
2023년 정부혁신 실행계획

2023. 5.

충북대학교

목 차

I. 추진과제 총괄표	1
II. 공통자율 추진과제	2
1. 국민 일상이 편해집니다.	
① CIEAT 도입·운영을 통한 학생 성장 지원 및 관리 편의성 증진	2
② 청각장애학생 원격 속기지원	6
2. 기업 경제활동이 쉬워집니다.	
① 대학 창업문화 분위기 조성 및 확대	10
3. 사회 안전을 든든히 지킵니다.	
① 연구실 안전 환경개선을 통한 사고 예방	13
4. 과학적 근거로 정책의 질을 높입니다.	
① 개신누리 학생서비스 모바일 환경 전환	16
② 대학 성과관리 통합체제 구축 및 고도화	18
5. 유연하고 민첩하게 일합니다.	
① 충북대학교 홈페이지 재구축 추진	21
6. 상호협력하여 문제를 해결합니다.	
① 충북지역 전략산업 중심 지역인재 양성	25
② 제약·바이오 산업 분야 지역인재 양성	27
7. 국민과 소통하며 정책을 만듭니다.	
① 충북대학교 공식 SNS 운영	32
III. 정부혁신 확산 방안	34

I. 추진과제 총괄표

1. 모두가 편한 서비스 정부

세부추진과제명

소관부서

추진일정

1. 국민 일상이 편해집니다.

① CIEAT 도입·운영을 통한 학생 성장 지원 및 관리 편의성 증진

교무과 '23. 4. ~'24. 2.

② 청각장애학생 원격 속기지원

장애지원센터 '23. 3. ~'24. 2.

2. 기업 경제활동이 쉬워집니다.

① 대학 창업문화 분위기 조성 및 확대

산학협력단 '23. 4. ~'23. 12.

3. 사회 안전을 든든히 지킵니다.

① 연구실 안전 환경개선을 통한 사고 예방

안전관리본부 '23. 3. ~'24. 2.

2. 데이터 기반의 애자일 정부

4. 과학적 근거로 정책의 질을 높입니다.

① 개신누리 학생서비스 모바일 환경 전환

정보화본부 '23. 3. ~ '23. 9.

② 대학성과관리 통합체제 구축 및 고도화

교육혁신본부 '23. 4. ~ '24. 2.

5. 유연하고 민첩하게 일합니다.

① 충북대학교 홈페이지 재구축 추진

대외협력본부 '23. 3. ~'23. 12.

3. 소통·협력하는 선제적 정부

6. 상호협력하여 문제를 해결합니다.

① 충북지역 전략산업 중심 지역인재 양성

산학협력단 '23. 3. ~'24. 2.

② 제약·바이오 산업 분야 지역인재 양성

취업지원본부 '23. 3. ~'24. 2.

7. 국민과 소통하며 정책을 만듭니다.

① 충북대학교 공식 SNS 운영

대외협력본부 '23. 3. ~'24. 2.

Ⅱ. 공통자율 추진과제

1-1-①

CIEAT 도입·운영을 통한 학생 성장 지원 및 관리 편의성 증진

주관부처/부서	충북대학교 교무과	협조기관	-
담당자	박유빈 주무관	연락처	043-261-3916
소요예산	('22년) 69,800천원, ('23년) 35,332천원(추정), ('24년) 40,000천원(추정)		

□ 추진배경

- 대학 내 다양한 비교과 과정 통합관리시스템(CIEAT)을 통한 정기적·체계적인 성과 환류 체계 구축으로 대학 경쟁력 강화
- 교과교육과 연계한 비교과 교육으로 4차 산업혁명 시대가 요구하는 핵심역량 배양

□ 현황(문제점) 진단

- 실사용자 중심의 지속적인 의견수렴 과정을 통해 적극적으로 기능을 개선하고, 예산 확보를 통한 시스템 고도화 방안 검토
- 학부생 대상의 기획·개발된 CIEAT을 대학원생, 졸업생 등으로 사용자를 확대하여 보다 다양한 대상에게 교육 서비스 제공 필요
- 교과와 연계한 프로그램 다양성 확보 필요

□ 추진방향

- 학생 스스로 핵심역량 배양 정도를 자기 모니터링 가능하도록 One-stop 이력 관리
- 상시 의견수렴을 통한 지속적인 시스템 유지관리 및 기능개선으로 시스템 사용자 만족도 제고

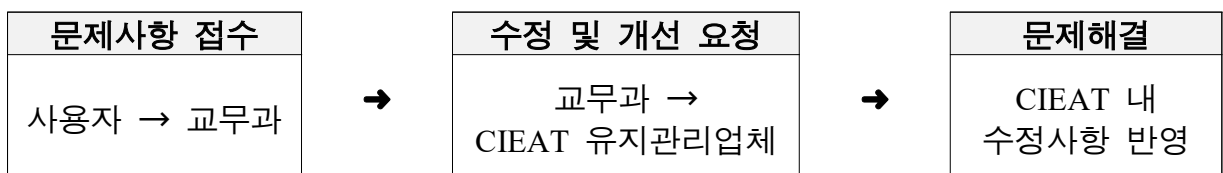
□ 세부 추진사항(주요내용)

- 교과 - 지역 - 비교과 연계 강화 방안 수립 시행
- 핵심역량* 기반 비교과통합관리시스템 지속적인 유지관리 및 기능 개선을 통해 대학 내 비교과과정 운영 지원체계 안정화

* 충북대학교 6대 핵심역량(CHANGE)

핵심역량	정의
Creativity (창의성)	새로운 문제를 발견하고, 이에 적합한 다양한 해결방안을 탐색하고, 실행 가능한 최적의 해결방안을 고안해낼 수 있는 역량
Humanism (휴머니즘)	조직과 사회의 일원으로서 건강한 가치관과 윤리의식을 갖추고, 인간을 존중하며 법과 제도의 가치를 이해하여 깊이 있는 사고 및 표현하는 능력
Activeness (능동성)	자신의 미래 삶에 대한 비전과 소명에 비추어 목표를 설정하고, 행동 계획을 수립하며, 다양한 상황에서 목표 달성을 위한 행동을 조절하고 지속할 수 있는 능력
Neighbor-Minded (공동체)	다른 사람과 적절히 상호작용하며 타인 및 사회와 더불어 살아갈 수 있는 역량
Global (글로벌)	세계의 한 구성원으로 세계의 다양한 문화, 정치, 경제 등에 대한 관심과 정교한 이해를 바탕으로 문화적으로 다른 배경의 개인 및 집단과 적절하고 효과적인 소통과 교류를 할 수 있는 역량
Expertise (전문성)	지역과 국가를 선도할 수 있는 전문적인 능력을 가지고, 각 분야의 전문성을 바탕으로 사회에 진출하는 실무능력을 갖춘 인재 역량

- 학생의 핵심역량 배양 정도의 상시 모니터링으로 균형 성장 지원
- 각 사용자별 요구 및 시스템 접근성을 고려한 시스템 기능 개선을 통해 효과성 및 활용도 향상
- 시스템의 효율적 운영과 활용을 위해 상시 오류 접수 및 개선을 통한 학내/외 사용자 만족도 제고



- 교육 환경 변화와 사회 수요 변동에 따른 확장성과 유연성 확보
 - 반응형 웹 구축으로 PC환경 뿐만 아니라 모바일 화면에서도 편하게 사용 가능한 UI/UX 로 사용자 이용 활성화
 - 대학 내 관련 시스템, 플랫폼과 연계·확장을 통해 사용자 접근성 향상 및 유연한 교육 서비스 제공

□ 성과목표 및 기대효과

- 성과목표

시행 전	시행 후
<ul style="list-style-type: none"> ○ C/S 기반 CPM(학생이력관리시스템) 활용하여 단순 비교과 참여 건수 산출 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Web 기반 CIEAT(비교과통합관리시스템) 구축으로 비교과 프로그램 운영 현황, 학생 참여 정도, 학생의 역량 배양 등 다양한 정보 제공 가능

- 기대효과

시행 전	시행 후
<ul style="list-style-type: none"> ○ 연도별 비교과 참여 건수 산출로 학생 개인별 누적 성과관리 불가 ○ 단순 실적 등록 시스템으로 학생-직원간 상호 모니터링 불가 ○ 관리자 위주의 시스템으로 학생 대상 비교과 프로그램 참여 홍보 어려움 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 입학부터 졸업까지 대학생활 전주기 영역에 걸친 학생 비교과활동 DB화 ○ 학생 비교과 프로그램 운영 관리를 체계화 하여 구성원(학생-교수-직원) 효용 극대화 ○ 비교과 참여 시 취득 가능한 마일리지 정량화, 시각화를 통한 즉각적인 성과 도출로 자발적인 학생 참여 동기 유발

