

Best Interaction System KIT 
BIS kit | 학생역량관리시스템

사용자 매뉴얼



1. 메인화면

사용자>메인

[학생 메인화면]

- 로그인 후 처음으로 진입하는 메인화면입니다.
- BISkit에서 참여할 수 있는 다양한 콘텐츠의 요약 정보를 포틀릿 형태로 전달하며 자신만의 포틀릿을 구성할 수 있습니다.

- ① 대시보드 편집을 통해 메인화면의 콘텐츠를 추가하거나 구성을 수정할 수 있습니다.

Best Interaction System KIT

BISkit | 학생역량관리시스템

환영합니다

29:43

로그아웃

학습활동

역량관리

미래설계

포트폴리오

커뮤니티

Best Interaction System KIT

BISkit

1

대시보드 편집

<div>나의 기본정보</div> <div> <div> <div></div> <div>님</div> </div> <div>화학공학전공 2학년</div> </div> <div> <div>마일리지</div> <div>0점</div> </div> <div> <div>상담일정</div> <div>예정된 상담일정이 없습니다.</div> </div> <div> <div>교내비교과</div> <div>나의 비교과 신청내역</div> </div>	<div>BISkit 공지사항</div> <div> <div> <div>• 학생역량관리시스템 시범운영 안내</div> <div>2021.05.27</div> </div> </div>	<div>교내비교과 모집공고</div> <div> <div> <div>금오공대갤러리 2021년 5월 작품...</div> <div>한국화 작가 이종송 작가의 작품 등 한국화 17점 전시</div> </div> <div> <div>• 진행일시 : 2021.05.04 ~ 2021.05.27</div> <div>• 모집기간 : 2021.05.18 ~ 2021.05.27</div> <div>• 모집정원 : 7/5,000 종료</div> </div> <div> <div>비교과신청</div> <div>< ></div> </div> </div>	<div>그림비교과 모집공고</div> <div> <div> <div>D-2</div> <div>2021-1학기 신입생 멘토-멘...</div> </div> </div>
<div>핵심역량</div> <div> <div> <div></div> <div>등록된 데이터가 없습니다.</div> </div> </div>	<div>나의 로드맵</div> <div> <div> <div>0%</div> <div>꿈을 향해 전진!</div> </div> <div> <div>목표활동 0</div> <div>달성 0 미달성 0</div> </div> </div>	<div>바로가기</div> <div> <div> <div>원스톱서비스</div> <div>원스톱서비스</div> </div> <div> <div>앱메일</div> <div>앱메일</div> </div> <div> <div>강의지원서비스</div> <div>강의지원서비스</div> </div> <div> <div>인터넷디스크</div> <div>인터넷디스크</div> </div> <div> <div>인터넷증명발급</div> <div>인터넷증명발급</div> </div> <div> <div>PC보안</div> <div>PC보안</div> </div> <div> <div>전산장애처리요청</div> <div>전산장애처리요청</div> </div> <div> <div>도서관</div> <div>도서관</div> </div> <div> <div>취업정보</div> <div>취업정보</div> </div> <div> <div>생활권</div> <div>생활권</div> </div> <div> <div>대구통학버스</div> <div>대구통학버스</div> </div> <div> <div>의료,학생상담</div> <div>의료,학생상담</div> </div> <div> <div>전화번호안내</div> <div>전화번호안내</div> </div> </div>	

2. 학습활동

학습활동 > 교과영역 > 이수교과목

[이수교과목]

- 현재까지 이수한 교과목 내역을 확인하는 화면입니다.

① 이수한 교과목을 검색합니다.

② 이수한 교과목이 표출됩니다.

- 수강학기, 구분, 과목명, 학점, 담당 교수가 표출됩니다.

학습활동
Learning Activity

교과영역 >

- 이수교과목
- 성적조회

교내비교과 >

그룹비교과 >

자기주도활동 >

학습상담 >

이수교과목

[/ 교과영역](#) / [이수교과목](#)

1

년도

전체

학기

전체

검색

전체

검색어를 입력해주세요.

Q 검색

2	번호	수강학기	구분	과목명	학점	담당 교수님
	19	2020년2학기	전필	창의입문설계	3	이희란
	18	2020년2학기	교심	세계문화의이해	2	손재현
	17	2020년2학기	교필	영어읽기와쓰기	2	차미숙
	16	2020년2학기	전선	지도교수상담	0	지도교수
	15	2020년2학기	기필	일반화학실험2	1	이원호
	14	2020년2학기	기필	일반화학2	3	박수경
	13	2020년2학기	기필	대학수학2	3	신승혁
	12	2020년2학기	기필	일반물리학실험2	1	이태동
	11	2020년2학기	기필	일반물리학2	3	김동렬
	10	2020년1학기	기필	일반화학실험1	1	장진해

총계시물 19

<<

<

1

2

>

>>

2. 학습활동

학습활동 > 교과영역 > 성적조회

[성적조회]

- 성적을 조회하는 화면입니다.

① 성적이 그래프로 표출됩니다.

② 각 학기별 신청학점, 취득학점, 총평점이 표출됩니다.

- 상세보기를 통해 해당 학기의 이수과목을 상세조회 할 수 있습니다.

(다음 페이지 참조)



2. 학습활동

학습활동>교과영역>성적조회>상세보기

[성적조회]

- 성적을 조회화면의 상세보기 <보기>버튼을 클릭하여 진입한 화면입니다.

순번	학년도	학기	구분	과목코드	교과목명	과목학점	성적	교수명
1	2020	여름학기	전기		공업물리	2	B0	
2	2020	여름학기	전기		창업과진로	1	B0	
3	2020	여름학기	전기		경찰영어	3	C+	
4	2020	여름학기	전공선택		형법	3	B+	
5	2020	여름학기	전공선택			3	B+	

등록 수 5

/ 1

2. 학습활동

학습활동>교내비교과>교내비교과 신청

[교내비교과 신청]

- 교내비교과를 조회 및 신청하는 화면입니다.

- ① 프로그램명,부서,유형을 통하여 프로그램을 검색합니다.
- ② 제목 또는 모집중 버튼을 클릭해 상세내역 조회 및 신청합니다. (이후 참조)
- ③ 프로그램에 포함되어 있는 역량이 표출됩니다.
- ④ 프로그램의 세부내용이 표출됩니다.

학습활동
Learning Activity

교과영역 >

교내비교과 >

- 교내비교과 신청
- 나의 교내비교과 신청내역

그룹비교과 >

자기주도활동 >

학습상담 >

교내비교과 신청

🏠 / 교내비교과 / 교내비교과 신청

1. 부서: 대학/학과 프로그램유형: ☐ 학습 ☐ 취창업 ☐ 진로.상담 ☐ 지역연계

검색: 프로그램명을 입력해주세요. 🔍 검색 ↺ 상세검색열기 ▾

✓ 최신 등록순 신청 마감순 과점명순

2. **폭력예방교육** 3. 학생상담센터 소동역량 창의역량 통섭역량

재학생 대상 심폭력, 가정폭력 예방교육입니다.

4. 신청대상: 군오공과대학교 신청조건: 재학,휴학,수료,졸업유예 신청기간: 2021.05.10 00:00 ~ 2021.06.30 00:00

교육기간: 2021.05.10 00:00 ~ 2021.06.30 00:00 신청학년: 전체

신청자 | 120명 모집정원 | 5,000명 대기자 | 0명 마일리지 | 20Point

모집중

IT에 강한 KIT 9기 [파이썬 기본]

실습 위주의 교육을 제공하여 교육성과를 극대화하고, 학업에 필요한 문서 작성, 프로그래밍 능력을 함양

신청대상: 군오공과대학교 신청조건: 재학 신청기간: 2021.04.14 00:00 ~ 2021.04.27 00:00

교육기간: 2021.05.27 18:00 ~ 2021.05.27 20:00 신청학년: 전체

신청자 | 20명 모집정원 | 20명 대기자 | 0명 마일리지 | 176Point

종료

2. 학습활동

학습활동 > 교내비교과 > 교내비교과 신청

교내비교과 목록조회 화면에서 제목과 모집종을 클릭하여 접근하는 화면입니다. (1/1)

- 교내비교과 상세 정보를 조회하는 화면입니다.

