

---

제2024-3회

# 중앙운영위원회

2024. 2. 5.

# 보 고 안 건

## 보고안건 제1호 비상대책위원장 보고

제 출 연 월 일 2024. 2. 5.

안 건 제 출 자 총학생회 비상대책위원장 전성원

안건 상정 근거 「학생회칙」 제56조제6호

### □ 제안이유

- 「학생회칙」 제74조제2항에 따라 비상대책위원장단이 의결기구에 본회 및 본회 회원과 관련한 모든 사항을 보고하기 위함.

### □ 주요내용

- 충남대학교 농업대학 축제 협업 관련 미팅
  - 일시: 1월 24일(수) 오후 5시
  - 장소: 충남대학교 농업대학 캠퍼스 상록회관
  - 참석자: 전성원 비상대책위원장, 홍성혁 문화팀장
  - 내용: 충남대학교 농업대학 측에서 벚꽃 축제 관련 협업 제안을 하여 미팅을 진행함. 이후, 비상대책위원회의 인력 부족과 벚꽃 대응 사업과 상충한다는 점으로 무산됨.
- 제2024-2회 학생상벌위원회 참석
  - 일시: 1월 26일(금) 오후 4시
  - 장소: 본관 1층 제1회의실
  - 참석자: 전성원 비상대책위원장, 이수진 학생생활처장, 방동석 학생지원팀장 등
- 2024 연구개발특구 신년 인사회 참석
  - 일시: 1월 29일(월) 오후 2시
  - 장소: DCC 대전 컨벤션센터 그랜드볼룸(2층)
  - 참석자: 전성원 비상대책위원장, 정구용 미디어홍보국장
- 장학복지팀 미팅
  - 일시: 1월 30일(화) 오후 2시
  - 장소: 창의학습관 2층 장학복지팀 사무실
  - 참석자: 전성원 비상대책위원장, 임범희 장학복지팀장
  - 내용: 의료상조회의 이사진 구조의 변경이 있을 예정(이사장: 대학원총학생회장, 부이사장: 학부총학생회장)이며, 의료상조회비 학교 지원금 중 절반이 가을학기부터 삭감될 예정임.
- 협동조합 TF 회의 참석
  - 일시: 1월 30일(화) 오후 4시
  - 장소: 본관 3층 학생생활처장실
  - 참석자: 전성원 비상대책위원장, 이동현 대학원 총학생회장, 이수진 학생생활처장, 방동석 학생지원팀장, 신병하 글로벌리더십센터장, 김세림 고객경영팀장, KAIST 대학원생 협동조합 임철수 이사장

- 내용: 현재 협동조합 출범을 위한 출자자 300인 중 260인 정도가 모였고, 출자금 3000만원 중 1000만원 정도가 모인 상태임. 이를 해결하기 위한 논의를 진행함. 특히, 260인 중 학부생의 비율이 10%정도로, 학부생 조합원 비율을 증가시키기 위한 방안들을 고민함.

○ 제2024-1회 정기 학사연구심의위원회 참석

- 일시: 1월 31일(수) 오전 10시
- 장소: 본관 1층 제1회의실
- 참석자: 전성원 비상대책위원장, 이동현 대학원 총학생회장 등
- 안건: 제2023-9회 회의록 보고 등 보고안건 2건 및 명예박사 학위 수여(안) 등 심의안건 12건

1. 보고안건

- A. 안건 1. 제2023-9회 회의록 보고
- B. 안건 2. 2023년 하반기 산하 분야별 위원회 회의결과 보고

2. 심의안건

- A. 안건 1. 명예박사 학위 수여(안)
- B. 안건 2. 지도교수 활동지침 일부개정지침(안)
- C. 안건 3. 학·석박통합연계과정 [가칭]TUBE 프로그램 도입(안)
- D. 안건 4. 학·석박 학위연계과정 개설·운영지침 일부개정지침(안)
- E. 안건 5. 줄기세포&재생생물학대학원 설치(안)
- F. 안건 6. 삼성반도체과학인재양성프로그램 설치(안)
- G. 안건 7. LIG넥스원인재양성프로그램 설치(안)
- H. 안건 8. 메타버스학제전공 소속 및 명칭 변경(안)
- I. 안건 9. 학사조직 시행요령 일부개정요령(안)

□ 의결문안

- 비상대책위원장단 보고를 원안대로 접수한다.
-

## 보고안건 제2호 전기및전자공학부 학생회 과대표단 선출 보고

제 출 연 월 일 2024. 2. 4.