□ 과제 추진상 장애요인

- 학내 CIEAT 기능 유지보수 및 개선 담당 개발자 확보 필요
 - CIEAT 유지보수 담당 업체의 충북대학교 집중 조치 불가로 시스템 오류 수정 지연되어 학내 사용자 불편 초래
 - 지속적인 기능개선사업 진행 시 유지관리 비용 증액으로 과도한 예산 투입 등의 문제 발생

□ '23년 추진일정 및 소요예산

- CIEAT 유지관리 계약: '23. 4. ~ '24. 2.
- CIEAT 유지관리 비용: 35,332천원

□ 홍보계획

- (가이드북 제작) 대학 내 지속 운영하고 있는 대표 프로그램 및 우수사례들을 가이드북으로 제작하여 학생 배부 및 대내·외 활용
※ 저학년(1~2) 위주 배부 및 홈페이지, CIEAT 등 게시
- (비교과 홍보) 서포터즈 연계 모집 중인 프로그램, CIEAT 활용법, 주요 일정 등 주차별 카드뉴스 제작 홍보 지속(SNS, 이메일 등)
- (마일리지 제도 운영) 학생의 비교과 참여실적 및 역량 함양 정도를 점검하고, 참여 동기부여를 위한 마일리지 인센티브 제도 지속 운영
※ (9월) 우수학과 선정, (1월) 우수학생 선발
- (우수사례 선정 확산) '비교과 운영 우수사례 경진대회'를 지속 운영하고, 신설 및 연계 프로그램 중심으로 우수사례 집중 발굴
- (사용자 확산) BK21사업 관련 CIEAT내 대학원생 참여 확대, CIEAT 기반 사업단 프로그램 운영, 외부인력(상담사, 계약직원 등) 시스템 사용 권한 부여, 신입생 집중 홍보 등 사용자 확산 노력 지속
- (유지관리 알림) 월별 기준 시스템 오류 조치 및 기능 개선 사항 학내 사용자 홍보를 통해 유지관리 내용 안내

1-1-2**청각 장애 학생 원격속기 지원**

주관부처/부서	충북대학교 장애지원센터	협조기관	교육부(국가평생교육진흥원)
담당자	이양숙 교수학습지원팀장	연락처	043-261-3566
소요예산	('22년) 6백만원, ('23년) 8백만원, ('24년) 9백만원(추정)		

□ 추진배경

- 청각 장애 학생의 **평등한 학습권 보장**
 - 소리 듣는 것에 어려움이 있는 청각 장애 학생의 경우 수업 중 교수님 음성을 실시간 자막으로 지원할 수 있는 방안 필요
 - ※ 2023년 3월 기준 청각 장애 학생 수: 17명(재·휴학 포함)
- **전문 속기 기관을 선호하는 청각 장애 학생의 요구 반영**
 - 고도의 전문성이 요구되는 속기는 청각 장애 학생들의 경우 전문 원격속기 기관을 요청하는 의견 반영

□ 현황(문제점) 진단

- 청각 장애 학생의 지속적인 증가에 따른 **맞춤형 지원 필요**
 - 청각 장애 학생의 지속적인 증가에 따라 맞춤형 지원을 통한 평등한 학습권 보장 필요
- 청각 장애 학생들의 다양한 요구 반영을 통한 **수요자 중심의 학습 지원 필요**
 - 청각 장애 학생들의 경우 실시간 속기 지원을 통한 수업 지원을 선호하며 학습 만족도 또한 높은 양상

□ 추진방향

- 청각 장애 학생들의 욕구 반영 및 수요자 중심의 학습지원
- 전문 속기 기관을 통한 사업의 적절성 도모

□ 세부 추진사항(주요내용)

- 청각 장애 학생들의 수요조사를 통한 수요자 중심의 교육지원
 - 청각 장애 학생들의 수요를 조사하여 수업 시간, 장애 정도 등을 검토한 후 맞춤형 지원 추진
- 전문 속기 기관 계약을 통한 사업 추진의 적절성 도모
 - 국내 전문 속기 기관 등의 사업 경험, 전문성, 예산 상황 등을 검토하여 사업 추진의 적절성 도모

□ 성과목표 및 기대효과

- 성과목표

시행 전	시행 후
○ 청각 장애 학생을 위한 맞춤형 지원 사업 필요	○ 원격속기 지원을 통해 청각 장애 학생의 학습평등권 보장

- 기대효과

시행 전	시행 후
○ 학습 보조 공학 기기 지원을 통한 학습지원	○ 전문 속기 기관의 속기 지원을 통한 청각 장애 학생의 학습역량 강화

□ 과제 추진상 장애요인

- 원격속기 지원을 위한 다수의 학습 보조 공학 기기 필요
 - 원활한 사업 추진의 관건이 되는 마이크 및 송·수신기 등 다양한 학습 보조 공학 기기 구비는 반드시 필요
- 교육부 공모사업을 위한 교비 대응 예산 확보 필요
 - 교비 대응 예산 20% 확보가 공모사업 신청의 필수조건이므로 예산 확보에 어려움 상존

□ 관련 법령 및 지침

○ 『장애인 등에 대한 특수교육법』

제31조(편의제공 등) ① 대학의 장은 해당 학교에 재학 중인 장애학생의 교육활동의 편의를 위하여 다음 각 호의 수단을 적극적으로 강구하고 제공하여야 한다. <개정 2021. 12. 28., 2022. 10. 18.>

1. 각종 학습보조기기 및 보조공학기기 등의 물적 지원

2. 교육지원인력 배치 등의 인적 지원

3. 취학편의 지원

4. 정보접근 지원

5. 「장애인·노인·임산부 등의 편의증진보장에 관한 법률」 제2조제2호에 따른 편의시설 설치 지원

6. 그 밖에 장애학생의 교육활동에 필요한 것으로서 특별지원위원회에서 정하는 사항에 대한 지원

② 대학의 장은 해당 학교의 입학전형절차에서 장애수험생의 수험의 편의를 위하여 「장애인차별금지 및 권리구제 등에 관한 법률」 제14조제1항 각 호의 수단 중 수험편의에 필요한 수단을 적극적으로 강구하고 제공하여야 한다. <신설 2015. 12. 22.>

③ 국가 및 지방자치단체는 제1항 및 제2항에 따라 필요한 경비를 예산의 범위 안에서 지원하여야 한다. <개정 2015. 12. 22.>

④ 대학의 장은 제1항제4호에 따른 정보접근 지원을 위하여 수업 중 활용하는 영상물에 장애학생을 위한 화면해설, **폐쇄자막** 또는 수어통역 등 대통령령으로 정하는 편의를 제공하여야 한다. <신설 2021. 12. 28.> [시행일: 2023. 4. 19.] 제31조

□ '23년 소요예산

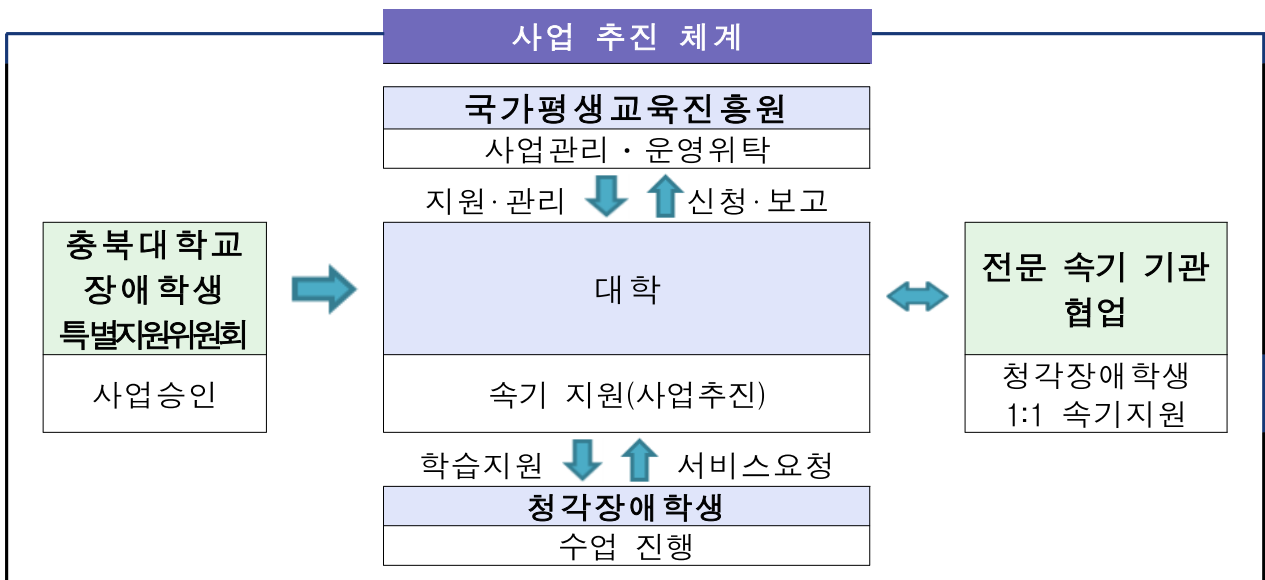
○ 교육부 공모사업 교비대응 예산 20% 확보를 통한 사업 추진

- 2023.1학기: 51,000원×9시간×10주 = 4,590,000원(국비 3,672,000원 / 교비대응 918,000원)

