

1 근로학생 -

2 강의평가 -

3 수강신청 -

4 계절학기 -

5 성적계시.. -

6 기숙사 -

7 장학금 -

8 학적팀 -

9 학자금 -

10 채용설명회 -

내가찾은검색어

튜터

Portal Search : 튜터

# Motivation

## Applying tutoring program

KAIST Portal Search

검색 투터링

포탈 검색시스템은 포탈, 전화번호, 홈페이지, 공문서식, 원규집, IT서비스안내, 기타 웹 사이트 등을 대상으로 서비스 합니다. 상세보기

전체 검색(1,215) >  
포탈(149건) >

공지사항(139)  
업무개시판(6)  
일반개시판(2)  
문의/신경(2)

홈페이지(21) >  
공문서식(0) >  
원규집(1) >  
IT서비스안내(0) >  
연동시스템결치기(9) >  
기타 웹 사이트(1,033) >

검색 결과 내 재검색

검색 대상

전체 제목 본문

검색 기간

전체 최근 1주일 최근 1개월 직접입력

정렬 정확도순 최신순

포탈(149건)

[한생공지사항] [학업진로상담실] 전공과목 투터링 … [새창으로] 김예린 / 2018-09-10  
학업진로상담실에서 전공과목 투터링이 가능한 학생을 구하고 있습니다. 관심있는 학생은 첨부된 투터 신청서를 작성하여 이메일로 보내주시기 바랍니다. 1. 투터링 과목 시스템프로그래밍(전산학부) 1명 분리공정(생명화학공학부) 1명 미감 2. 지원자격: 학/석/박 과정...  
TUTOR 신청서\_이름\_과목명.hwp TXT보기 바로보기 다운로드

[한생공지사항] [추가모집][학업진로상담실] 전공과… [새창으로] 김예린 / 2018-09-04  
학업진로상담실에서 전공과목 투터링이 가능한 학생을 구하고 있습니다. 관심있는 학생은 첨부된 투터 신청서를 작성하여 이메일로 보내주시기 바랍니다. 1. 투터링 과목 시스템프로그래밍(전산학부) 1명 전산기조작(전산학부) 미감 게임이론(수리과학과) 미감...  
TUTOR 신청서\_이름\_과목명.hwp TXT보기 바로보기 다운로드

[한생공지사항] 2018년도 가을학기 투터링 프로그램 … [새창으로] 김소영 / 2018-08-27  
학생생활팀에서 주관하는 2018년도 가을학기 투터링 프로그램 투터, 투티 협력여부를 아래와 같이 확인하여 주시기 바랍니다. 1. 발표일정: 2018.8.31(금), 17시 이후 2. 확인방법 freshman.kaist.ac.kr -> KAIST Freshman -> 프로그램 안내 ->...

[한생공지사항] 2018학년도 가을학기 투터링 프로그… [새창으로] 김소영 / 2018-08-13  
→ 투터링 프로그램 → TUTEE 신청서 → 투터링신청 → 신청하기 → 로그인 → 작성 후 제출하기' 클릭 5. 투티 선발 기준 사회적 배려계층, 전문계고, 검정고시 입학자, 일반고 졸업자, 해당학기 입학자, 지원동기 등을 고려해서 선발 6. 투터링 방식...

[한생공지사항] 2018학년도 가을학기 투터링 프로그… [새창으로] 김소영 / 2018-08-02  
3. 투터링 교과목: - 미적분학1,2 / 일반물리학1,2 / 일반화학1,2 / 일반생물학 / 프로그래밍기초 4. 신청방법: 새내기과정학부 홈페이지(freshman.kaist.ac.kr) → KAIST Freshman → ...

새내기 투터링 [새창으로] 정재우 / 2018-07-15  
1. 2018학년도 가을학기 새내기 투터링 신청 기간이 어떻게 되나요? (튜터 및 투티) 2. 외국인 학생도 투터링을 신청할 수 있나요? 3. 외국인 학생이 투터링을 신청할 경우, 투터와 투티는 모두 외국인 학생으로 배정되나요?

[한생공지사항] 2018학년도 봄학기 투터링 프로그램 … [새창으로] 김소영 / 2018-02-27  
freshman.kaist.ac.kr -> KAIST Freshman -> 프로그램 안내 -> 투터링 프로그램 선택 -> TUTORING 프로그램 클릭 -> 로그인 → 합격자조회 3. 합격자(튜터, 투티)들은 프로그램 순서대로 서약서 제출 -> 프로그램 가이드 숙지 -> 조배정을 순서대로 확인하...