① 신청버튼을 클릭해 교내비교과 신청서 입력화면으로 이동합니다. (다음페이지)

학습활동
Learning Activity

교내비교과 신청
[/](#) [교내비교과](#) / [교내비교과 신청](#)

교과영역 >

교내비교과 >

• 교내비교과 신청
 • 나의 교내비교과 신청내역

그룹비교과 >

자기주도활동 >

학습상담 >

폭력예방교육

운영조직	학생상담센터		
프로그램 대분류	-		
신청기간	2021.05.10 00:00 ~ 2021.06.30 00:00	선정방법	선착순선발
신청대상	금오공과대학교		
정원/대기자	정원 5000명 / 대기자 500명		
첨부파일	-		
수료 인증서	X	마일리지	20
핵심역량 비중도	소통역량50% 창의역량25% 통섭역량25%		
	* 교육자료 : 여성가족부, 양성평등교육진흥원 제작자료		

강좌 정보

운영년도 및 학기	2021/1학기
출석관리	N
진행속성	1회

1회차	교육기간	2021.05.10 00:00 ~ 2021.06.30 00:00
	교육장소/강사	없음/없음
	강좌명	폭력예방교육
	첨부파일	
	과제제출	미제출

목록

1 신청

2. 학습활동

학습활동>교내비교과>교내비교과 신청

교내비교과 상세내용 화면에서 신청 버튼을 클릭하여 접근하는 화면입니다. (1/1)

- ① 첨부파일 또는 관리자가 설정한 추가정보를 입력합니다.
- ② 신청 버튼을 클릭하여 비교과 신청을 마무리합니다.

학습활동
Learning Activity

교과영역 >

교내비교과 >

- 교내비교과 신청
- 나의 교내비교과 신청내역

그룹비교과 >

자기주도활동 >

학습상담 >

교내비교과 신청

🏠 / 교내비교과 / 교내비교과 신청

프로그램명	폭력예방교육		
성명		학번	
1 첨부파일	파일첨부	Max Size: 30.00 MB Limit Size: /30.00 MB	

개인정보 이용약관 동의(필수)

수집 · 이용 목적 : 프로그램 진행을 위한 신청 확인
 수집 항목 : 신청자명, ID, 성별, 소속, 핸드폰번호, 이메일 주소 및 신청 시 입력항목
 보유 및 이용 기간 : 10년
 동의를 거부할 권리가 있으며, 동의를 거부할 경우 신청이 반려되는 등 불이익이 있습니다.

☐ 개인정보 이용약관 동의서에 동의합니다.

목록

2 신청

2. 학습활동

학습활동>교내비교과>나의 교내비교과 신청내역

[나의 교내비교과 신청내역]

- 신청한 교내비교과를 조회하는 화면입니다.
 - 출석,과제,수료증 등 다양한 기능을 활용할 수 있습니다.
- ① 모집기간 내의 비교과프로그램에 대하여 신청을 취소합니다.
 - ② 과제를 제출하는 페이지로 이동합니다.
 - ③ 프로그램의 만족도 설문, 사후설문을 참여합니다.
 - ④ 수료증을 출력할 수 있습니다.
 - ⑤ 수강 후기를 작성합니다.

학습활동
Learning Activity

교과영역 >

교내비교과 >

- 교내비교과 신청
- 나의 교내비교과 신청내역**

그룹비교과 >

자기주도활동 >

학습상담 >

나의 교내비교과 신청내역

🏠 / 교내비교과 / 나의 교내비교과 신청내역

프로그램명	상태	수강취소	출석	과제	신청일	설문참여	수료증	후기
IT에 강한 KIT 9기 [파이썬 기본]	미수료	-	0/8	과제없음	2021.05.21	-	-	후기작성

<< < 1 > >>

2. 학습활동

학습활동>그룹비교과>그룹비교과 신청

[그룹비교과 신청]

- 개설된 그룹비교과를 조회, 신청할 수 있는 화면입니다.

- ① 검색설정을 통해 그룹비교과를 검색할 수 있습니다.
- ② 제목과 (진행) 버튼을 클릭하여 해당 그룹비교과의 상세 정보 조회와 신청할 수 있습니다. (다음 페이지 참조.)

학습활동

Learning Activity

- 교과영역 >
- 교내비교과 >
- 그룹비교과 >

- 그룹비교과 신청
- 그룹비교과 활동내역
- 우수 그룹비교과

- 자기주도활동 >
- 학습상담 >

그룹비교과 신청

/ 그룹비교과 / 그룹비교과 신청

1

프로그램유형

전체

운영년도

전체

운영학기

전체

검색

검색어를 입력해주세요. (제목, 내용)

Q 검색

2021학년도-1학기

신입생 멘토-멘티

공동체활동

학생과

신입생멘토

2021-1학기 신입생 멘토-멘티 공동체활동

■ 대상 : 멘토 62명, 멘티 1277명(신입생, 1학년 재학생 포함)
 ■ 조배정 : 멘토 1인당 20명 내외 배정
 ■ 활동기간 : 2021. 3. ~ 2021.8. (6개월)
 ■ 활동내용 : 비교과프로그램 참여 홍보, 신입생 대학생활 관련 상담 및 지도 등
 ■ 혜택 : 공동체 활동 1...

모집기간

2021.05.31 00:00 ~ 2021.06.04 00:00

운영기간

2021.03.01 00:00 ~ 2021.03.01 00:00

2

진행

2. 학습활동

학습활동>그룹비교과>그룹비교과 신청

[그룹비교과 신청]

교내비교과 목록조회 화면에서 제목과 (진행)을 클릭하여 접근하는 화면입니다. (1/1)

- ① 해당 그룹비교과의 상세 내용이 표출됩니다.
- ② (신청하기) 버튼을 통해 해당 그룹비교과를 신청합니다. (다음 페이지 참조.)

학습활동
Learning Activity

교과영역 >

교내비교과 >

그룹비교과 >

- 그룹비교과 신청
- 그룹비교과 활동내역
- 우수 그룹비교과

자기주도활동 >

학습상담 >

그룹비교과 신청

▲ / 그룹비교과 / 그룹비교과 신청

모집공고

학습공동체 유형	신입생멘토			
1	운영년도	2021	운영학기	1학기
	프로그램명	2021-1학기 신입생 멘토-멘티 공동체활동		
	신청기간	2021.05.31 00:00 ~ 2021.06.04 00:00	모집상태	진행
	운영부서	학생과		
	구성인원수	2명 이상 ~ 999명 이하		
	첨부파일	멘토멘티공동체활동.JPG (붙임1) 활동참여현황.xlsx		
	내용	 <p> ■ 대상 : 멘토 62명, 멘티 1277명(신입생, 1학년 재학생 포함) ■ 조배정 : 멘토 1인당 20명 내외 배정 ■ 활동기간 : 2021. 3. ~ 2021. 8. (6개월) ■ 활동내용 : 비교과프로그램 참여 홍보, 신입생 대학생활 관련 상담 및 지도 등 ■ 혜택 : 공동체 활동 1회 참여 시, 마일리지 점수 10점 부여 </p> <p>★ 현재 2021학년도 신입생멘토를 하고 있는 멘토(62명)만 신청가능합니다. ★</p>		
	등록자	장미정	등록일	2021.05.31

목록

2 신청하기

2. 학습활동

학습활동>그룹비교과>그룹비교과 신청

[그룹비교과 신청]

교내비교과 상세 정보 조회화면에서 (신청하기)버튼을 클릭하여 접근하는 화면입니다. (1/1)

- ① 학생검색 또는 교직원검색 버튼을 통해 그룹비교과 구성원을 추가할 수 있습니다.
- ② 해당 구성원의 구분을 설정합니다.
- ③ 작성한 내용을 저장하여 그룹비교과를 신청합니다.

학습활동
Learning Activity

교과영역 >

교내비교과 >

그룹비교과 >

그룹비교과 신청

그룹비교과 활동내역

우수 그룹비교과

자기주도활동 >

학습상담 >

그룹비교과 신청

/ 그룹비교과 / 그룹비교과 신청

신청서 등록

신청서 등록시 안내사항 TEST입니다.

* 팀명	TEST	상태	미제출
------	------	----	-----

구성원 정보

1

교직원검색

학생검색

번호	구분	이름	학번/사번	소속	삭제
1	멘토	윤태영	20200766	화학공학전공	삭제
2	멘티	김지연	20210310	컴퓨터공학과	삭제
3	지도교수	장미정	S00232	학생과	삭제

총원 3명 교직원 1명 학생 1명

위의 내용으로 그룹비교과 프로그램에 참가를 신청하며 활동 규정을 준수하여 맡은 바 책임을 다해 활동할 것을 서약합니다.

동의합니다

3

저장

목록

2. 학습활동

학습활동 > 그룹비교과 > 그룹비교과 활동내역

[그룹비교과 활동내역]

- 그룹비교과 활동내역을 조회할 수 있는 화면입니다.