- 2023.2학기(추정): 51,000원×160시간 = 8,160,000원(국비 6,528,000원 / 교비대응 1,632,000원)

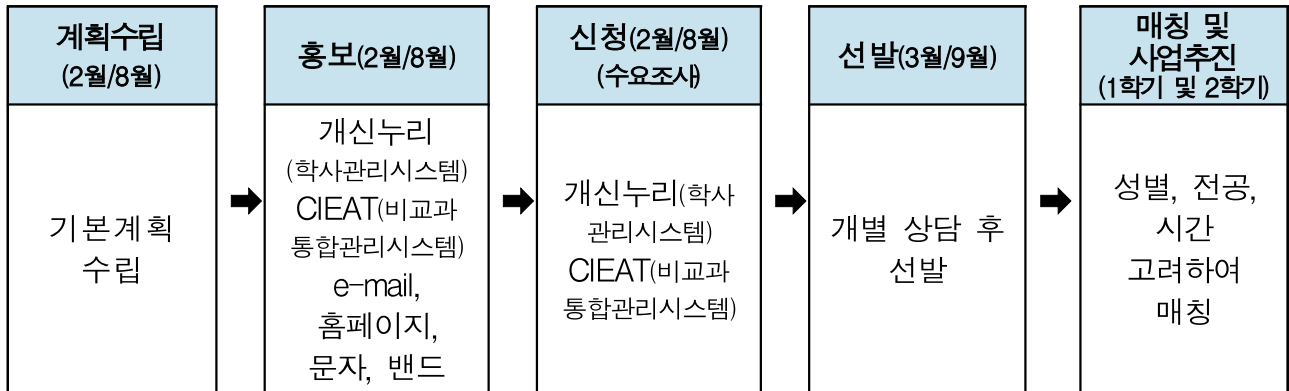
□ 추진체계

○ 교육부(국가평생교육진흥원) 및 유관기관 협조를 통한 원활한 사업 추진



□ 추진일정

- 학기별 지원을 통한 원활한 사업 추진



□ 홍보계획

- 교내 종합정보시스템 등 학생들이 자주 사용하는 웹공간에 홍보
 - 개신누리(학사관리시스템), CIEAT(비교과 통합관리시스템), 장애지원 센터 홈페이지 및 밴드 등
- 학생 개인에게 직접 안내될 수 있는 방법을 통해 홍보
 - 개인 문자 및 e메일을 통한 홍보 및 안내 강화
- 신학기 장애 학생 오리엔테이션 등 사업 활성화를 위한 안내
 - 청각 장애 학생 원격속기 지원을 위해 신학기 장애 학생 오리엔테이션 시 관련 사업 안내 및 홍보
- 매 학기 시작 전 조교 등 간담회 추진 시 관련 사업 안내 및 홍보
 - 매 학기 시작 전 교내 장애 학생 지원을 위한 기관(조교 등) 등과 협의 시 관련 사업에 대해 지속적인 안내 및 홍보 추진
- 장애지원센터 홈페이지, 밴드 등 다양한 매체를 통한 홍보추진
- 예비대학생 상담 시 관련 사업홍보 및 안내 추진

주관부처/부서	충북대학교 산학협력단 창업지원팀	협조기관	
담당자	이종선 팀장	연락처	043-261-3898
소요예산	('23년) 4억 원		

□ 추진배경

- 대학과 지역 그리고 기업의 창의적 융합형 인재 육성에 대한 수요가 증가 함에 따라 창의적 창업 인재 육성을 위한 기술창업 교육 수요 증가
- 실험실의 기술을 활용한 기술창업을 통한 지역경제 활성화와 산학협력 기회 확대를 위한 기술창업 활성화 필요

□ 추진방향

- 창업 통합플랫폼 구축
 - 교원 및 학생 창업지원(전주기적 창업가이드) 프로그램의 유연한 공유·협업체계 구축
- 교원창업 관련 인센티브 제도 확대
 - 기술 기반(예비)창업을 활성화할 수 있도록 제도적 기틀 마련
- 단계별 창업강좌 운영
 - 창업역량 제고 및 기업가정신 함양 도모를 위해 단계별 창업강좌 운영을 통한 선택 다양성 제공
- 대학원 특화 창업동아리 발굴 및 육성
 - 실험실 기술이 시장에서 적용되는지 즉, 실험실 기술의 시장검증을 위한 대학원 특화 창업동아리 지원 및 육성(한국형 I-Corps)

□ 세부 추진사항(주요내용)

- 기술기반 실험실(교원) 창업의 전 주기적 지원을 통한 기획 창업 활성화
 - 실험실 기술의 사업화 관심 있는 교원 및 학생 대상 전문 이노베이터를 활용 찾아가는 서비스를 통해 1:1 전담 코칭 실시
 - 기술창업에 전념 할 수 있는 제도적 지원(창업연구년제)
- 창업기업 지원 후속 프로그램 지원
 - 각 실험실 창업기업의 사업화 로드맵 지원을 통해 사업연계 및 데스벨리 극복 프로그램 제공(초기창업패키지, 창업성장기술개발사업 등 후속사업의 선제적 대응)
- 창업인재 육성을 위한 창업휴학제 실시 및 엔젤크라우드 펀딩 구축
 - 창업휴학, 창업대체학점제, 창업학점교류제, 창업장학금 등 대학 내 파편화된 학생창업 지원제도 적극 홍보 및 지원
 - * 창업 휴학은 기존 학칙반영 ⇒ 제도적 절차 및 주관부서가 없어 통합지침 마련
 - (창업휴학제) '2022년 창업교육학사통합운영지침' 마련으로 학생의 창업 휴학에 대한 지도 및 점검 가능 ⇒ 홍보 강화를 통한 학생 창업 활성화 기여
 - (엔젤크라우드 펀딩) 기술창업 유도를 통한 투자유치 가능 아이템 발굴 등 펀딩을 위한 창업아이템 발굴에 대한 시스템적 지원체계 구축
 - * 지자체 연계 크라우드펀딩 자원 적극 유치 필요

□ 성과목표 및 기대효과

○ 성과목표

시행 전	시행 후
<ul style="list-style-type: none"> ○ 창업희망 학생 및 교원 극히 소수 ○ 교원 창업 대응 인력 부족 ○ 창업인재육성 미흡 ○ 기술 창업기업 육성 로드맵 부재 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전주기 기술 창업기업 발굴 및 지원 확대 <ul style="list-style-type: none"> - '23년도 20건, '24년도 25건 ○ 대학(원)생 창업동아리 지원 강화 <ul style="list-style-type: none"> - '23년도 50건, '24년도 55건 ○ 혁신 실험실별 창업 건수 상승 <ul style="list-style-type: none"> - '23년도 12건, '24년도 15건

○ 기대효과

시행 전	시행 후
<ul style="list-style-type: none"> ○ 예비창업가의 애로사항(행정업무, 지원제도 등)을 총괄하여 관리하는 전문인력 부족 ○ 학생 예비창업가들의 창업에 대한 네트워크 부족 <ul style="list-style-type: none"> - 창업강좌 신설 및 홍보 지속적 강화 ○ 기 창업자의 지원제도 및 후속사업 연계의 어려움 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 창업 전문인력을 활용한 모니터링 및 멘토링 실시 <ul style="list-style-type: none"> - 창업에 대해 좀 더 쉽고 친근감을 향상시켜 분위기 조성 ○ 한국형 I-Corps 창업탐색지원사업 활성화 <ul style="list-style-type: none"> - 실험실 창업과 연계하여 대학원생의 기업가정신 함양 및 참여율 증대 ○ 기술 기반 창업기업 연계 지원 확대 <ul style="list-style-type: none"> - 초기, 도약 창업패키지 등 연계사업 지원

□ '23년 소요예산

(단위: 백만원)

구분	프로그램	금액
세부사업	교육부 사업	255
	과기정통부 사업	145
합 계		400

□ 추진일정

○ 창업문화 분위기 조성 및 확대 계획

주요사업 내용	추진계획									
	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	
창업 수행 및 신규사업 실험실 발굴	사업 운영 및 후속사업 대비, 지속적인 모니터링 및 멘토링									
창업동아리 및 I-corps운영	사업홍보 및 준비	사업운영								
창업강좌	비대면강좌			강의자료작성			비대면강좌			
창업 관련 유관부서 통합플랫폼 구축	간담회 및 구축완료									