안 건 제 출 자 전기및전자공학부 학생회장 배건희

안건 상정 근거 「학생회칙」 제56조제6호

### □ 제안이유

- 「학생회칙」 제101조제3항제1호에 따라 자치기구에서 자치기구회장단 등 선출직의 선출·탄핵·사퇴의 사항이 발생하여 이를 중앙운영위원회에 보고하기 위함.

### □ 주요내용

#### ○ 선거권과 피선거권

- 선거권자: 본회의 정회원, 본회의 준회원 중 2학년인 사람
- 피선거권자: 본회의 정회원 중 2학년인 사람
- 관련 규정: 「학생회칙」 제105조, 「전기및전자공학부 학생회칙」 제38조

#### ○ 투표 방식

- Univote를 이용한 온라인 투표를 진행하였고, 대면 투표나 사전투표는 진행하지 않음.

#### ○ 유효투표율

- 선거권자의 0% 이상 (자치 규칙으로 정해져 있지 않음.)

#### ○ 선거 결과

- 실 투표율: 29.58% (선거권자 169명 중 50인 투표)
- 과대표단 후보 1: 윤예진. 18(36%)
- 과대표단 후보 2: 박연서. 5(10%)
- 과대표단 후보 3: 김나은. 17(34%)
- 과대표단 후보 4: 이재윤. 10(20%)
- 개표 결과 공고로부터 0시간동안 이의제기가 없었으므로, 당선이 확정됨.

#### ○ 전기및전자공학부 선거관리위원회 위원장 및 위원 명단

- 배건희(22, 전기및전자공학부, 선거관리위원장), 김경민(21, 전기및전자공학부, 선거관리위원), 박지훈(22, 전기및전자공학부, 선거관리위원), 안호진(22, 전기및전자공학부, 선거관리위원)

#### ○ 선거 일정

- 선거시행공고일: 2024. 1. 12
- 후보등록기간: 2024. 1. 12.~2024. 1. 17.
- 후보공고일: 2024. 1. 24.
- 선거운동기간: 2024. 1. 24.
- 투표일: 2024. 1. 24~2024. 1. 26.
- 개표일: 2024. 1. 26.
- 이의제기 기간: 개표 결과 공고로부터 0시간.

#### ○ 합동유세, 후보자 토론회 등 운영위원회의 활동

- 합동유세, 후보자 토론회를 따로 진행하지 않음.
- 후보자 소견발표회를 2024. 1. 24. 10시에 진행하였고, 후보자 4인 중 2인 (박연서, 김나은 학우)가 참여함.
- 전기및전자공학부 운영위원회 회의록
  - 해당 사항 없음.
- 운영위원회 예산안 및 결산
  - 과대표단 선거 투표 이벤트를 진행함.
  - 자치기구 선거관리위원회 예산을 별도로 편성하지 아니하고 자치기구 예산으로 집행함.

1. 예산안

소항목	출처	세부항목	코드	전년도 동분기 결산	당해연도 예산	비율	비고
과대표단 선거	자치	상품비	604	₩225,000	₩250,000	111.11%	투표 독려 이벤트
	계			₩225,000	₩250,000	111.11%	

2. 결산안

소항목	출처	세부항목	코드	전년도 동분기 결산	당해연도 예산	비율	비고
과대표단 선거	자치	상품비	604	₩250,000	₩225,000	-%	투표 독려 이벤트
	계			₩250,000	₩225,000	90.00%	

- 그 밖의 기록할 가치가 있는 선거 관련 사안
  - 해당 사항 없음.
- 참고사항
  - 과대표단 선출 규정

**■ 전기및전자공학부 학생회칙**

**제38조(선출)**

1. 학년별 과대표, 부과대표의 선출은 보통, 평등, 직접, 비밀의 원칙에 따라 실시한다.
2. 본회 회원 중 제5조 제5항에 따라 피선거권을 가지는 사람은 소속 학년 과대표, 부과대표 선거에 입후보할 권리를 가진다.
3. 본회 회원 중 제5조 제5항과 제6항에 따라 선거권을 가지는 사람은 소속 학년의 과대표, 부과대표 선거에 참여할 권리를 가진다.
4. 선거 결과, 최다 득표자가 해당 학년의 과대표로 선출되며, 나머지 후보자 중 최다 득표자 세 명이 부과대표로 선출된다.
5. 과대표, 부과대표 선출의 세부 절차는 운영위원회의 결정에 따른다.