- ① 활동문서를 등록합니다.
- ② 지출내역을 등록합니다
- ③ 만족도설문에 참여합니다.
- ④ 팀 구성원을 조회합니다.
- ⑤ 수료한 프로그램의 경우, 수료 마크가 표기됩니다.
- ⑥ 우수 그룹비교과로 선정되었을 경우, 우수 그룹비교과 마크가 표기됩니다.

학습활동

Learning Activity

- 교과영역 >
- 교내비교과 >
- 그룹비교과 >
- 그룹비교과 신청
- 그룹비교과 활동내역
- 우수 그룹비교과
- 자기주도활동 >
- 학습상단 >

그룹비교과 활동내역

[/ 그룹비교과](#) / [그룹비교과 활동내역](#)

본인이 참여하는 그룹비교과 활동 프로그램을 조회합니다.

그룹비교과 TEST

수료
우수 그룹비교과

[활동대기] 멘토링 TEST

지도교수(멘토(멘티(

1 활동문서

0 (작성) / (전체)

2 지출내역서

등록 0건
(승인 0 / 반려 0)

3 만족도설문

진행
2021.06.01~
2021.06.03

4 구성원

3명

2. 학습활동

학습활동 > 그룹비교과 > 그룹비교과 활동내역

그룹비교과 활동내역에서 활동문서를 등록하는 화면입니다.

- ① 회차별 문서등록 가능기간에만 문서 작성이 가능합니다.
- ② 활동문서를 작성한 후 저장버튼을 클릭합니다.

활동문서 - TEST

활동문서 작성시 안내사항입니다.

회차	문서등록 가능기간	문서상태	제목	작성자	제출일	승인자	승인일	요청사항
1	2021.06.01 00:00 ~2021.06.02 00:00	미제출	1회차 활동문서	-				

총계시물 1

목록

활동문서 등록화면

활동문서등록

보고서 상태	미제출	회차	1
팀명	TEST	제출일	-
* 조 구분명	조 구분명		
* 활동일시	활동일시		
* 장소	장소		
* 멘토학과명	멘토학과명		
* 멘토학번	멘토학번		
* 멘토성명	멘토성명		
* 멘티출연원	멘티출연원		
* 멘티참여인원	멘티참여인원		
* 멘티불참인원	멘티불참인원		
* 활동내용	활동내용		
산입생 문서사항	산입생 문서사항		
* 멘티참여소감	멘티참여소감		
* 멘티참여소감	멘티참여소감		
* 활동사진	파일첨부		Max Size: 9.77 GB Limit Size: /9.77 GB
* 공동체활동참여현황 (붙임1파일)	파일첨부		Max Size: 9.77 GB Limit Size: /9.77 GB

구성원 참석명단

구성원 구분	성명	참여여부
지도교수		<input type="checkbox"/>
멘토		<input type="checkbox"/>
멘티		<input type="checkbox"/>

관리자가 승인하기 전까지 등록 기간 내에서는 언제든지 수정하여 제출할 수 있습니다.

목록 2 저장

<추가 설명>

관리자가 승인하기 전까지 등록 가능 기간에는 언제든지 문서 내용을 수정할 수 있습니다. 문서가 반려되었을 경우에도 등록기간 내에서는 수정 가능합니다.

2. 학습활동

학습활동>그룹비교과>그룹비교과 활동내역

그룹비교과 활동내역에서 지출내역서를 등록하는 화면입니다.

- ① 지출내역을 건별로 추가할 수 있습니다.
- ② 관리자가 승인하지 않은 지출내역은 언제든지 수정, 삭제할 수 있습니다.
- ③ 승인된 지출의 총액을 확인합니다.
- ④ 영수증을 첨부합니다.
- ⑤ 입력한 내용을 저장(수정) 합니다.

지출내역 목록 수정 - TEST

1 지출내역추가

번호	사용일자	사용내역	가격(원)	수량(개)	금액(원)	승인상태	삭제
1	2021.06.02	다과비	5,000	1	5,000	승인대기	2 삭제
2	yyyy.mm.dd	사용내역	가격(원)	1	0	승인대기	삭제

3 승인지출총액

0 원

4 영수증첨부

파일첨부

Max Size: 30.00 MB Limit Size: /30.00 MB

목록

5 수정

2. 학습활동

학습활동>그룹비교과>그룹비교과 활동내역

그룹비교과 활동내역에서 만족도 설문을 진행하는 화면입니다.

2020년도 1
(개별신청 후 팀배정/교수참여)

설문년도

2020

1

문항1 프로그램 활동에 만족합니까?

☐ 전혀 그렇지 않다.
☐ 그렇지 않다.
☐ 보통이다.
☐ 그렇다.
☐ 매우 그렇다.

2

닫기 제출

- ① 문항별 답변을 체크합니다.
- ② 제출버튼을 클릭하여 제출합니다.


2. 학습활동

학습활동>그룹비교과>그룹비교과 활동내역

그룹비교과 활동내역에서 구성원 목록을 조회하는 화면입니다.

학습공동체 정보

 수료증을 발급하는 프로그램일 경우, 수료한 팀은 수료증을 출력할 수 있습니다.

년도/학기	유형	팀명	수료여부	수료증
2021/1학기	멘토링	TEST	수료	 출력



구성원 목록

번호	이름	학번/사번	소속	구성원 구분	가입/탈퇴
1			학생과	지도교수	가입
2			화학공학전공	멘토	가입
3			컴퓨터공학과	멘티	가입

총원 3명 구성원 3명

[목록](#)

- ① 팀의 구성원 명단을 조회합니다.
- ② 수료한 팀은 수료증을 출력할 수 있습니다.

2. 학습활동

학습활동>그룹비교과>우수 그룹비교과

[우수 그룹비교과]

- 우수 그룹비교과 활동내역을 조회할 수 있는 화면입니다.

① 우수 그룹의 활동문서를 조회할 수 있습니다.

학습활동
Learning Activity

교과영역 >

교내비교과 >

그룹비교과 >

- 그룹비교과 신청
- 그룹비교과 활동내역
- 우수 그룹비교과**

자기주도활동 >

학습상담 >

우수 그룹비교과
 / 그룹비교과 / 우수 그룹비교과

공동체

멘토링

신입생멘토

2021년 1학기

TEST

1

우수자료 조회

지도교수(),멘토(),멘티()

총게시물 1

<<

<

1

>

>>

페이지 1 / 1

2. 학습활동

학습활동>자기주도활동>자기주도활동신청

[자기주도활동신청]

- 본인이 참여한 자기주도활동을 등록할 수 있는 화면입니다.

- ① 자기주도활동의 분류를 선택합니다.
- ② 자기주도활동의 등록화면으로 이동합니다.(다음페이지)
- ③ 등록된 자기주도활동의 내용을 조회할 수 있는 페이지로 이동합니다.

학습활동

Learning Activity

- 교과영역 >
- 교내비교과 >
- 그룹비교과 >
- 자기주도활동 >

- 자기주도활동신청
- 자기주도활동 신청이력
- 자격증 등록요청
- MY 모의토익

자기주도활동신청

▲ / 자기주도활동 / 자기주도활동신청

1

개별활동

자격증

어학

대회/공모전

특허/논문

학생자치단체/어학연수/봉사/단순외부활동/현장견학/현열/기타/독서인증

<input type="checkbox"/>	번호	유형1	유형2	활동명	활동시작일자	활동종료일자	첨부파일	상태
<input type="checkbox"/>	1	학생자치단체	교내단체	3 학생자치단체 활동	2021.06.01	2021.06.02	-	신청

총게시물 1

<<

<

1

>

>>

2

등록

2. 학습활동

학습활동>자기주도활동>자기주도활동신청

[자기주도활동신청]

자기주도활동신청 목록화면에서 등록버튼을 클릭하여 진입한 화면입니다.

- ① 자기주도활동의 세부내용을 입력합니다.
- ② 해당 활동의 핵심역량을 설정합니다.
- ③ 저장 버튼을 클릭하여 자기주도활동의 등록을 완료합니다.

학습활동
Learning Activity

자기주도활동신청
 / 자기주도활동 / 자기주도활동신청

교과영역 >
 교내배교과 >
 그룹배교과 >
자기주도활동 >
 • 자기주도활동신청
 • 자기주도활동 신청이력
 • 자격증 등록요청
 • MY 모의도덕
 학습상담 >

1

세부내용

* 유형구분 (?)	전체	전체
* 마일리지	마일리지	
* 활동명	활동명	
* 활동명칭	활동명칭	
활동장소	활동장소	
* 활동시작일자	yyyy.mm.dd	* 활동종료일자
* 주관기관	주관기관	
세부내역	세부내역	
첨부파일	파일첨부 * 증명자료를 첨부해주시길 바랍니다.	