주관부처/부서	충북대학교 안전관리본부	협조기관	
담당자	원광희 팀장	연락처	043-261-3130
소요예산	('22년) 1,099백만, ('23년) 844백만, ('24년) 900백만(추정)		

□ 추진배경 및 추진방향

- 과학기술 발달의 근간이 되는 연구개발이 증가하고 있음에 따라 연구실 내에 화학, 기계, 전기, 가스 등 유해인자를 취급하게 됨
 - 유해인자 취급, 사용, 보관에 따른 사전 유해인자 분석보고서 작성 및 관리 필요
 - 실험 후 발생하는 실험폐기물의 안전한 처리가 요구됨
- 따라서 연구개발 활동에 참여하는 연구 활동 종사자(대학생, 대학원생, 연구원 등)는 항상 사고 위험에 노출되어 있음에 따라 안전사고 예방 활동이 요구됨
 - 연구활동 종사자에 대한 주기적인 안전교육 실시 및 관리
 - 연구실에 대한 분야별 안전점검 실시
 - 유해인자 취급 연구활동 종사자에 대한 건강검진 실시
 - 연구실에 필요한 고위험 안전 장비 구입 및 배치

□ 세부 추진사항(주요내용)

- 사전 유해인자 분석보고서 작성 및 관리
 - 유해인자를 보유하고 있는 연구실(약 400개소)에 대한 사전 유해인자 분석보고서 작성 및 관리(반기별)
- 실험폐기물의 안전관리
 - (지정폐기물) 연구개발 활동 후 발생하는 폐유기용제, 폐산, 폐알카리, 폐시약, 폐시약 용기 등을 안전하게 수집 및 위탁처리

- (의료폐기물) 연구실에서 발생하는 손상성, 조직물류, 병리계, 일반 의료폐기물 등을 안전하게 수집 및 위탁 처리
- (실험폐수) 이공계 연구실이 있는 건물에서 발생한 실험실 폐수를 대형 저장탱크에 수집 및 위탁 처리
- 연구활동 종사자 안전교육
 - (신규교육) 학부 또는 대학원 신입생을 대상으로 2시간의 신규 집체교육 실시
 - (정기교육) 연구활동 종사자 대상 반기별 6시간의 정기(사이버)교육 실시
- 연구실 안전점검
 - (일상점검) 각 연구실별 연구개발 활동 전에 매일 1회 일상점검 실시
 - (정기점검) 연구실(약 700개소)에 대하여 안전 분야별 년 1회 정기 점검(정밀안전진단) 실시
- 연구활동 종사자의 건강검진
 - 유해인자 취급 연구활동 종사자에 대하여 년 2회 건강검진 실시
- 고위험 안전장비 설치
 - 연구실에서 요청하는 고위험 안전 장비 구입 설치

□ 성과목표 및 기대효과

- 성과목표 및 기대효과

시행 전	시행 후
○ 연구실 내 유해인자 관리 미흡	○ 유해인자의 체계적인 관리를 하고, 위험 분석을 통하여 안전하게 사용함
○ 실험 후 발생하는 폐기물 관리 미흡으로 인한 환경 오염	○ 실험 후 발생한 다양한 폐기물 안전 처리
○ 연구활동종사자(학부, 대학원생, 연구원)에 대한 안전교육 실시	○ 연구활동종사자에 대한 안전교육을 실시하여 안전마인드 향상
○ 유해인자 취급 연구활동 종사자의 건강검진 실시	○ 연구활동종사자의 건강검진을 실시하여 안전 보건 향상
○ 연구실 내에 실험조건 변화에 따른 위험·취약 요인 존재	○ 안전점검을 실시하여 위험·취약 요인을 사전에 발굴 조치
○ 연구실 내 유해인자 보관 또는 취급에 따른 안전장비 부족	○ 연구실에 고위험 안전장비를 구입·설치하여 안전환경 개선

□ '23년 소요예산

- 사전 유해인자 분석보고서 작성 및 관리: 비예산사업
- 실험폐기물의 안전관리: 300백만원
- 연구활동 종사자 안전교육: 15백만원
- 연구실 안전점검: 50백만원
- 연구활동 종사자의 건강검진: 35백만원
- 고위험 안전장비 지급: 444백만원

□ 추진일정

- 사전 유해인자 분석보고서 작성 및 관리: '23. 6월, 10월
- 실험폐기물의 안전관리: '23. 3. ~ '24. 2.
- 연구활동 종사자 안전교육: '23. 3. ~ '24. 2.
- 연구실 안전점검: '23. 10. ~ 12.
- 연구활동 종사자의 건강검진: '23. 5월, '23. 11월
- 고위험 안전장비 지급: '23. 5. ~ 8.

2-4-①**개신누리 학생서비스 모바일환경 전환**

주관부처/부서	충북대학교 정보화본부	협조기관	-
담당자	조용현 주무관	연락처	043-261-3548
소요예산	('22년) 194,690천원, ('23년) 154,410천원		

□ 추진배경

- 정보서비스 접속 환경이 정적인 PC에서 동적인 모바일 기기로 급격하게 변화함에 따라 모바일 서비스 제공에 대한 수요 증대
- 다양한 기기에서 학생들의 학사 정보서비스 사용을 지원하여 학생 만족도 제고 및 대학 경쟁력 강화

□ 현황(문제점) 진단

- 모바일 환경에서 개신누리 대다수 학생서비스의 이용이 불가
 - 노트북, 스마트폰 등 모바일 장비의 낮은 해상도와 호환성 문제 등으로 개신누리 학생서비스의 원활한 사용 제한
 - ※ 현재 개신누리 서비스는 PC 환경에 최적화된 화면 제공 중
- 모바일 지원 개발 도구의 부재로 신규 학생 서비스 개발 시 모바일 환경을 고려한 화면 개발 불가

□ 추진방향

- 모바일 환경에서 사용 가능한 개신누리 학생서비스 환경 구축
- 모바일 지원 개발 도구 도입으로 지속적 모바일 서비스 제공

□ 세부 추진사항(주요내용)

- 개신누리 학생서비스 모바일 환경으로 전환
 - 모바일 전환 수요가 높은 학생서비스 120개 화면에 대한 적응형 UI/UX* 적용
 - * 적응형 UI/UX: 다양한 접속 장치 각각에 최적화된 화면 레이아웃을 제공하는 서비스 환경

- 모바일 지원 개발 툴 및 프레임워크 도입
 - 기존 서비스 화면을 스마트폰, 태블릿 등 접속 장치에 최적화 한 화면으로 전환 가능한 모바일환경 지원 S/W 도입
- 신규 서비스 개발 및 유지보수 시 설계 단계부터 모바일 환경에서 사용 가능한 적응형 UI/UX 적용

□ 성과목표 및 기대효과

- 성과목표

시행 전	시행 후
○ 모바일 학생서비스 화면 40개 이하 서비스 제공(모바일앱 전용)	○ 모바일 학생서비스 화면 약 130개 서비스 제공 (모바일앱 및 모바일 브라우저 공동 활용)

- 기대효과

시행 전	시행 후
○ 노트북, 스마트폰을 통한 개신누리 학생 서비스 사용 제한	○ 모바일 환경에서 학생서비스 접근성 및 편의성 개선으로 학생 만족도 향상
○ 신규서비스 모바일 환경 개발 불가 (모바일앱만 가능)	○ 글로벌 수준의 모바일 학사정보 서비스 제공으로 대학의 위상 제고

□ 과제 추진상 장애요인

- 모바일 개발 도구에 숙련된 개발자 확보 필요
 - 대다수 모바일 개발 도구가 최신 기술이 적용되므로 이에 미숙한 개발인력 투입 시 개발 지연 등의 문제 발생 예상

□ '23년 소요예산

- 개발 수행: 151,010천원, 조달수수료 및 간담회비: 3,400천원

□ 추진일정

- 화면 분석 및 설계('23. 4월)
- 구현 및 테스트('23. 5 ~ 8월)
- 시범 운영 및 서비스 개시('23. 9월)

□ 홍보계획

- 개신누리 및 대표 홈페이지 게시를 통한 학생 서비스 모바일 사용 안내
- 전 부서 및 학과에 개발 완료 내용 공유 및 모바일 사용 가이드 배포

주관부처/부서	충북대학교 교육혁신본부	협조기관	학내 부서
담당자	박태양 초빙교수 장서진 연구원	연락처	043-249-1434 043-261-3928
소요예산	('23년) 326,800천원(추정)		

□ 추진배경

- 대학의 중장기 발전계획에 근거하여 설정한 자율혁신계획의 이행 여부를 체계적으로 점검하고, 대학이 달성한 성과(교육, 연구, 산학협력, 지역사회 등)에 대한 자체적 성과관리를 추진하기 위해 통합적 성과관리 체제 수립 필요
- 통합적 성과관리 체제를 마련하기 위한 학내 성과관리시스템(혁신경영정보시스템, ISIE)의 통합·확장 및 고도화 필요