[한생공지사항] 2018학년도 봄학기 투터링 프로그램 … [새창으로] 김소영 / 2018-02-12  
튜터링 프로그램 → TUTEE 신청서 → 투터링신청 → 신청하기 → 로그인 → 작성 후 제출하기' 클릭 5. 투티 선발 기준 사회적 배려계층, 전문계고, 검정고시 입학자, 일반고 졸업자, 지원동기 등을 고려해서 선발 6. 투터링 방식 가...

인기검색어

1 근로학생 -  
2 강의평가 -  
3 수강신청 -  
4 계절학기 -  
5 성적계시기.. -  
6 기숙사 -  
7 장학금 -  
8 학적팀 -  
9 학자금 -  
10 채용설명회 -

내가 찾은 검색어

· 투터링 ☒  
· 투터 ☒

Portal Search : 투터 링

# Motivation

## Applying tutoring program

KAIST Portal Search

Portal 검색시스템은 포탈, 전화번호, 홈페이지, 공문서식, 원규집, IT서비스안내, 기타 웹 사이트 등을 대상으로 서비스 합니다. 상세보기

검색

전체 검색(1,215) >  
포탈(149건) >  
공지사항(139)  
업무개시판(6)  
일반개시판(2)  
문의/신경(2)

홈페이지(21) >  
공문서식(0)  
원규집(1) >  
IT서비스안내(0) >  
연동시스템결치기(9) >  
기타 웹 사이트(1,033) >

검색

검색 대상  
 전체  제목  본문

검색 기간  
 전체  
 최근 1주일  
 최근 1개월  
 직접입력

정렬  
 정확도순  최신순

포탈(149건)

[한생공지사항] [학업진로상담실] 전공과목 튜터링 … [새창으로] 김예린 / 2018-09-10  
학업진로상담실에서 전공과목 튜터링이 가능한 학생을 구하고 있습니다. 관심있는 학생은 첨부된 투터 신청서를 작성하여 이메일로 보내주시기 바랍니다. 1. 튜터링 과목 시스템프로그래밍(전산학부) 1명 분리공정(생명화학공학부) 1명 미감 2. 지원자격: 학/석/박 과정...  
TUTOR 신청서\_이름\_과목명.hwp TXT보기 바로보기 다운로드

[한생공지사항] [추가모집] [학업진로상담실] 전공과목 튜터링 … [새창으로] 김예린 / 2018-09-04  
학업진로상담실에서 전공과목 튜터링이 가능한 학생을 구하고 있습니다. 관심있는 학생은 첨부된 투터 신청서를 작성하여 이메일로 보내주시기 바랍니다. 1. 튜터링 과목 시스템프로그래밍(전산학부) 1명 전산기조작(전산학부) 미감 게임이론(수리과학과) 미감...  
TUTOR 신청서\_이름\_과목명.hwp TXT보기 바로보기 다운로드

[한생공지사항] 2018년도 가을학기 튜터링 프로그램 … [새창으로] 김소영 / 2018-08-27  
학생생활팀에서 주관하는 2018년도 가을학기 튜터링 프로그램 투터, 투티 협력여부를 아래와 같이 확인하여 주시기 바랍니다. 1. 발표일정: 2018.8.31(금), 17시 이후 2. 확인방법 freshm.an.k aist.ac.kr → KAIST Freshman → 프로그램 안내 →...  
[한생공지사항] 2018학년도 가을학기 튜터링 프로그램 … [새창으로] 김소영 / 2018-08-13  
→ 투터링 프로그램 → TUTEE 신청서 → 투터링신청 → 신청하기 → 로그인 → 작성 후 제출하기' 클릭 5. 투티 선발 기준 사회적 배려계층, 전문계고, 검정고시 입학자, 일반고 졸업자, 해당학기 입학자, 지원동기 등을 고려해서 선발 6. 투터링 방식...

[한생공지사항] 2018학년도 가을학기 튜터링 프로그램 … [새창으로] 김소영 / 2018-08-02  
3. 투터링 교과목: - 미적분학1,2 / 일반물리학1,2 / 일반화학1,2 / 일반생물학 / 프로그래밍기초 4. 신청방법: 새내기과정학부 홈페이지(freshm.an.kaist.ac.kr) → KAIST Freshman →...  
[새내기 튜터링] [새창으로] 정재우 / 2018-07-15  
1. 2018학년도 가을학기 새내기 튜터링 신청 기간이 어떻게 되나요? (튜터 및 투티) 2. 외국인 학생도 튜터링을 신청할 수 있나요? 3. 외국인 학생이 튜터링을 신청할 경우, 투터와 투티는 모두 외국인 학생으로 배정되나요?