2

핵심역량 (핵심역량은 전체선택으로 1개, 상위역량이 중첩되지 않는 하위역량 2개를 설정 총 합 100이 되도록 설정해야 합니다.)

통섭역량	<input type="checkbox"/> 전체 <input type="checkbox"/> 통합적 사고력 <input type="checkbox"/> 전공자식 활용능력	0
소통역량	<input type="checkbox"/> 전체 <input type="checkbox"/> 경청 및 이해능력 <input type="checkbox"/> 의사표현 및 전달능력	0
창의역량	<input type="checkbox"/> 전체 <input type="checkbox"/> 창의적 사고력 <input type="checkbox"/> 창의적 문제해결	0
도전역량	<input type="checkbox"/> 전체 <input type="checkbox"/> 목표설정 <input type="checkbox"/> 추진 및 실행력	0
협업역량	<input type="checkbox"/> 전체 <input type="checkbox"/> 리더십 <input type="checkbox"/> 팀워크	0
총합		0

목록

3

저장

2. 학습활동

학습활동>자기주도활동>자기주도활동신청

[자기주도활동신청]

자기주도활동신청 목록화면에서 등록버튼을 클릭하여 진입한 화면입니다.

- ① 자기주도활동의 세부내용을 입력합니다.
- ② 해당 활동의 핵심역량을 설정합니다.
- ③ 저장 버튼을 클릭하여 자기주도활동의 등록을 완료합니다.

학습활동
Learning Activity

자기주도활동신청
 / 자기주도활동 / 자기주도활동신청

교과영역 >
 교내비교과 >
 그룹비교과 >
자기주도활동 >
 • 자기주도활동신청
 • 자기주도활동 신청이력
 • 자격증 등록요청
 • MY 모의도덕
 학습상담 >

1

세부내용

* 유형구분 (?)	전체	전체
* 마일리지	마일리지	
* 활동명	활동명	
* 활동명칭	활동명칭	
활동장소	활동장소	
* 활동시작일자	yyyy.mm.dd	* 활동종료일자 yyyy.mm.dd
* 주관기관	주관기관	
세부내역	세부내역	
첨부파일	파일첨부 * 증명자료를 첨부해주시길 바랍니다.	

2

핵심역량 (핵심역량은 전체선택으로 1개, 상위역량이 중첩되지 않는 하위역량 2개를 설정 총 합 100이 되도록 설정해야 합니다.)

통섭역량	<input type="checkbox"/> 전체 <input type="checkbox"/> 통합적 사고력 <input type="checkbox"/> 전공자식 활용능력	0
소통역량	<input type="checkbox"/> 전체 <input type="checkbox"/> 경청 및 이해능력 <input type="checkbox"/> 의사표현 및 전달능력	0
창의역량	<input type="checkbox"/> 전체 <input type="checkbox"/> 창의적 사고력 <input type="checkbox"/> 창의적 문제해결	0
도전역량	<input type="checkbox"/> 전체 <input type="checkbox"/> 목표설정 <input type="checkbox"/> 추진 및 실행력	0
협업역량	<input type="checkbox"/> 전체 <input type="checkbox"/> 리더십 <input type="checkbox"/> 팀워크	0
총합		0

목록

3

저장

2. 학습활동

학습활동>자기주도활동>자기주도활동 신청이력

[자기주도활동 신청이력]

- 자기주도활동의 신청이력을 확인할 수 있습니다.

① 활동명을 클릭하여 상세내용을 조회할 수 있는 페이지로 이동합니다.(다음)

학습활동
Learning Activity

자기주도활동 신청이력
▲ / 자기주도활동 / 자기주도활동 신청이력

번호	신청일	자유비교과 구분	유형1	유형2	활동명	마일리지	상태
1	2021.06.01	개별활동	학생자치단체	교내단체	학생자치단체 활동	200	신청

총계시물 1

페이지 1 / 1

<< < 1 > >>

- 자기주도활동신청
- 자기주도활동 신청이력**
- 자격증 등록요청
- MY 모의토익

학습상담 >

2. 학습활동

학습활동>자기주도활동>자기주도활동 신청이력

[자기주도활동 신청이력]

- 자기주도활동의 신청이력을 확인할 수 있습니다.

- ① 활동명을 클릭하여 상세내용을 조회할 수 있는 페이지로 이동합니다.
- ② 등록한 자기주도활동을 출력할 수 있는 페이지로 이동합니다.
- ③ 등록한 자기주도활동을 삭제합니다.
- ④ 해당 자기주도활동의 수정화면으로 이동합니다.

학습활동
Learning Activity

교과영역 >

교내비교과 >

그림비교과 >

자기주도활동 >

- 자기주도활동신청
- 자기주도활동 신청이력
- 자격증 등록요청
- MY 모의토익

학습상담 >

자기주도활동 신청이력

▲ / 자기주도활동 / 자기주도활동 신청이력

번호	신청일	자율비교과 구분	유형1	유형2	1 활동명	마일리지	상태
1	2021.06.01	개별활동	학생자치단체	교내단체	학생자치단체 활동	200	신청

총계시울 1 페이지 1 / 1

개별활동

상태	신청		
활동명	학생자치단체 활동		
활동명칭	TEST		
활동장소	-		
활동시작일자	2021.06.01	활동종료일자	2021.06.02
주관기관	test		
세부내역	-		
첨부파일	-		

핵심역량 (핵심역량은 전체설정으로 1개, 상위역량이 중첩되지 않는 하위역량 2개를 설정 총 합 100이 되도록 설정해야 합니다.)

통설역량	전체	50
소통역량	경청 및 이해능력	25
창의역량	창의적 사고력	25
도전역량		0
협업역량		0
총합		100

② 목록
③ 출력
삭제
④ 수정

2. 학습활동

학습활동>자기주도활동>자격증 등록요청

[자격증 등록요청]

- 자기주도활동을 등록하기 위해 시스템에 입력되어있지 않은 자격증의 등록을 요청하는 메뉴입니다.

① 등록 요청버튼을 클릭하여 입력화면으로 이동합니다.

학습활동
Learning Activity

자격증 등록요청
 ▲ / 자기주도활동 / 자격증 등록요청

교과영역 >

교내비교과 >

그룹비교과 >

자기주도활동 >

처리상태

전체

공인인증 구분

전체

신청기간

yyyy.mm.dd ~ yyyy.mm.dd

검색

자격증명 또는 성명으로 검색하세요.

Q 검색

↺

자기주도활동신청

자기주도활동 신청이력

자격증 등록요청

MY 모의도덕

학습상담 >

자격증 코드관리 [나의 신청목록](#)

번호	코드	자격증명	공인인증 구분		시행처	신청자		
			종류	급수		고유번호	성명	신청일자

조화된 데이터가 없습니다.

자격증 등록

코드

저장 후 자동 부여

* 자격증명

자격증명

* 공인인증 구분

선택

급수

급수

* 시행처명

시행처명

신청일자

2021.06.01

성명(고유번호)

* 신청사유

신청사유

닫기

저장

1

등록 요청

2. 학습활동

학습활동>자기주도활동>My 모의토익

[My 모의토익]

- 교내에서 시행한 모의토익의 성적을 조회할 수 있는 화면입니다.

학습활동

Learning Activity

- 교과영역 >
- 교내비교과 >
- 그룹비교과 >
- 자기주도활동 >
 - 자기주도활동신청
 - 자기주도활동 신청이력
 - 자격증 등록요청
 - MY 모의토익
- 학습상답 >

MY 모의토익

▲ / 자기주도활동 / MY 모의토익

시험기간

yyyy.mm.dd

~

yyyy.mm.dd

구분

전체

Q 검색

↺

모의토익 성적학생 목록

10

번호	시험구분	시험일자	학번	성명	소속	학년	취득점수	등록일자	등록자
4	모의토익	2020.07.21			화학공학전공	2학년	695	2020.08.03	
3	모의토익	2020.07.04			화학공학전공	2학년	685	2020.07.10	
2	모의토익	2020.03.02			화학공학전공	2학년	475	2020.04.07	
1	모의토익	2020.11.27			화학공학전공	2학년	570	2020.12.03	

총계시물 4

페이지 1 / 1

«

<

1

>

»

2. 학습활동

학습활동>학습상담>상담신청/관리

[상담신청/관리]

- 학습상담을 신청하기 위한 페이지입니다.