□ 현황(문제점) 진단

- 대학 내 중장기적 성과(교육, 연구, 산학협력, 지역사회 기여 등) 영역을 체계적으로 관리하기 위한 학내 성과관리조직, 체제, 규정, 시스템, 성과관리모델 등의 구축 및 일원화를 위한 노력이 요구됨
- 교육혁신본부가 관리하는 성과관리시스템(ISIE) 내 데이터 영역, 분석 및 활용이 제한적으로 운영됨에 따라, 대학 내 중장기적 성과관리를 위해 학내 데이터의 통합 및 관리가 요구됨

□ 추진방향

- 성과관리 지표 정의 및 성과관리 체제 마련
- 데이터 통합 및 지표 설정을 통한 혁신경영정보시스템(ISIE) 고도화

□ 세부 추진사항(주요내용)

- CBNU KPI 정의 및 통합 성과관리 체제 마련을 위한 규정 수립
- 성과측정 통합관리 체계 구축 및 대학 책무성 지표 예측 모델 개발
- 혁신경영정보시스템(ISIE) 고도화를 위한 학내 DB 보유 부서와의 협의 및 DB 연결·통합
- 연결된 DB 내 데이터 분석 및 활용을 위한 분석용 DM(Data Mart) 설정

□ 성과목표 및 기대효과

- 성과목표

시행 전	시행 후
<ul style="list-style-type: none"> ○ 통합적 성과관리 체제 규정의 부재 ○ 성과관리시스템(ISIE) 내 제한적 영역에 대한 데이터 확보 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 통합적 성과관리 체제 규정 및 거버넌스 수립 ○ 통합 성과관리시스템(ISIE) 데이터 영역의 순차적 확대 및 성과관리를 위한 DM 구축

- 기대효과

시행 전	시행 후
<ul style="list-style-type: none"> ○ 성과관리 조직 및 시스템의 산발적 운영에 따라 학내 성과 점검 및 관리에서의 비효율 발생 ○ 성과관리시스템(ISIE) 내 통합 데이터 부재로 중장기적 성과관리 및 종단 분석의 어려움 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 통합 성과관리 체제 수립 및 운영에 필요한 제도, 규정, 거버넌스 마련을 통한 학내 성과관리의 일원화 및 효율성 도모 ○ 성과관리시스템(ISIE)의 고도화를 통한 학내 데이터 통합 및 중장기적 성과관리를 위한 지표 마련 및 관리의 효율성 증진

□ 과제 추진상 장애요인

- 성과관리를 위한 거버넌스, 위원회(충북대학교 성과관리위원회, 성과관리 데이터 거버넌스 등) 구성 및 운영을 위한 관련 규정 수립 시 관련 부서원들의 협조 필요

□ 관련 법령 및 지침 개정계획

- CBNU 통합 성과관리 체제 및 관련 거버넌스 구축을 위한 제도 및 지침 제·개정
- 데이터 통합 및 데이터의 정확성 및 엄밀성 검증을 위한 데이터 거버넌스 위원회 운영 규정 제정

□ '23년 소요예산

- CBNU KPI 정의서 및 data dictionary 개발: 10,000천원
- 충북대학교 성과관리위원회 운영: 2,000천원
- 대학 책무성 지표 예측모델 개발 및 고도화 연구: 10,000천원
- 학내 데이터 통합: 300,000천원
- 데이터 거버넌스 위원회 구축 및 운영: 4,800천원

□ 추진체계

- 성과관리 체제 및 관련 거버넌스 운영을 위한 규정 마련 시, 유관부서(기획과, 평가지원과, 교무과, 평가지원과 등)를 포함한 협의회 구성 및 운영 예정

□ 추진일정

- CBNU KPI 정의 및 통합관리를 위한 제도 개편: '23년 2~3분기
- 통합 성과관리 체제 수립 및 운영을 위한 조직, 거버넌스 고도화: '23년 3~4분기
- 분과별 프로그램 효과성 중심의 성과평가 및 환류 체계 제도화: '23년 2~4분기
- 데이터 거버넌스 위원회 규정 수립 및 운영: '23년 2~4분기
- 혁신경영정보시스템(ISIE) DB 영역 확장(입학데이터 등): '23년 2~4분기

□ 홍보계획

- 뉴스레터, 공문 등을 통한 홍보

주관부처/부서	충북대학교 대외협력본부	협조기관	정보화본부
담당자	이화영 주무관	연락처	043-261-3173
소요예산	('23년) 250백만		

□ 추진배경

- 대표 홈페이지 노후화에 따른 개선 요구 증대
 - 2014년 홈페이지 전면 개편 이후 매년 하자 유지보수만 진행하여, 정보 접근성과 편의성 등에서 수요자 중심 서비스가 매우 부족
 - 2021년 새롭게 제작한 대학 UI를 적용한 디자인/레이아웃 필요
- 최신 ICT 기반 이용자들의 다양한 디바이스 환경에 대응하는 홈페이지 구축 시급
 - 포스트코로나 시대 대표 홈페이지를 통한 정보 접근 체계 개선 필요
 - 반응형 웹 구축, 메뉴 및 콘텐츠 개선 등 서비스 업그레이드 필요

□ 추진방향

- 대학의 발전전략 및 비전을 효과적으로 홍보할 수 있는 온라인 홍보체계 구축
- 개방, 공유, 소통을 지원하는 최신 정보기술을 반영한 시스템 구축
- 사용자경험(UX)기반 디자인 및 메뉴 구성을 통한 편리한 시스템 구축

□ 세부 추진사항(주요내용)

- 대표(국·영문) 홈페이지 전면 재구축
 - 충북대학교의 최신 UI를 적용하여 Brand Identity 확립

- 온라인 홍보의 중추적 역할이 가능한 홈페이지 구축
 - 콘텐츠 확산이 가능하도록 구성하여 **온라인 홍보의 허브** 역할 수행 (뉴스레터, 모바일 뉴스레터 등)
 - 국문 홈페이지 구축 후 유학생, 외국 대학 등 **국제교류**에 필요한 메뉴를 선별하여 영문 홈페이지 구축
 - 디지털 자산 공유를 위한 **사진 DB솔루션** 기능 업그레이드 및 신규 도입
 - 대표홈페이지의 웹 스타일 가이드를 참고하여 구성, **직관적이고 사용자 중심의 UI** 구조로 개편
- **수요자 중심의 홈페이지 구축**
- 웹 표준(HTML5)에 기반한 PC와 모바일 버전 홈페이지를 통합 제공하는 반응형 웹사이트 구축
 - 사용자 설문 및 평가단을 통해 니즈를 파악하고, 이를 반영해 그룹별 메뉴 및 콘텐츠 분류체계를 재정립하여 **UI/UX**에 적용
 - 웹 접근성 인증마크 획득을 통한 정보 취약계층 접근성 강화
 - 정보검색 속도 및 정확도 향상을 위한 **통합 검색** 기능 고도화
 - 홍보 디지털 자산의 공유 및 안전한 관리를 위한 **디지털 아카이브** (사진DB) 솔루션 신규 도입
 - GS(Good Software)인증, 문서 미리보기 등을 통한 사용자 편의성 강화
- **전자정부 표준 프레임워크(4.0) 및 웹 접근성, 웹 표준 지침 적용**
- 개발 및 유지보수 효율화, 시스템 간 연계 호환성 강화 등을 위해 전자정부 표준 프레임워크 적용
 - 인터넷 웹 콘텐츠 접근성 지침을 준수하여 개발하고, 사업 종료 후 웹 접근성 품질마크 획득(제반 비용 업체 부담)