- 의결문안
  - 전기및전자공학부 학생회 과대표단 선출 보고를 원안대로 접수한다.

## 보고안건 제3호 전산학부 학생회 과대표단 선출 보고

제 출 연 월 일 2024. 2. 4.

안 건 제 출 자 전산학부 학생회장 박정원

안건 상정 근거 「학생회칙」 제56조제6호

### □ 제안이유

- 「학생회칙」 제101조제3항제1호에 따라 자치기구에서 자치기구회장단 등 선출직의 선출·탄핵·사퇴의 사항이 발생하여 이를 중앙운영위원회에 보고하기 위함.

### □ 주요내용

#### ○ 선거권과 피선거권

- 선거권자: 본회의 정회원 중 학년을 기준으로 하는 소속 학년의 회원
- 피선거권자: 본회의 정회원 중 학년을 기준으로 하는 소속 학년의 회원
- 관련 규정: 「학생회칙」 제105조, 「전산학부 자치규칙」 제32조제1항.

#### ○ 투표 방식

- Univote 플랫폼을 이용한 온라인 투표로 진행하였으며, 사전투표와 연장투표는 별 도로 진행하지 않음.

#### ○ 유효투표율

- 선거권자의 1/3 이상 (「전산학부 자치규칙」 제33조제2항)

#### ○ 선거 결과

- 실 투표율: 37.43% (선거권자 187인 중 총 70인 투표)
- 과대표단 후보: 조영서 - 19(27.14%)
- 과대표단 후보: 탁한진 - 26(37.14%)
- 과대표단 후보: 정민호 - 20(28.57%)
- 지지선본 없음 - 5(7.14%)
- 개표 결과 공고로부터 24시간동안 이의제기가 없었으므로, 당선이 확정됨.

#### ○ 전산학부 과대표단 선거관리위원회 위원장 및 위원 명단

- 박정원 (22, 전산학부, 선거관리위원장)
- 오상근 (22, 전산학부, 선거관리위원),
- 장지오 (20, 전산학부, 선거관리위원).

#### ○ 선거 일정

- 선거시행공고일: 2024. 1. 17.
- 후보등록기간: 2024. 1. 17.~2024. 1. 23.
- 후보공고일: 2024. 1. 24.
- 선거운동기간: 2024. 1. 24.~2024. 1. 29.
- 투표일: 2024. 1. 30.~2024. 1. 31.
- 개표일: 2024. 2. 1.
- 이의제기 기간: 개표 결과 공고로부터 24시간.

#### ○ 선거 결과

- 2학년 과대표: 탁한진
- 2학년 부과대표: 조영서, 정민호
- 합동유세, 후보자 토론회 등 운영위원회의 활동
  - 해당사항 없음.
- 전산학부 운영위원회 회의록
  - 해당사항 없음.
- 운영위원회 예산안 및 결산
  - 사용 예산 없음.
- 그 밖의 기록할 가치가 있는 선거 관련 사안
  - 해당사항 없음.

□ 참고사항

- 관련 규정

■ 전산학부 자치규칙

**제33조(선거 방법)**

1. 과대표단의 선거는 보통, 평등, 직접, 비밀의 원칙에 따라 실시하며, 학생회장이 총괄한다. 단, 학생회장 부재 시, 전년도 운영위원회의 인준을 받은 1인이 그 직무를 대신한다.
2. 유효 투표는 선거권자의 3분의 1 이상으로 하며, 유효 투표 시 득표순으로 과대표, 부과대표로 한다. 단, 단일 후보의 경우, 찬성표가 유효 투표 수의 50%를 초과할 시 당선으로 한다.
3. 유효 투표가 성립되지 않을 경우 또는 단일 후보로서 찬반 투표로 당선자가 선출되지 않을 경우, 15일 이내에 재선거를 시행한다.
4. 3항에 따른 재선거에도 불구하고 당선자가 없을 경우, 해당 년도, 해당 학년 과대표단을 공식으로 한다.

□ 의결문안

- 전산학부 학생회 과대표단 선출 보고를 원안대로 접수한다.



## 보고안건 제4호 새내기학생회 전체학생대표자회의 비례 대의원 사퇴 보고

제 출 연 월 일 2024. 2. 4.

안 건 제 출 자 새내기학생회 회장 이성훈

안건 상정 근거 「학생회칙」 제56조제6호

제안이유

- 「학생회칙」 제101조제3항제1호에 따라 자치기구에서 자치기구회장단 등 선출직의 선출·탄핵·사퇴의 사항이 발생하여 이를 중앙운영위원회에 보고하기 위함.