[한생공지사항] 2018년도 봄학기 튜터링 프로그램 … [새창으로] 김소영 / 2018-02-27  
freshm.an.kaist.ac.kr → KAIST Freshman → 프로그램 안내 → 투터링 프로그램 선택 → TUTORING 프로그램 클릭 → 로그인 → 합격자조회 3. 합격자(튜터, 투티)들은 프로그램 순서대로 서약서 제출 → 프로그램 가이드 숙지 → 조배정을 순서대로 확인하...

[한생공지사항] 2018학년도 봄학기 튜터링 프로그램 … [새창으로] 김소영 / 2018-02-12  
튜터링 프로그램 → TUTEE 신청서 → 투터링신청 → 신청하기 → 로그인 → 작성 후 제출하기' 클릭 5. 투티 선발 기준 사회적 배려계층, 전문계고, 검정고시 입학자, 일반고 졸업자, 지원동기 등을 고려해서 선발 6. 투터링 방식 가...

인기검색어  
1 근로학생 -  
2 강의평가 -  
3 수강신청 -  
4 계절학기 -  
5 성적계시기.. -  
6 기숙사 -  
7 장학금 -  
8 학적팀 -  
9 학자금 -  
10 채용설명회 -

내가 찾은 검색어  
· 투터링   
· 투터

Portal Search : 튜터 링

# Result for ‘여름학기 수강신청’ in Portal

포털(610건)

2011

[\[수강/학적/논문\] 2011 여름학기 수강신청 안내\(Mak... \[새창으로\]\)](#) 방동석 / 2011-04-20  
2011학년도 여름학기 수강신청을 아래와 같이 안내하오니 과목 수강을 희망하는 학생은 기한내에 수강신청을 완료해주시기 바랍니다. - 수강신청 기간: 2011. 4. 25(월), 12:30분 ~ 4. 29(금) - 수강료 납부기간: 2011. 6. 7(화) ~ 6. 10(금) 학적팀 방동석 드림....

[2011여름-수강신청안내문.hwp TXT보기 바로보기 다운로드](#)

2011

[\[학생 공지사항\] 2011 여름학기 수강신청 안내\(Make... \[새창으로\]\)](#) 방동석 / 2011-04-20  
2011학년도 여름학기 수강신청을 아래와 같이 안내하오니 과목 수강을 희망하는 학생은 기한내에 수강신청을 완료해주시기 바랍니다. - 수강신청 기간: 2011. 4. 25(월), 12:30분 ~ 4. 29(금) - 수강료 납부기간: 2011. 6. 7(화) ~ 6. 10(금) 학적팀 방동석 드림....

[2011여름-수강신청안내문.hwp TXT보기 바로보기 다운로드](#)

CNU

[\[수강/학적/논문\] 충남대학교 여름학기 학점교환 수... \[새창으로\]](#) 방동석 / 2009-05-08  
알려드립니다. 2009학년도 여름학기 충남대 학점교환 수강신청 안내문을 첨부와 같이 공지하니, 희망자는 기한내에 신청을 완료해주기 바랍니다. - 신청기한: 2009. 5. 15(금)까지 - 수강료 및 개설과목: 첨부 참조 학 적 팀...  
[안내문.hwp TXT보기 바로보기 다운로드](#)  
[납입고지서.hwp TXT보기 바로보기 다운로드](#)  
[충남대 수업시간표.xls TXT보기 바로보기 다운로드](#)

CNU

[\[학생 공지사항\] 충남대학교 여름학기 학점교환 수강... \[새창으로\]](#) 방동석 / 2009-05-08  
알려드립니다. 2009학년도 여름학기 충남대 학점교환 수강신청 안내문을 첨부와 같이 공지하니, 희망자는 기한내에 신청을 완료해주기 바랍니다. - 신청기한: 2009. 5. 15(금)까지 - 수강료 및 개설과목: 첨부 참조 학 적 팀...  
[안내문.hwp TXT보기 바로보기 다운로드](#)  
[납입고지서.hwp TXT보기 바로보기 다운로드](#)  
[충남대 수업시간표.xls TXT보기 바로보기 다운로드](#)