- ① 상담신청 버튼을 클릭하여 상담자의 일정을 조회할 수 있는 캘린더화면으로 이동합니다.(다음페이지)

학습활동

Learning Activity

- 교과영역 >
- 교내비교과 >
- 그룹비교과 >
- 자기주도활동 >
- 학습상담 >

- 상담신청/관리
- 상담참여이력

상담신청/관리

· 학습상담 / 상담신청/관리

1 금오공과대학교에서 운영중인 상담입니다.

[상담신청] 버튼이 없는 상담은 온라인예약 상담이 아닌 현장에서 바로 이루어지는 상담입니다.

학습상담

학습전략 검사, 학습 컨설팅 등의 서비스를 제공하고 있습니다.

1

상담신청

2. 학습활동

학습활동>학습상담>상담신청/관리

[상담신청/관리]

- 학습상담을 신청하기 위한 캘린더 페이지입니다.

- ① 학습상담 신청이 가능한 시간을 조회합니다.
- ② 예약가능 상태를 클릭 시 상담 신청이 가능합니다.

< 2021년 02월 >

시간	02.15 월	02.16 화	02.17 수	02.18 목	02.19 금
09:00					
10:00			10:00 토 배석대기	10:00 연 배석가능	
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00					
17:00					
18:00					

상담신청

상담구분		학습상담	
이름	김지은	학년	2019-2학기
주제	개인정당성(가정)		
신청일자	2021-02-15	사예일	-
신청일자	2021-02-16	신청시간	10:00 ~ 11:00
신청상태	배석가능		
신청자	김지은	신청장소	-
신청유형	-		

* 상담신청 현황

상담신청 정보확인 **국립대학** Web View - 10:00 AM Local Time - 10:00 AM

계산정보 수정 등록 동의서 [동의](#)

대학교 상담실 계산정보보존/계정 2019-3.29, 계정 2019.8.6, 번호 4c 9d465f3e4c 157c, 내담자의 심층상담과 프로그램의 운영을 위해 계정 정보 제공 통보를 받고자 합니다. 본인은 대학원의 운영사항과 상담 내용에 대한 비밀 보장을 약속합니다.

☐ 계산정보 수정 등록에 동의합니다

2. 학습활동

학습활동>학습상담>상담참여이력

[상담참여이력]

- 상담에 참여한 이력을 조회할 수 있습니다.

- ① 조회 버튼을 클릭하여 신청내용과 결과를 확인합니다.
- ② 예약 대기 상태일 경우 예약취소 버튼을 클릭하여 예약취소가 가능합니다.
- ③ 만족도 설문을 진행하는 상담의 경우 상담완료가 되었을 때 만족도 설문이 가능합니다.

! 예약대기 상태에서는 언제든지 상담을 취소할 수 있습니다.

예약이 승인된 상담을 부득이하게 취소해야 할 경우, 상담자에게 따로 연락하여 취소요청하시길 바랍니다.

10개 ▾

번호	신청일	상담일	상담시간	상담자명	상담종류	상담유형	상태	상세 보기	예약취소	만족도 설문
4	2021.02.16	2021.02.17	10:00~11:00	안영일	학습상담	-	예약대기	1 조회	2 예약취소	3 -
3	2021.02.16	2021.02.16	10:00~12:00	안영일	진로취업상담	미정	상담완료	조회	-	-
2	2021.02.16	2021.02.16	09:00~10:00	안영일	교수(지도)상담	미정	상담완료	조회	-	-
1	2021.02.08	2021.02.08	-	-	심리상담	심리상담	예약대기	조회	예약취소	-

총계시물 4

페이지 1 / 1

3. 역량관리

역량관리 > 나의역량현황 > 나의역량현황

[나의역량현황]

- 역량진단에 참여한 결과를 그래프 형태로 조회하고 프로파일 내용을 출력할 수 있습니다.

- ① 그래프 형태를 변경합니다.
- ② 프로파일 내용을 출력할 수 있는 새창이 열립니다.



3. 역량관리

역량관리 > 역량진단검사 > 역량진단검사

[역량진단검사]

- 진행 중인 역량진단검사에 참여하고 결과를 확인할 수 있습니다.

① 역량진단검사에 참여할 수 있는 페이지로 이동합니다.

② 역량진단을 완료한 후 결과를 조회할 수 있는 페이지로 이동합니다.(다음페이지)

역량관리
Learning Activity

나의역량현황 >

역량진단검사 >

· 역량진단검사

KIT인재인증 >

역량진단검사
▲ / 역량진단검사

i 역량진단검사를 통해 핵심역량에 대한 자신의 현 수준을 파악할 수 있으며, 이를 통해 능동적인 역량개발이 가능합니다.

진행 중인 역량진단검사

번호	진단검사명	진행기간	참여
1	[2021년] 핵심역량진단검사	2021.05.26 ~ 2021.06.11	<div>1</div> <div>참여완료</div>

역량진단검사결과

번호	진단검사명	진행기간	참여일	보기
1	[2021년] 핵심역량진단검사	2021.05.26 ~ 2021.06.11	2021.05.31	<div>2</div> <div>결과보기</div>

3. 역량관리

역량관리 > 역량진단검사 > 역량진단검사

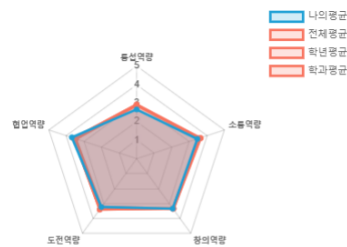
[역량진단검사]

- 역량진단검사에서 <결과보기> 버튼을 클릭하여 진입한 화면입니다.



[2021년] 핵심역량진단검사

• 역량진단검사를 통해 학과 평균과 자신의 평균을 비교하여 나의 현 수준을 파악합니다.



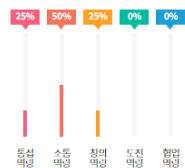
핵심역량 평균

● 나의 평균 ● 전체 평균

핵심역량	나의 평균	전체 평균	학년 평균	학과 평균	0	1	2	3	4	5
통섭역량	2.67	2.92	2.92	2.88						
소통역량	3.42	3.64	3.64	3.52						
창의역량	3.33	3.35	3.35	3.31						
도전역량	3.25	3.37	3.37	3.2						
협업역량	3.67	3.59	3.59	3.44						

비교과

폭력예방교육



목록

출력

3. 역량관리

역량관리 > KIT인재인증 > KIT인재인증

[KIT인재인증]


- KIT인재인증의 달성현황을 조회할 수 있습니다.

- ① 년도/학기를 검색하여 해당 년도/학기의 달성현황을 조회합니다.
- ② 영역별 역량달성도를 조회합니다.

역량관리
Learning Activity


- 나의역량현황 >
- 역량진단검사 >
- KIT인재인증 >**
- KIT인재인증

KIT인재인증
/ KIT인재인증



학생정보

이름		학번	
학년	1학년	학과	기계 공학과
학적상태	재학생	성별	남자
이메일		연락처	



통섭역량
소통역량
창의역량
도전역량
협업역량

■ 내점수 ■ 학년평균 ■ 학과평균 ■ 전체평균

	통섭역량	소통역량	창의역량	도전역량	협업역량	합계
내 점수	0	0	0	0	0	-
학년평균	9	9	0	18	0	36
학과평균	37	49	5	35	0	26
전체평균	24	25	4	26	0	36

1

년도 2021년 학기 1학기 Q 검색 ↻

학기별 역량 달성도

2 전체

교과영역

비교과영역

자기주도활동

	통섭역량	소통역량	창의역량	도전역량	협업역량	합계
학년평균	9	9	0	18	0	36
학과평균	37	49	5	35	0	26
전체평균	24	25	4	26	0	36

4. 미래설계

미래설계>진로검사>진로검사

[진로검사]

- 워크넷에서 진행하는 다양한 진로검사를 수행할 수 있습니다.

미래설계
Learning Activity

진로검사

진로탐색

진로목표

진로 로드맵

진로검사

진로탐색

진로목표

진로 로드맵

진로검사

진로탐색

진로목표

진로 로드맵

진로검사

진로탐색

진로목표

진로 로드맵

진로검사

진로탐색

진로목표

진로 로드맵

진로검사

진로탐색

진로목표

진로 로드맵

진로검사

진로탐색

진로목표

진로 로드맵

진로검사

진로탐색

진로목표

진로 로드맵

진로검사

진로탐색

진로목표

진로 로드맵

진로검사

진로탐색

진로목표

진로 로드맵

진로검사

진로탐색

진로목표

진로 로드맵

진로검사

진로탐색

진로목표

진로 로드맵

4. 미래설계

미래설계 > 진로탐색 > 직업정보

[직업정보]

- 워크넷에서 제공하는 다양한 직업정보를 확인할 수 있습니다.
- 각 버튼을 클릭하여 상세내용을 확인할 수 있습니다.