○ **보안 및 개인정보보호 강화**

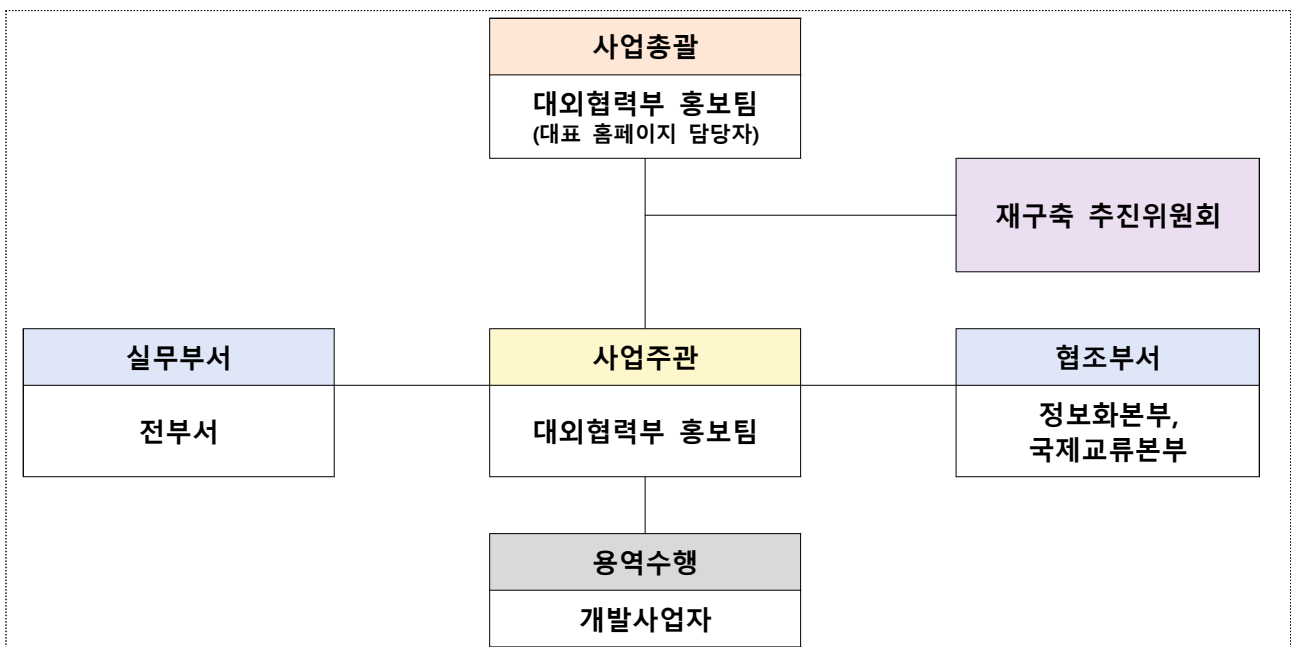
- 최신 정보보호 관련 법령 및 지침을 준수하여 홈페이지 개발
- 홈페이지 개발 보안 가이드 및 정보보호 관련 법 규정 준수를 통한 취약점 제거 및 보안 강화

※ OWASP(The Open Web Application Security Project) TOP10 및 8대 보안취약점 제거, 시큐어코딩, SSL(Secure Sockets Layer) 적용 등

□ **기대효과**

- 국립 대학의 우수한 교육 연구 성과와 사회적 가치 실현 노력을 홍보할 수 있는 온라인 대표 홍보 매체 확보
- **최신의 홈페이지 시스템** 구축을 통해 사용자 편의성 증대
- 양질의 콘텐츠 제공과 사용자 요구가 충족된 온라인 서비스 환경 조성으로 **사용자 만족도 향상**
- 웹 표준 지침 및 보안 지침 준수를 통한 홈페이지 신뢰도 및 무결성 강화

□ **추진체계**



□ '23년 소요예산

- 사업예산 : 250백만(VAT 포함)

□ 추진일정

- '23. 3. ~ 4. 정보화추진위원회, 소프트웨어과업심의위원회, 보안심사위원회 심의
- '23. 4. ~ 5. 제안요청서 제출, 조달청 입찰 및 심사를 통한 업체 선정
- '23. 6. ~ 11. 대표홈페이지 재구축 진행(6개월)
- '23. 12. 대표홈페이지 오픈(예정)

3-6-①

충북지역 전략산업 중심 지역인재 양성

주관부처/부서	충북대학교 산학협력단 공동훈련센터	협조기관	
담당자	서희승 팀장	연락처	043-261-1855
소요예산	('22년) 914백만, ('23년) 1,019백만, ('24년) 1,000백만(추정)		

□ 추진배경

- 충북지역 산업역량 증대에 필수적인 인력 공급 및 질 높은 교육 훈련서비스 제공
- 지속적인 전문인력 육성 및 재직자 직무능력 향상 훈련을 통한 중소·중견기업 생산성 향상 유도
- 융·복합적 지식을 바탕으로 신성장동력 분야 충북전략산업 육성 및 지역 경제 발전 도모

□ 추진방향

- 협약기업 수요 맞춤형 훈련과정 설계 및 운영 프로세스 체계 수립
 - 지역 산업의 교육 훈련 수요조사 결과를 반영한 전기전자·정보통신 분야, 식품·바이오 분야, 생산·품질 분야, 사업관리 분야 등으로 구성된 재직자 교육을 총 17개 과정, 620명을 목표로 운영

□ 성과목표 및 기대효과

- 성과목표

시행 전	시행 후
○ 인력양성	○ 기업 인력 수요를 기반으로 '융·복합형 중·고급 혁신 인재 양성·공급'을 통한 중소기업의 인력난 해소 및 고용률 제고

○ 기대효과

시행 전	시행 후
○ 산업 수요를 기반으로 한 교육과정 개설 및 운영	○ 충북지역 전략산업 중심의 기업 맞춤형 인력양성 및 공급으로 우수인력 양성의 선순환 구조 체계 정립 ○ 수요 맞춤형 인재 양성 및 우수인력 공급을 통한 양질의 일자리 창출 견인

□ '23년 소요예산

- 타부처 1,019백만원
 - 고용노동부, 지역·산업 맞춤형 인력양성 사업 수주

□ 추진일정

- 전문인력 양성 및 취업 연계 활성화

- 산학협력 전문인력 양성과정 운영 및 프로젝트 발표회 개최('23. 4월)
- 푸드테크니션 양성과정 운영 및 프로젝트 발표회 개최('23. 5월, 10월)
- IoT 기반 스마트 SW 개발자 양성과정 운영 및 프로젝트 발표회 개최('23. 7월)
- JAVA 기반 웹/앱개발자 양성과정 운영 및 프로젝트 발표회 개최('23. 9월)

□ 홍보계획

- 온·오프라인 병행 다각적 홍보활동 실시

순번	홍보수단	일자	활용실적
1	기업 방문	상시	- 지역 주요 기업 방문 및 연계 활동을 통한 협약기업 발굴 수요조사, 사업 관련 협의 및 취업 연계 진행
2	홈페이지	상시	- 홈페이지 홍보 글 게재를 통한 채용예정자 양성 과정 홍보
3	SNS, 뉴스레터 등 온라인 홍보	상시	- 충북대학교 공동 훈련센터 SNS 서포터즈 위촉 및 홍보 - 훈련과정별 자체 웹 포스터 제작 및 온라인 홍보 활용 - 온라인 뉴스레터 홍보
4	언론 보도	상시	- 언론 보도기사 홍보
5	카카오톡	상시	- 기업 재직자 및 취업 준비생 대상 과정 홍보

주관부처/부서	충북대학교 취업지원본부, 대학일자리센터,현장실습센터	협조기관	충청북도 충북바이오헬스산업혁신센터
담당자	최권식 행정실장	연락처	043-261-3553
소요예산	('22년) 63백만, ('23년) 110백만, ('24년) 110백만(추정)		

□ 추진배경

- 각종 규제기준에 따르는 품질관리 분석 및 연구실은 점점 특정 업무를 수행할 구성원에 대해 직무능력을 갖춘 사람이 필요
- 산업체에서는 변하고 있는 분석기술의 고도화와 강화되는 기준 강화에 따라 전문기술을 갖춘 인력의 필요성이 증가하는 현실 반영
- 해당 업무에 전문화된 인력을 확보하여 비용의 절감과 채용의 성공률을 높이기 위함

□ 현황(문제점) 진단

- 의약품 산업의 고도화에 따라 산업체에서는 의약품의 제조, 품질 분석, 품질보증, GMP 규정 등 다양한 교과목을 이수한 이론적인 배경을 갖춘 인력을 요구하고 있으나 대학의 정규 교과목의 교육은 한계가 있음

□ 추진방향

- 품질분석 및 시험연구 지원자를 대상으로 가장 범용성이 높고 실질적인 크로마토그래픽 기초 분석 교육의 기회를 제공하여 필수인 '이화학 기초 실험 기술' 역량을 배양하고자 함
- Agilent사 같이 대표적으로 많이 사용되고 있는 기기를 각각 다뤄봄으로써 시험업무에 적응할 수 있는 능력을 배양하고자 함

- 의약품 제조사에서 수행하는 품질경영시스템의 핵심 항목인 변경 관리(Change control)와 일탈관리(Deviation)에 대한 기본개념을 이해할 수 있음

□ 세부 추진사항(주요내용)

- 분석 장비
 - 이화학 HPLC 분석장비 교육
 - 이화학 GC 분석장비 교육
 - 이화학 HPLC/GC 분석장비 교육
- 의약품 GMP
 - 의약품 GMP 기초 및 심화 과정
 - 의약품 GMP 밸리데이션 과정
- 비교과 일 경험
- SOP 작성 실습
- 1:1 코칭(취업스킬 완성)
- 프로그램 운영 방법
 - 분석 장비 교육

시간	1일차 교육 내용	2일차 교육 내용
10:00~10:50	Chromatography 기초 I	HPLC 작동 실습
11:00~11:50	Chromatography 기초 II	
12:00~13:00	점심 시간	
13:00~13:50	Chromatography 분석법 개발에 따른 분석 장비의 응용	개별 반복 학습
14:00~14:50	HPLC 구성과 원리의 이해	
15:00~15:50	HPLC 작동법 교육	결과보고서 작성
16:00~16:50	HPLC 분석 결과 확인	교육성과 시험 및 결과 확인