2008

[\[업무공지사항\] \[어학센터\] 2008 여름학기 어학강좌 ... \[새창으로\]](#) 이종석 / 2008-05-15  
2008 여름학기 어학강좌 수강신청을 안내합니다. ■ 학기 기간: 6월 9일 ~ 8월 1일/8주 ■ 수강 신청: 5월 19일, 00시 ~ 6월 2일, 23:59분 ■ 신청방법: 인터넷 신청 (<http://lang.kaist.ac.kr>)- 바로가기 ■ 개설강좌 - 영어회화 (High Beginner ~ Advanced) - 영어작문 (Beginner ~)...  
[어학강좌 운영.doc TXT보기 바로보기 다운로드](#)  
[08 여름학기\\_시간표.xls TXT보기 바로보기 다운로드](#)

2018

[\[학생 공지사항\] \[본원\] 2018 여름학기 수강신청 안내 \[새창으로\]](#) 고미향 / 2018-05-14  
교수의 지도를 받아 개별연구를 신청 할 수 있음. ⑥ 학사과정 연구과목 운영지침에 따라 계절학기에는 플업연구를 개설하지 않음. ⑦ 당해 학기 플업예정자는 계절학기에 수강신청을 할 수가 없음. 라. 여름학기 수강료 및...  
[학사과정 재수강 신청 확인서\(국문\).hwp TXT보기 바로보기 다운로드](#)  
[Confirmation Form for Course Retake \(ENG\).docx TXT보기 바로보기 다운로드](#)

# Results for ‘기숙사’ vs ‘생활관’ in Portal

포탈(931건)

안녕하세요. 이번 17년 봄학기 졸업을 준비 중입니다. IT 아카데미 강의를 수강하려하는데 저도 재학생과 동일한 방법으로 여름학기 기숙사신청을 하면되는지 궁금합니다. 감사합니다.

휴학생 기숙사 퇴사신청 문제입니다. [새창으로] 염기훈 / 2015-09-18

휴학신청을 진행했고 정상적으로 완료되었는데요 당연히 기숙사 퇴사가 자동으로 진행완료 되었을 줄 알고 휴학 신청 후 별다른 조치를 취하지 않았습니다. 그러나 9월 중에 사감선생님으로부터 입사신청을 완료하라는 문자와 전화를 받았고 그제서야 퇴사조치가 되지 않았다는 것을 알고...

진리관 공사 종료일자 문의 및 기숙사 신청 시 고지 여부 [새창으로]

또한 공사가 진행중이라는 사실이 기숙사 지원 및 배정 과정에서 고지되지 않아 매우 배신감을 느끼고 있는데요. 진리관으로 입사 신청을 하며 관련한 공지를 한번도 보지 못했습니다. 해당 사실을 고지 않은 것은 굉장히 큰 문제라고 생각하는데, 조속히 답변과 문제해결 부탁드립니다.

포탈(588건)

[생활관] 2018년 봄학기 생활관 입사도우미 신청 안내 [새창으로]

- 근로가 확정된 학생에게는 입사도우미 신청시에 기재한 이메일로 신청후 수분내로 확정 메일이 송부됨(수분내로 이메일이 오지 않는 학생은 근로확정이 되지 않았음을 의미함) - 신청 방법 : 첨부된 매뉴얼 참고. - 근로 확정된 학생은 근로시간 10분전까지 해당 생활관...

입사도우미 매뉴얼.pdf TXT 보기 바로보기 다운로드

[학생공지사항] 2018 학년도 봄학기 생활관 신청 및 배정안내 [새창으로]

‘생활관 기간 만료 퇴사’ 버튼 클릭 ⇒ 퇴사신청 후 사감선생님께 확인해야 합니다.  
만료 퇴사 신청 후 사감선생님께 반드시 확인해야 합니다. ...

[2018 Spring Semester Dormitory Application and Assignment Notice.docx](#) [TXT보기](#) [바로보기](#) [다운로드](#)  
[2018 학년도 봄학기 생활관 신청 및 배정.hwp](#) [TXT보기](#) [바로보기](#) [다운로드](#)

[생활관] 2018 학년도 봄학기 생활관 신청 및 배정안내 [새창으로]

‘생활관 기간 만료 퇴사’ 버튼 클릭 ⇒ 퇴사신청 후 사감선생님께 확인해야 합니다.  
만료 퇴사 신청 후 사감선생님께 반드시 확인해야 합니다. ...