미래설계
Learning Activity

진로검사 >

진로탐색 >

· 직업정보
· 워크넷강조기업

진로목표 >

진로 로드맵 >

직업정보
/ 진로탐색 / 직업정보

평균연봉 전체

직업전망 전체

직업분류 전체

전체

검색

검색하고자 하는 키워드를 입력하세요. 예) 컴퓨터, 환경

Q 검색

3D 프린팅모델러

더보기

3D프린터를 조작·운영하여 고객의 요구에 따라 미니이차, 액세서리, 일상용품, 개인 편의제품, 기계부품, 시제품 등의 디지털도면을 모델링하고 출력한다.

73.7%

평균(50%) 3000만원

직업만족도

평균임금

1

수행임무

필요기술 및 지식

일자리 전망

IT 기술지원 전문가

더보기

기술지원전문가는 시스템 사용상의 고장이나 문제가 발생했을 때 이를 원활히 해결해주고 기술적인 지원을 제공한다.

64.9%

평균(50%) 3500만원

직업만족도

평균임금

수행임무

필요기술 및 지식

일자리 전망

IT 테스터 및 IT QA 전문가

더보기

소프트웨어 등 IT제품의 출시에 앞서 테스트하여 문제점, 보완점 등을 평가하거나 출시 제품의 품질에 대한 관리한다.

58.4%

평균(50%) 2500만원

직업만족도

평균임금

수행임무

필요기술 및 지식

일자리 전망

4. 미래설계

미래설계 > 진로탐색 > 워크넷강소거입

[워크넷 강소기업]

- 워크넷에서 제공하는 다양한 강소기업의 정보를 확인할 수 있습니다.
- 기업명을 클릭하여 상세내용을 확인할 수 있습니다.

미래설계
Learning Activity

진로검사 >

진로탐색 >

· 직업정보

· 워크넷강소기업

진로목표 >

진로 로드맵 >

워크넷강소기업

▲ / 진로탐색 / 워크넷강소기업

소재지

전체

전체

검색

기업명 또는 대표자명을 입력하세요.

Q 검색

번호	기업명	강소기업브랜드명	소재지	업종분류1	업종분류2	상시근로자수
15658	(주)남광포리마	기업(이노비즈)	경북 포항시남		고무 및 플라스틱제품 제조업	48
15657	(주)내익정보기술	기술혁신형 중소기업(이노비즈)	경기 군포시	정보통신업	출판업	22
15656	(주)네스트아이엔씨	기술혁신형 중소기업(이노비즈)	경기 성남시 중원구	도매 및 소매업	도매 및 상품 중개업	13
15655	(주)노아 액츄에이션	기술혁신형 중소기업(이노비즈)	인천 서구	제조업	전기장비 제조업	83
15654	(주)누리텍코리아	기술혁신형 중소기업(이노비즈)	경기 수원시 권선구	제조업	전자부품, 컴퓨터, 영상, 음향 및 통신 장비 제조업	15
15653	(주)다보건축건축사사무소	기술혁신형 중소기업(이노비즈)	서울 강남구	전문, 과학 및 기술 서비스업	건축기술, 엔지니어링 및 기타 과학 기술 서비스업	39
15652	(주)제이아이코리아	기술혁신형 중소기업(이노비즈)	인천 서구	제조업	자동차 및 트레일러 제조업	67

4. 미래설계

미래설계 > 진로목표 > 진로방향설정

[진로방향설정]

- 나만의 진로방향을 설정할 수 있는 화면입니다.

미래설계
Learning Activity

진로검사 >

진로탐색 >

진로목표 >

진로방향설정

나만의 진로정보

추천 로드맵

진로 로드맵 >

진로방향설정

▲ / 진로목표 / 진로방향설정

1

사회진출 직군을 구체적으로 설정하면 개인이 어떠한 역량을 육성해야 하는지 파악할 수 있고, 이를 기반으로 체계적인 사회진출 로드맵을 설계할 수 있습니다.

목표 진로 방향성을 설정하고 필요 역량이 무엇인지 확인합니다.

STEP 01

진로방향 선택

기업진출

국내에 있는 기업의 취업을 목표로 하는 경력 트랙

영리목적의 사업체 운영을 목표로 하는 경력 트랙

공직진출

국가고시에 합격하여 공무원 임용을 목표로 하는 경력 트랙

글로벌진출

국제기구, NGO, 외국계 기업, 해외취업을 목표로 하는 경력 트랙

STEP 02

목표 진로 설정

1

직종을 선택하여 직종에 따른 직무와 해당 직무 역량 향상을 위한 내용을 확인하세요.

직종

사업관리	경영·회계·사무	금융·보험	교육·자연	법률·경찰
보건·의료	사회복지·종교	문화·예술·디자인·방송	전기·전자	정보통신
식품가공	인쇄·목재·가구·공예	환경·에너지·안전	농림어업	운전·운송
영업판매	경비·청소	이음·숙박·여행·오락·스포츠	음식서비스	건설
기계	재료	화학	섬유·의복	

직무

사업관리

저장

36

4. 미래설계

미래설계 > 진로목표 > 나의진로정보

[나의진로정보]

- 설정한 진로방향을 조회하고 관리할 수 있는 페이지입니다.

- ① 등록된 진로방향을 삭제합니다.
- ② [설정] 버튼을 클릭하여 진로의 내용을 수정합니다.
- ③ 상세내용을 조회합니다.
- ④ 대표진로정보가 아닌 타 진로정보를 [대표]로 설정하면 해당 진로정보가 목표진로 정보로 설정하여 대표진로 정보가 변경됩니다.

미래설계
Learning Activity

진로검사 >

진로탐색 >

진로목표 >

· 진로방향설정

· 나의진로정보

· 추천 로드맵

진로 로드맵 >

나의진로정보
/ 진로목표 / 나의진로정보

대표 기업진출 Employment

1 삭제 2 설정

3

직무 사업관리

창업 Foundation

4

삭제 설정 대표

창업

의사소통능력

기술능력

자원관리능력

자기개발능력

4. 미래설계

미래설계 > 진로목표 > 추천로드맵

[추천로드맵]

- 각 직무 별 추천로드맵을 조회합니다.

미래설계
Learning Activity

진로검사 >

진로탐색 >

진로목표 >

- 진로방향설정
- 나의진로정보
- 추천 로드맵

진로 로드맵 >

추천 로드맵

- 진로목표
- 추천 로드맵

사업관리	경영·회계·사무	금융·보험	교육·자연
법률·경찰	보건·의료	사회복지·종교	문화·예술·디자인·방송
전기·전자	정보통신	식품가공	인쇄·목재·가구·공예
환경·에너지·안전	농림어업	운전·운송	영업판매
경비·청소	이용·숙박·여행·오락·스포츠	음식서비스	건설
기계	재료	화학	섬유·의복

구분	항목	1학년	2학년	3학년	4학년
1.교과	학점	-	-	-	-
	직무관련 전공교과	-	-	-	-
	경력개발관련 교양교과	-	-	-	-
2.비교과	상담	-	-	-	-
	경력개발관련 비교과	-	-	-	-
3.자격증	직무관련 자격증	-	-	-	-
	기타자격증(OA 자격 등)	-	-	-	-

4. 미래설계

미래설계>진로로드맵>나의 로드맵 등록>나에 대한 이해TAB

[나의 로드맵 등록]

- 나만의 진로 로드맵을 등록합니다. 나에 대한 이해와 로드맵 계획으로 등록을 진행합니다.
- 등록된 로드맵은 <나의 로드맵 달성도>에서 한 눈에 확인할 수 있습니다.
- 나에 대한 이해를 입력하는 화면입니다.

미래설계
Learning Activity

진로검사 >

진로탐색 >

진로목표 >


진로 로드맵 >

나의 로드맵 등록

나의 로드맵 달성도

나의 로드맵 등록

▲ / 진로 로드맵 / 나의 로드맵 등록



성명		학번	
학과	기계 공학과	진로방향	기업진출
직종	사업관리	목표직무	사업관리

나에 대한 이해

로드맵 계획

MY SWOT분석

SWOT 분석	강점(S)	약점(W)
	<div>강점</div> <div>(0/2,000 byte까지 입력 가능(띄어쓰기(0.5글자) 포함)</div>	<div>약점</div> <div>(0/2,000 byte까지 입력 가능(띄어쓰기(0.5글자) 포함)</div>
	기회(O)	위협(T)
	<div>기회</div> <div>(0/2,000 byte까지 입력 가능(띄어쓰기(0.5글자) 포함)</div>	<div>위협</div> <div>(0/2,000 byte까지 입력 가능(띄어쓰기(0.5글자) 포함)</div>

4. 미래설계

미래설계>진로로드맵>나의 로드맵 등록>나에 대한 이해TAB

[나의 로드맵 등록]

- 나만의 진로 로드맵을 등록합니다. 나에 대한 이해와 로드맵 계획으로 등록을 진행합니다.
- 등록된 로드맵은 <나의 로드맵 달성도>에서 한 눈에 확인할 수 있습니다.
- 로드맵 계획을 등록하는 화면입니다.