주요내용

- 새내기학생회 비례 대의원직을 수행하던 탁한진(23, 새내기과정학부) 학우가 전산학부 과대표단 출마를 사유로 2024. 2. 4.에 해당 직에서 사퇴함.

사퇴 사항

소속	직위	이름	사유
새내기학생회	비례 대의원3	탁한진	전산학부 과대표단 출마를 사유로 새내기학생회 비례대의원직에서 사퇴함.

의결문안

- 새내기학생회 전체학생대표자회의 비례 대의원 사퇴 보고를 원안대로 접수한다.

## 보고안건 제5호 화학과 자치규칙 개정 보고

제 출 연 월 일 2024. 1. 21.  
안 건 제 출 자 화학과 학생회장 윤희성  
안건 상정 근거 「학생회칙」 제56조제6호

### □ 제안이유

- 「학생회칙」 제103조제2항에 따라 자치기구가 자치규칙을 제정 또는 개정할 때에는 이를 중앙운영위원회에 보고하기 위함.

### □ 주요내용

#### ○ 개정과정

- 화학과 자치규칙 개정규칙안 발의: 화학과 자치규칙 제79조제3항에 따라 선거권을 가진 본회 회원 1/20 이상의 연서에 의한 발의로 2023. 11. 28.에 화학과 자치규칙 일부개정규칙안이 발의됨. (붙임1. 연서인 명단)
- 화학과 자치규칙 개정규칙안 공고: 화학과 자치규칙 제80조에 따라 학생회장이 2023. 11. 28.에 ARA 및 화학과 카카오톡 단체 채팅방에 발의된 화학과 자치규칙 일부개정규칙안을 공고함. (붙임2. 공고한 ARA 게시글 캡처 사진)
- 화학과 자치규칙 개정규칙안 심의: 화학과 자치규칙 제81조에 따라 2023.12.6에 제2023-1회 화학과 운영위원회에서 화학과 자치규칙 일부개정규칙안을 심의·의결함. (붙임3. 화학과 자치규칙 일부개정안 의결 확인)
- 화학과 자치규칙 개정규칙안 공포: 화학과 자치규칙 제81조에 따라 학생회장이 2023. 12. 7에 ARA에 화학과 자치규칙 일부개정규칙안을 공포함. (붙임4. 공포한 ARA 게시글 캡처 사진)

#### ○ 개정취지

- 현행 화학과 학생회칙의 자구 및 체계를 정비하여 화학과 학생회칙의 가독성과 명확성을 확보하기 위하여 화학과 학생회칙 일부개정안을 제안함.

#### ○ 주요골자

- 자구 및 체계를 정비함.
- 보궐선거의 시행 요건의 범위를 학생회장에서 학생회장단으로 확장함.

#### ○ 참고사항

- 관련 규정

**제79조(발의)** ① 본 회칙개정안은 다음 각 호 중 하나에 따라 발의된다.

1. 운영위원회의 발의
2. 운영위원 과반수의 연서에 의한 발의
3. 선거권을 가진 본회 회원 1/20 이상의 연서에 의한 발의

② 개정안 발의는 다음 각 호의 내용을 포함해야 한다.

1. 회칙 개정안의 목적 및 경위
2. 현행 학생회칙
3. 개정 학생회칙안

4. 신·구문 대비표 및 해설
5. 회칙 개정안 발의자 명단

**제80조(공고)** 발의된 회칙개정안은 학생회장이 7일 이내 이를 공고하여야 한다.

**제81조(의결)** 발의된 회칙개정안은 공고일로부터 7일 이후 20일 이내에 학생총회 또는 운영위원회 참석 인원 과반수의 찬성으로 의결하여 확정한다.

**제82조(공포 및 발효)** ① 회칙 개정이 의결되면 학생회장은 이를 지체 없이 공포하여야 한다.

② 개정 공포는 다음 각 호의 내용을 모두 포함해야 한다.

1. 회칙 개정안의 목적 및 경위
2. 신·구문 대비표 및 해설
3. 회칙 개정안 발의자 명단
4. 회칙 개정안 찬성 대의원 명단

③ 개정된 회칙은 공포 후 5일 후에 발효된다. 단, 회칙 개정안의 전부 또는 일부에 유예기간이 지정된 경우 유예기간 이전까지 전부 또는 일부 개정 전 회칙이 효력을 발한다.