- 의약품 GMP 교육

시간	교육 내용	세부 내용
10:00~11:00	밸리데이션의 이해	밸리데이션 수행절차 소개
11:00~12:00	Validation 수행의 선결조건	평균공정밸리데이션 실시(1)
12:00~13:00	점심 시간	
13:00~14:00	의약품 제조지원설비의 이해	평균공정밸리데이션 실시(2)
14:00~15:00	의약품 제조지원설비 밸리데이션	평균공정밸리데이션 실시(3)
15:00~16:00	공정밸리데이션의 이해	평균공정밸리데이션 보고서작성 실습(1)
16:00~17:00	무균공정밸리데이션의 실시	평균공정밸리데이션 보고서 작성 실습(2)

□ 성과목표 및 기대효과

○ 성과목표

시행 전	시행 후
<ul style="list-style-type: none"> ○ 우수 인재의 지역 산업 진출 확장 필요 ○ 지역 청년의 인식 개선 및 채용 지원을 위한 고용정책 필요 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지역 산업 취업 연계율 제고 ○ 지역 청년고용정책 체감도 제고

○ 기대효과

시행 전	시행 후
<ul style="list-style-type: none"> ○ 지역 전략 산업계의 수요와 졸업생 직무 미스 매치로 취업 연계 어려움 ○ 지역 청년의 취업난 및 지역 중소기업의 인력난 등 '고용 미스 매칭' 심화 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지역 산업 맞춤형 인재 양성·배출로 지역혁신 기여 ○ 지역 청년고용 거버넌스 구축으로 '기업-지역청년' 간 고용 미스 매칭 해소

□ '23년 소요예산

○ 예산집행계획

예산과목	금액 (단위:천원)	비율
일반용역비(교육비)	61,978	56
임차비	1,170	1
운영비(전문가 활용비 등)	46,852	43
계	110,000	

□ 추진체계

구분				
	직무탐색	취업역량개발	실전! 일경험	취업 코칭
화학과, 생물학과, 생화학과	제약/바이오 산업 및 직무 이해	HPLC/GC 의약 GMP	제약바이오 기업 간접 실무 경험 기업체 견학	1:1 코칭 (취업스킬완성) - 이력서 - 면접
간호학과	공통 입사지원서 및 면접 이해	GSAT	학과 자체 실습	

□ 추진일정

세부사업 내용		추진 시기
HPLC/GC	실질적인 직무 교육 및 분석장비 활용 교육	'23. 4월
제약분야 GMP 기초의 이해	의약품에 대한 기본적인 개념 이해	'23. 4월 ~ 7월
밸리데이션 실습과정	고압증기멸균기를 사용한 멸균공정의 기초적인 이해	'23. 9월 ~ 12월, 동계방학
비교과 일경험	기업이 요구하는 실무 경험 및 현장 이해도를 갖춘 인재 양성	'23. 9월 ~ 12월
SOP 작성 실습	대한약전(KP)의 이해 및 시험 SOP 작성 실습	'23. 9월 ~ 12월
1:1 코칭	진행되고 있는 공채 프로세스에 맞추어 참여자 니즈에 맞는 컨설팅	'23. 4월 ~ '24. 1월(수시)
학생 희망 프로그램	(간호학과) 학생 희망 프로그램 사업 참여학과 학생들이 요구하는 프로그램 개발하여 진행	'23. 4월 ~ 6월 '23. 4월 ~ 12월

□ 홍보계획

- (홍보방법) 학생 홍보대사(JOB서포터즈) 선발·운영('23년 4월 ~ 12월, 연중 상시)
- (홍보매체) 언론 보도 및 취업지원본부·대학일자리센터 홈페이지, SNS 등 활용
- (홍보내용) 프로그램 교육내용, 교육 기간, 교육 시간, 학생 모집

주관부처/부서	충북대학교 대외협력본부	협조기관	
담당자	이화영 주무관	연락처	043-261-3173
소요예산	현재 확보된 예산 없음(예산 필요)		

□ 추진배경

- 대내·외 모바일 소통 채널 필요
 - 전 국민 대상 입학 정보, 평생교육 정보 전달 창구 필요
 - 디지털 시대에 맞는 취업 및 대학 정보 전달 매체 필요

□ 현황(문제점) 진단

- 비대면 장기화로 인한 소통 부재
- 학령인구 감소로 인한 대학의 위기 속에서 경쟁력 제고를 위해 공격적인 홍보 창구 필요

□ 추진방향

- 모바일 시대 수요자의 접근성을 고려하여 SNS를 활용한 다양한 교육정보 제공
- 수요자 눈높이에 맞는 콘텐츠 개발로 대내·외 공감대 형성

□ 세부 추진사항(주요내용)

- 공식 SNS 운영 활성화 및 팔로워 확대
 - 학생 홍보대사를 활용한 수요자 눈높이에 맞춘 홍보 콘텐츠 제작
 - * 지역경제 활성화를 위한 지역 명소 및 맛집 소개, 다양한 축제 등 콘텐츠 제작
 - 대학의 다양한 교육정보 탑재
 - * 국민의 평생교육을 위한 강좌, 강습 등의 정보 제공
 - 구독층 관리를 위한 정기적인 이벤트 실시
 - * 유튜브, 인스타그램 구독자 확보를 위한 이벤트 실시 경품 예산 필

□ 성과목표 및 기대효과

○ 성과목표

SNS종류	시행전	시행 후
유튜브	○ 팔로워 1천8백여 명	○ 팔로워 2천 명
인스타그램	○ 팔로워 8천여 명	○ 팔로워 1만 명
블로그	○ 1일 방문자 수 900명	○ 1일 방문자 수 1천명

○ 기대효과

- 전국민과의 소통을 통한 대학 이미지 제고 및 대학 정보 전달
- 학생들과의 친밀감 형성 및 다양한 교육정보 수시 제공

□ 과제 추진상 장애요인

○ 다양한 콘텐츠 제작을 위한 대학 예산 부족

- 영상 및 사진 촬영 장비 부족
 - * 카메라, 짐벌 등 장비 부족으로 휴대폰 카메라 이용하여 콘텐츠 제작
- 다양한 주제의 콘텐츠 제작을 위한 예산 지원 부족

□ 추진일정

○ 채널별 콘텐츠 탑재 및 운영

- (인스타그램) 주당 영상, 카드 뉴스, 사진 각 1건 씩 탑재
- (유튜브) 주당 영상 2회(짧은 영상, 긴 영상)
- (블로그) 주당 1회 포스팅

Ⅲ. 정부혁신 확산 방안

□ 교육 및 학습 활성화 방안

○ 공직가치 함양 교육 실시

- 변화와 혁신을 선도하는 공직 역량을 강화하고 정부혁신 사례를 공유하기 위하여 전 직원을 대상으로 공직 가치 함양 교육 실시
- 추진방법: 2023년 직장교육 및 온라인 강의(매월)

○ 행정혁신 정책연구제도 신설 및 참여 직원 연구비 지급

- 전반적인 대학행정과 관련하여 정부혁신 정책연구과제 공모를 실시하여 참여 직원에게 인센티브로 연구비 지급
 - 지원금액: 연구팀당 10,000천원
- ※ 보고서를 심사하여 지원금액 차등 지원