- ① 해당 구역을 클릭하여 로드맵 계획을 등록할 수 있는 팝업을 호출합니다.
- ② 달성여부를 변경할 수 있습니다.
- ③ 활동목표를 입력합니다.

나에 대한 이해

로드맵 계획

나의 목표

☒ 달성 (0)
 ☐ 미달성 (1)

구분	1학년	2학년	3학년	4학년
학년별 목표	1학년 목표	2학년 목표	3학년 목표	4학년 목표
교과	<div>1</div> <div> <input checked="" type="checkbox"/> 토익 950 </div>	등록	등록	등록
비교과	등록	등록	등록	등록
자격증	등록	등록	등록	등록
어학	<div> <input checked="" type="checkbox"/> 등록 </div>	등록	등록	등록
직무경험	등록	등록	등록	등록
수상	등록	등록	등록	등록
기타	등록	등록	등록	등록

교과 등록

☒ 달성
 ☐ 미달성

2

3

달성여부

☒

활동목표

토익 950

삭제

닫기

저장

수정

4. 미래설계

미래설계 > 진로로드맵 > 나의 로드맵 달성도

[나의 로드맵 달성도]

- 등록한 나만의 로드맵을 한눈에 확인할 수 있는 페이지입니다.



5. 포트폴리오

포트폴리오>이력서>이력서

[이력서]

- 이력서를 등록/조회하는 화면입니다.

- ① 등록버튼을 눌러 이력서를 작성합니다. (이후참조)
- ② 작성한 이력서 내역을 확인할 수 있습니다. 제목을 클릭하면 상세내용을 확인 및 수정할 수 있습니다. (이후참조)
- ③ 복사 버튼을 클릭하면 해당 이력서가 하나 더 생깁니다.
- ④ 삭제를 클릭하면 해당 이력서가 삭제됩니다.

포트폴리오
Learning Activity

이력서 >

· 이력서

자기소개서 >

포트폴리오 >

이력서

▲ / 이력서 / 이력서

번호	이력서 제목	등록일	공개여부	관리
1	② [대표]테스트 이력서	2021.02.08	공개	③ 복사 ④ 삭제

총게시물 1

<<

<

1

>

>>

① 등록

이력서 목록 화면의 등록버튼을 클릭하여 접근하는 화면입니다 (1/1)

- 이력서를 작성하는 화면입니다.
- ① 선택 입력사항의 체크박스를 클릭하면 해당 정보를 입력할 수 있는 항목이 펼쳐집니다. (다중선택가능)
- ② 추가 버튼을 클릭해 해당항목의 항목을 추가로 생성하여 작성합니다.
- ③ 해당 이력서의 공개여부와 대표이력서 여부를 선택합니다.
- ④ 저장 버튼을 클릭해 이력서를 등록합니다.

이력서 제목

50자 이내로 입력해주세요.

기본 인적사항

이름

권지현

대학 / 학부(과)

/해양 경찰(기관)

연락처

030-1234-5678

휴대폰

01

이메일 주소

-

주소

2층

호

찾아보기

삭제

이미지 권장 사이즈:130px(가로) * 150px(세로) ※jpg, png, gif 등 이미지 파일만 첨부 가능합니다.

선택 이력사항 추가하기

1

선택 이력사항

☒ 학력사항
 ☐ 외국어 능력
 ☐ 자격사항
 ☐ 해외연수
 ☐ 수상경력
 ☐ 교육이수내역
 ☐ 경력사항
 ☐ 사용가능 프로그램
 ☐ 기타

학력사항

2

추가

국내외

☐ 국내
 ☐ 국외

* 학교명

학교명

* 학과 (전공)

학과 (전공)

* 재학기간

yyyy.mm.dd

~

yyyy.mm.dd

선택

* 학점

학점

삭제

공개 및 대표 이력서 선택

3

* 공개여부

☐ 공개
 ☒ 비공개

* 대표이력서 여부

☐ 예
 ☒ 아니요

4

저장

목록

5. 포트폴리오

포트폴리오 > 자기소개서 > 자기소개서

[자기소개서]

- 자기소개서를 조회/등록하는 화면입니다.

- ① 등록버튼을 클릭해 자기소개서를 작성합니다. (이후참조)
- ② 제목을 클릭해 상세내용을 확인 및 수정합니다.
- ③ 복사 버튼을 클릭하면 해당 자기소개서가 하나 더 생깁니다.
- ④ 삭제를 클릭하면 해당 자기소개서가 삭제됩니다.

포트폴리오
Learning Activity

이력서 >

자기소개서 >

· 자기소개서

포트폴리오 >

자기소개서

자기소개서

자기소개서

번호	자기소개서 제목	등록일	공개여부	관리
1	② [내부]제 소개를 하였습니다	2021.02.08	공개	<div>③ 복사</div> <div>④ 삭제</div>

총게시물 1

페이지 1 / 1

<<

<

1

>

>>

① 등록

5. 포트폴리오

포트폴리오>포트폴리오>나의포트폴리오

자기소개서 목록 화면의 등록 버튼을 클릭하여 접근하는 화면입니다 (1/1)

- 자기소개서를 작성하는 화면입니다.
- ① 해당 자기소개서의 공개여부와 대표자기소개서 여부를 선택합니다.
- ② 저장 버튼을 클릭해 자기소개서를 등록합니다.

포트폴리오
 Learning Activity

이력서 >

자기소개서 >

· 자기소개서

포트폴리오 >

자기소개서

▲ / 자기소개서 / 자기소개서

· 자기소개서 제목 자기소개서 제목

내용

소스 □
B I U S X A- A-
글꼴 - 크기 -
[List Icons]
[Link Icon] [Image Icon]

세부 내용

1 공개 및 대표 자기소개서 선택

* 공개여부	<input type="radio"/> 공개 <input checked="" type="radio"/> 비공개	* 대표자기소개서 여부	<input type="radio"/> 예 <input checked="" type="radio"/> 아니오
--------	---	--------------	--

목록

작성

삭제

복사

붙여넣기

인쇄

화면크기

도움말

로그아웃

회원가입

비밀번호 찾기

약관

공지사항

FAQ

문의하기

고객센터

주요정보

사이트맵

RSS

sitemap.xml

개인정보처리방침

이용약관

책임자명

전화번호

팩스번호

E-mail

주소

상세주소

대표이사명

대표이사직책

대표이사연락처

대표이사E-mail

대표이사주소

대표이사상세주소

대표이사국외소재지

대표이사국외소재지상세주소

대표이사국외소재지연락처

대표이사국외소재지E-mail

대표이사국외소재지주소

대표이사국외소재지상세주소

대표이사국외소재지국외소재지

대표이사국외소재지국외소재지상세주소

대표이사국외소재지국외소재지연락처

대표이사국외소재지국외소재지E-mail

대표이사국외소재지국외소재지주소

대표이사국외소재지국외소재지상세주소

대표이사국외소재지국외소재지국외소재지

대표이사국외소재지국외소재지국외소재지상세주소

대표이사국외소재지국외소재지국외소재지연락처

대표이사국외소재지국외소재지국외소재지E-mail

대표이사국외소재지국외소재지국외소재지주소

대표이사국외소재지국외소재지국외소재지상세주소

대표이사국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지

대표이사국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지상세주소

대표이사국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지연락처

대표이사국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지E-mail

대표이사국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지주소

대표이사국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지상세주소

대표이사국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지

대표이사국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지상세주소

대표이사국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지연락처

대표이사국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지E-mail

대표이사국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지주소

대표이사국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지상세주소

대표이사국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지

대표이사국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지상세주소

대표이사국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지연락처

대표이사국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지E-mail

대표이사국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지주소

대표이사국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지상세주소

대표이사국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지

대표이사국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지상세주소

대표이사국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지연락처

대표이사국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지E-mail

대표이사국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지주소

대표이사국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지상세주소

대표이사국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지국외소재지

대표이사국외소재지국

5. 포트폴리오

포트폴리오 > 포트폴리오 > 나의 포트폴리오

[포트폴리오]

- 본인의 포트폴리오를 관리하는 화면입니다.