[2018 Spring Semester Dormitory Application and Assignment Notice.docx](#) [TXT보기](#) [바로보기](#) [다운로드](#)

[2018 학년도 불학기 생활관 신청 및 배정.hwp](#) [TXT보기](#) [바로보기](#) [다운로드](#)

Q&A

# Announcement

# for dormitory registration

# Problems

## Speed

Amount of time for finding aiming articles

## Reachability

Rate of finding aiming articles rather than giving up

## Precision

Rate of finding correct information

# Solution

Design a new ranking algorithm

Title

Content

Attached files

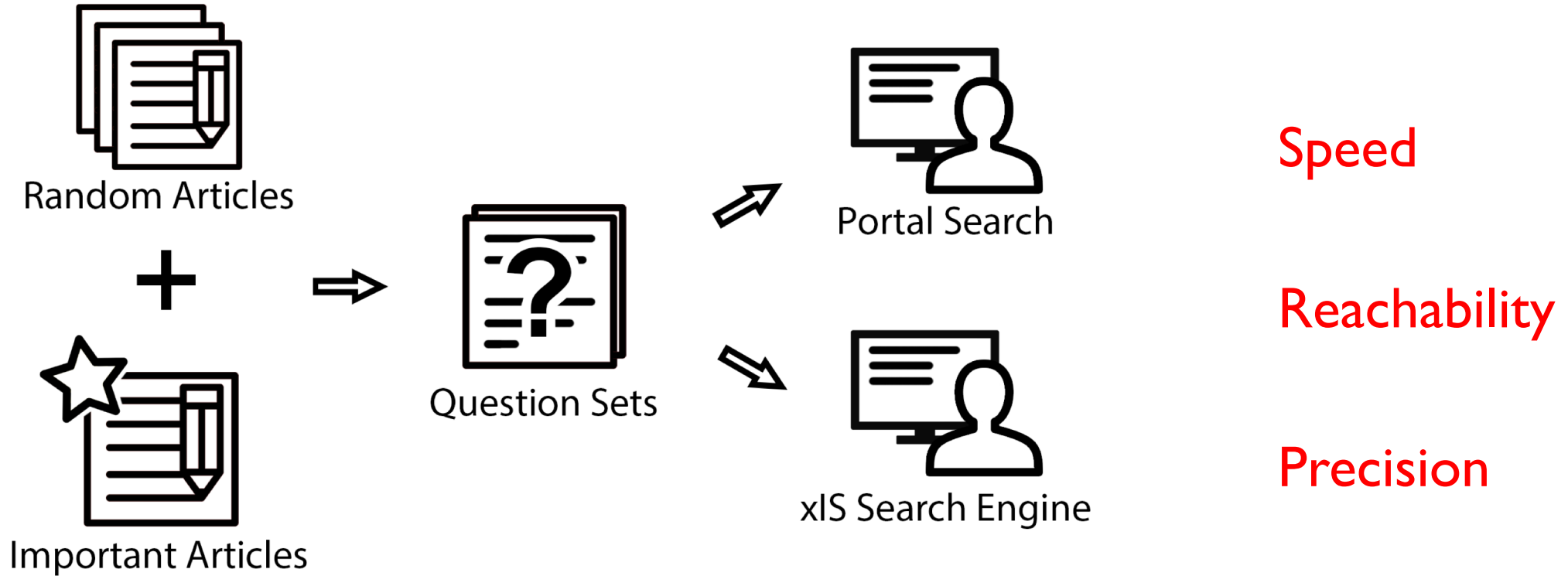
Author

Hits

Date ...



# User Experiments



# Timeline

3<sup>rd</sup>: Studying background

4<sup>th</sup>: Experiment

5<sup>th</sup>: Chuseok

6<sup>th</sup>: Designing algorithm

7<sup>th</sup>: Midterm presentation

9<sup>th</sup> : Implementing algorithm

10<sup>th</sup>: Implementing algorithm

11<sup>th</sup>: Experiment

12<sup>th</sup>: Improving algorithm

13<sup>th</sup>: Improving algorithm

14<sup>th</sup>: Final presentation

# We'll make a better search engine!

Problems of the portal search engine

Speed, reachability, and precision

Resolving problems by designing a new algorithm

Quantitative evaluation via user experiments