□ 성과 홍보 방안

○ 정부 혁신성과에 대한 언론 보도자료 작성 및 배포를 통한 홍보

- 기획 광고 게재, 인터뷰 진행, 보도자료 작성 및 배포 등

○ 다양한 매체를 활용한 온라인 홍보 추진

- 각종 콘텐츠를 제작하여 SNS(블로그, 페이스북, 인스타그램, 카카오톡 채널 등)에 게재
- 대표 홈페이지 배너 및 팝업 활용 홍보

○ 오송역 북카페 운영을 통한 오프라인 홍보

- 정부 혁신성과 관련 미니 배너 및 팸플릿 비치

2023년 정부혁신 추진과제 연간 홍보 일정

추진 과제	일정										주 관
	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	
CIEAT 도입 운영 학생 편의성 증진	· 교과-지역- 비교과 연계 방안 수립	· 유지 관리 계약	· CIEAT 홍보	· CIEAT 홍보	· 모니터링	· 모니터링	· CIEAT 홍보	· CIEAT 홍보	· CIEAT 홍보	· CIEAT 홍보	교무과
	· 비교과지원체계 안정화	· 성과환류체계 구축	· 가이드북 제작	· 카드 뉴스, SNS, 이메일 홍보	· 핵심역량 배양정도 모니터링	· 핵심역량 배양정도 모니터링	· 마일리지 제도 운영	· 우수사례 선정 SNS 홍보	· 카드 뉴스, SNS, 이메일 홍보	· 지속적 유지관리 및 기능 개선	
청각장애학생 원격속기지원	· 청각장애학생 수요조사	· 전문 속기 기관 계약	· 수업 속기지원	· 수업 속기지원 및 사업 결과보고	· 사업비 정산	· 청각장애학생 수요조사	· 전문 속기 기관 계약	· 수업 속기지원	· 수업 속기지원 및 사업 결과 보고	· 사업비 정산	장애 지원 센터
	· 홈페이지, 밴드 등을 통해 사업 홍보 및 수요조사 실시	· 국내 전문 속기 기관 계약을 통해 사업 추진 · 청각장애학생 속기 지원	· 수업 속기지원	· 청각장애학생 피드백을 통한 사업 결과보고	· 국비 및 교비대응 예산 정산	· 홈페이지, 밴드 등을 통해 사업 홍보 및 수요조사 실시	· 국내 전문 속기 기관 계약을 통해 사업 추진 · 청각장애학생 속기 지원	· 수업 속기지원	· 청각장애학생 피드백을 통한 사업 결과보고	· 국비 및 교비대응 예산 정산	
대학 창업문화 분위기 조성 및 확대	· 신규사업 발굴	· 창업 수행	· 사업 운영 홍보	· 사업 운영 홍보	· 모니터링	· 모니터링	· 창업 강좌	· 사업 운영 홍보	· 사업 운영 홍보	· 사업 운영 홍보	산학 협력단
	· 사업홍보 및 준비	· 창업 동아리 및 I-corps 운영	· 유관부서 통합 플랫폼 구축	· 창업 동아리 및 I-corps 운영	· 창업 강좌 강의자료 작성	· 창업 강좌 강의자료 작성	· 멘토링 및 단계별 강좌 운영	· 멘토링 및 통합 플랫폼 간담회	· 창업 동아리 및 I-corps 운영	· 창업 동아리 및 I-corps 운영	
연구실 안전환경 개선을 통한 사고예방	· 실험 폐기물 안전관리 홍보	· 실험 폐기물 안전관리 홍보	· 실험 폐기물 안전관리 홍보	· 사전 유해인자 분석보고서 작성 및 관리	· 실험 폐기물 안전관리 홍보	· 실험 폐기물 안전관리 홍보	· 실험 폐기물 안전관리 홍보	· 사전 유해인자 분석보고서 작성 및 관리	· 실험 폐기물 안전관리 홍보	· 실험 폐기물 안전관리 홍보	안전 관리 본부
	· 공문 알림	· 온라인 홍보	· 연구활동 중사자 건강검진	· 자료 작성	· 자료 관리	· 자료 관리	· 공문 알림	· 온라인 홍보	· 연구활동 중사자 건강검진	· 이메일 알림	

추진 과제	일정										주 관
	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	
개신누리 학생서비스 모바일 환경 전환	· 서비스 개발 수행	· 화면 분석 및 설계	· 구현 및 테스트	· 구현 및 테스트	· 구현 및 테스트	· 구현 및 테스트	· 시범운영 및 서비스 개시	· 서비스 홍보	· 서비스 홍보	· 서비스 홍보	정보화 본부
	· 모바일 지원 개발 툴 및 프레임 워크 지원	· 모바일 지원 개발 툴 및 프레임 워크 지원	· UI/UX 적용	· UI/UX 적용	· 모바일 지원 개발 툴 및 프레임 워크 지원	· 카드 뉴스, SNS, 이메일 홍보물 제작	· 사용 안내 및 가이드문 배포	· 온라인 홍보 카드 뉴스, SNS, 이메일	· 서비스 기능 개선 및 유지관리	· 서비스 관리	
대학 성과관리 통합체제 구축 및 고도화	· 자율혁신계획 점검 추진	· CBNU KPI 통합관리 제도 개편	· CBNU KPI 통합관리 제도 개편	· 통합 성과관리 체제 수립	· 학내 데이터 통합	· 학내 데이터 통합	· 통합 성과관리 조직 거버넌스 고도화	· 통합 성과관리 조직 거버넌스 고도화	· 통합 성과관리 조직 거버넌스 고도화	· 통합 성과관리 조직 거버넌스 고도화	교육 혁신부
	· 이행여부 점검 및 유관부서 협조	· 규정 수립 및 책무성 지표 예측 모델 개발	· 책무성 지표 예측모델 개발	· 데이터 거버넌스 위원회 구축 추진	· 학내 DB 보유부서 협의	· DB 연결·통합	· 성과관리 지표 마련 및 위원회 구성	· 뉴스레터, 공문 홍보	· 뉴스레터, 공문 홍보	· 뉴스레터, 공문 홍보	
충북대학교 대표 홈페이지 재구축 사업	· 정보화 추진 위원회 심의	· 소프트웨어 과업 심의 위원회 심의	· 보안심사 위원회 심의	· 홈페이지 재구축	· 홈페이지 재구축	· 홈페이지 재구축	· 홈페이지 재구축	· 홈페이지 재구축	· 홈페이지 재구축	· 홈페이지 재구축	대외 협력 본부
	· 보안심사 위원회 심의	· 제안요청서 제출	· 조달청 입찰 심사 업체 선정	· 설계 및 구축	· 설계 및 구축	· 설계 및 구축	· 설계 및 구축	· 설계 및 구축	· 구현 및 테스트	· 온라인 홍보 카드 뉴스, SNS, 이메일	
충북지역 전략산업 중심 인재양성	· 온·오프라인 병행 홍보 (상시)	· 산학협력 전문 인력 양성과정 프로젝트 발표회 개최	· 푸드 테크니션 양성과정 운영 발표회 개최	· 온·오프라인 병행 홍보 (상시)	· IoT 기반 스마트 SW개발자 프로젝트 발표회 개최	· 기업 방문	· JAVA기반 웹/ 앱개발자 운영 프로젝트 발표회 개최	· 온·오프라인 병행 홍보 (상시)	· 온·오프라인 병행 홍보 (상시)	· 온·오프라인 병행 홍보 (상시)	산학 협력단
	· SNS, 카카오톡 뉴스레터, 등	· 홈페이지, 언론 보도기사 홍보	· 홈페이지, 언론 보도기사 홍보	· 홈페이지, 언론 보도기사 홍보	· 홈페이지, 언론 보도기사 홍보	· 홈페이지, 언론 보도기사 홍보	· 홈페이지, 언론 보도기사 홍보	· 홈페이지, 언론 보도기사 홍보	· 기업 방문, SNS, 카카오톡 뉴스레터, 등	· 기업방문, SNS, 카카오톡 뉴스레터, 등	

추진 과제	일정										주 관
	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	
제약바이오 산업분야 지역인재 양성	· 신규사업 발굴	· HPLC/GC	· 학생 홍보대사 선발	· 학생 희망 프로그램 개발	· 학생 희망 프로그램 개발	· 학생 희망 프로그램 개발	· SOP 작성 실습	· 비교과 일 경험	· 밸리데이션 실습	· 밸리데이션 실습	취업 지원 본부
	· 사업홍보 및 준비	· 실질 직무교육 및 분석장비 활용 교육 · 1:1 코칭	· JOB 서포터즈 선발·운영 · 온라인 홍보	· 홈페이지, 언론 보도기사 홍보 · 온라인 홍보	· 홈페이지, 언론 보도기사 홍보 · 온라인 홍보	· 홈페이지, 언론 보도기사 홍보 · 온라인 홍보	· JOB 서포터즈 운영 · 온라인 홍보	· JOB 서포터즈 운영 · 온라인 홍보	· JOB 서포터즈 운영 · 온라인 홍보	· JOB 서포터즈 운영 · 온라인 홍보	
충북대 공식 SNS 운영	· 채널별 콘텐츠 탑재 및 운영 (상시)	· 채널별 콘텐츠 탑재 및 운영 (상시)	· 채널별 콘텐츠 탑재 및 운영 (상시)	· 채널별 콘텐츠 탑재 및 운영 (상시)	· 채널별 콘텐츠 탑재 및 운영 (상시)	· 채널별 콘텐츠 탑재 및 운영 (상시)	· 채널별 콘텐츠 탑재 및 운영 (상시)	· 채널별 콘텐츠 탑재 및 운영 (상시)	· 채널별 콘텐츠 탑재 및 운영 (상시)	· 채널별 콘텐츠 탑재 및 운영 (상시)	대외 협력 본부
	· 인스타그램 유튜브 블로그	· 인스타그램 유튜브 블로그	· 인스타그램 유튜브 블로그	· 인스타그램 유튜브 블로그	· 인스타그램 유튜브 블로그	· 인스타그램 유튜브 블로그	· 인스타그램 유튜브 블로그	· 인스타그램 유튜브 블로그	· 인스타그램 유튜브 블로그	· 인스타그램 유튜브 블로그	