- ① 포트폴리오 작성 버튼을 클릭해 포트폴리오를 작성합니다.
- ② 포트폴리오 제목이나 수정 버튼을 클릭하면 상세내용 확인 및 수정을 합니다.
- ③ 삭제버튼을 클릭하여 포트폴리오를 삭제합니다.

포트폴리오
 Learning Activity

이력서 >
 자기소개서 >
 포트폴리오 >

· 나의 포트폴리오
 · 우수 포트폴리오
 · E-포트폴리오

나의 포트폴리오
 / 포트폴리오 / 나의 포트폴리오

포트폴리오

기본 포트폴리오입니다.

전체공개 | 2021.02.08

삭제 수정

포트폴리오 작성

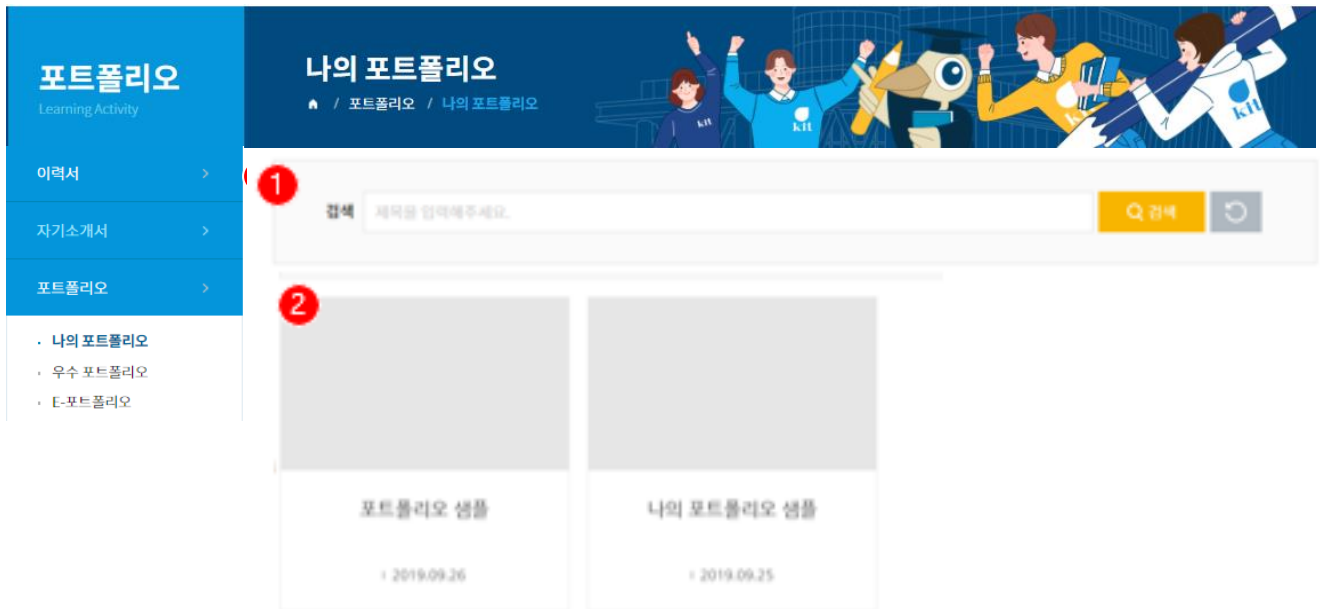
5. 포트폴리오

포트폴리오>포트폴리오>우수 포트폴리오

[우수포트폴리오]

- 우수포트폴리오를 검색/조회하는 화면입니다.

- ① 포트폴리오 제목을 입력해 검색합니다.
- ② 포트폴리오 제목을 클릭해 상세내용을 조회합니다.



5. 포트폴리오

포트폴리오 > 포트폴리오 > E-포트폴리오

[E-포트폴리오]

- E-포트폴리오를 작성하고 출력할 수 있습니다.

- ① 추가할 항목을 선택할 수 있는 페이지를 호출합니다.
- ② E-포트폴리오를 저장합니다.
- ③ 입력된 E-포트폴리오를 출력합니다.

포트폴리오

Learning Activity

이력서 >

자기소개서 >

포트폴리오 >

나의 포트폴리오

우수 포트폴리오

E-포트폴리오

E-포트폴리오

/ 포트폴리오 / E-포트폴리오

포트폴리오 작성

성명

연락처

주소

대학 / 학부(과)

이메일 주소

/기계 공학과

l@gmail.com

이력서

자기소개서

교과성적

핵심역량/인증

교내비교과 이수

자기주도활동

기타

1

선택

!

저장된 내역이 없습니다.

3

출력

2

저장

6. 커뮤니티

커뮤니티 > 공지사항 > 공지사항

[공지사항]

- BISKit 학생역량관리시스템의 공지사항을 확인합니다.

① 제목을 클릭하여 공지사항의 상세내용을 확인합니다.

커뮤니티
Learning Activity

공지사항
공지사항

공지사항 >
 · 공지사항
 홍보 >
 Q&A >
 설문참여 >
 자료실 >

검색

제목 + 내용

검색어 입력

Q 검색

↺

번호	제목	작성자	작성일	조회수
공지	1 학생역량관리시스템 시범운영 안내		2021.05.27	34

총게시물 1

페이지 1 / 1

<<

<

1

>

>>

6. 커뮤니티

커뮤니티 > 홍보 > 홍보

[홍보]

- BISkit 학생역량관리시스템의 홍보 게시글을 확인합니다.

① 게시물을 클릭하여 공지사항의 상세내용을 확인합니다.

커뮤니티
Learning Activity

공지사항 >

홍보 >

· 홍보

Q&A >

설문참여 >

자료실 >

홍보
/ 홍보

검색

전체

검색어를 입력해주세요.

Q 검색

↺

1

2021학년도
핵심역량 진단검사
실시

모집

[2021학년도] 핵심역량진단검사 실시

장소

biskit홈페이지(온라인)

대상

1학년

일시

2021.06.01

총게시물 1

<<

<

1

>

>>

페이지 1 / 1

6. 커뮤니티

커뮤니티>Q&A>Q&A

[Q&A]

- 질문 및 답변을 조회하는 화면입니다.

- ① 등록버튼을 클릭하여 새로운 Q&A를 등록합니다.
- ② 답변유무의 o,x로 답변여부 확인합니다.
- ③ 제목을 클릭하여 상세내용을 조회합니다.

커뮤니티
Learning Activity

공지사항 >

홍보 >

Q&A >

· Q&A

설문참여 >

자료실 >

Q&A
/ Q&A

검색

제목 + 내용

검색어 입력

Q 검색

번호	제목	답변유무	작성자	작성일	조회수
1	질문있습니다-!!	X	권지환	2021.02.08	0

총게시물 1

페이지 1 / 1

<<

<

1

>

>>

1

등록

51

6. 커뮤니티

커뮤니티 > 설문참여 > 설문참여

[설문참여]

- 설문을 참여할 수 있는 화면입니다.
- ① 참여가능 버튼을 클릭하여 설문에 참여합니다.
 (설문 대상이 아닐 경우 "참여불가"가 표출됩니다.)

커뮤니티
Learning Activity

공지사항 >

홍보 >

Q&A >

설문참여 >

· 설문참여

자료실 >

설문참여
/ 설문참여



번호	설문명	진행기간	참여
1	역량진단검사	2021.02.01 12:00 ~ 2021.02.25 12:00	1 참여가능
1	역량진단검사	2021.02.01 12:00 ~ 2021.02.25 12:00	참여가능

6. 커뮤니티

커뮤니티>자료실>자료실

[자료실]

- BISkit 학생역량관리시스템의 자료실을 확인합니다.

① 제목을 클릭하여 자료실 게시물의 상세내용을 확인합니다.

커뮤니티
Learning Activity

공지사항 >
홍보 >
Q&A >
실문참여 >
자료실 >
· 자료실

자료실
/ 자료실 / 자료실

검색

제목 + 내용

검색어 입력

Q 검색

↺

번호	제목	작성자	작성일	조회수
3	1 [운영자전용자료] 비교과프로그램 개설 썸네일 그림배경 사용방법		2021.06.01	6
2	학생 비교과프로그램 신청용 메뉴얼 및 부서 운영자메뉴얼입니다.		2021.06.01	2
1	자기주도활동 승인관련 메뉴얼입니다.		2021.06.01	4

총게시물 3

<< < 1 > >>

페이지 1 / 1