- 화학과 자치규칙 개정규칙안: 별첨1
  - 화학과 자치규칙 개정규칙안 신·구조문대비표: 별첨2
  - 화학과 자치규칙 개정규칙안 목적 및 경위: 별첨3
  - 의결문안
    - 화학과 자치규칙 일부개정 보고를 원안대로 접수한다.
-

**붙임1****연서인 명단** (연서에 의한 발의일 경우)


순번	이름	소속(학과)	학번	연락처	서명
1	최우정	화학과	20210649	gldeel@kaist.ac.kr	최우정
2	윤희성	화학과	20220453	hsyoon01@kaist.ac.kr	윤희성
3	김승찬	화학과	20210119	starlight311@kaist.ac.kr	김승찬
4	정광혁	화학과	20220608	anthson@kaist.ac.kr	정광혁
5	정태웅	화학과	20210602	woong1504@kaist.ac.kr	정태웅
6	박민성	화학과	20220248	pms131131@kaist.ac.kr	박민성
7	최성아	화학과	20210644	sachoi0402@kaist.ac.kr	최성아

\*중앙운영위원회에서 발의안을 의결한 경우, 본 항목은 작성하지 않거나 삭제.

\*연서인의 수에 따라 연서인 명단의 표의 길이를 수정하여 사용할 수 있음.

[< 전체보기](#) | 학생 단체**[KAIST 학부 화학과 학생회칙 개정안 공고][Announcement of Amendment to the KAIST Undergraduate Department of Chemistry Student Council Bylaws][Translated][For everyone] (0)**

작성일 · 2023.11.28 17:54 조회수 · 43

 신중한 개구리\_7f4b > 1  0

첨부파일 모아보기 5

안녕하세요, 화학과 학생회장입니다.

현행 화학과 학생회칙의 자구 및 체계를 정비하여 화학과 학생회칙의 가독성과 명확성을 확보하기 위하여 화학과 학생회칙을 개정하고자 합니다.

이에 (현) 화학과 학생회칙 제79조에 의거하여 회칙개정안을 발의하였고, 이에 공고합니다.

목적 및 경위, 신·구문 대비표, 발의자 명단을 포함한 회칙개정안과 개정된 KAIST 학부 화학과 학생회칙을 파일로 첨부합니다.

발의된 회칙개정안은 공고일로부터 7일 이후 20일 이내에 운영위원회 의결을 거쳐 확정될 예정입니다.

감사합니다.

Hello, this is the President of the Department of Chemistry Student Council.

An amendment to the Department of Chemistry Student Council Bylaws has been made to improve its readability and clarity, by revising the structure and the phrasing of the current bylaws.

As a result, we propose the revision of the bylaws in accordance with Article 79 of the (current) Department of Chemistry Student Council Bylaws, and hereby announce it.

The proposed amendment, including its purpose and background, a comparison table between old and new phrases, and the list of initiators are attached below.

After 7 days from the date of this announcement, the proposed amendment will be finalized via a resolution of the Operation Committee within 20 days.

Thank you.

 1  0 차단 신고 URL 복사 + 담아두기

**붙임3****화학과 자치규칙 일부개정규칙안 의결 확인**

<b>안건을 의결한 회의체 명칭</b>	화학과 운영위원회
<b>해당 회기의 명칭</b>	제2023-1회 화학과 운영위원회(12월, 임시회)
<b>해당 회기의 일시</b>	2023. 12. 6.
<b>안건제목</b>	심의안건 제1호 화학과 자치규칙 개정안 의결
<b>표결결과</b>	총원: 5명/재적: 5명 재석: 5명/찬성: 5명/반대: 0명/기권: 0명
<b>해당 의결사항의 의사</b>	화학과 자치규칙 개정안 의결에 전원 찬성함.
<b>별첨</b>	- 화학과 자치규칙 개정규칙안: 별첨1 - 화학과 자치규칙 개정규칙안 신·구조문대비표: 별첨2 - 화학과 자치규칙 개정규칙안 목적 및 경위: 별첨3

[< 이전 페이지](#)

[KAIST 학부 화학과 학생회칙 개정 의결 공포][Announcement of a resolution to amend to the KAIST Undergraduate Department of Chemistry Student Council Bylaws][Translated][For everyone] (0)

작성일 · 2023.12.07 14:28 조회수 · 16

[신중한 개구러\\_746 >](#)

👍 0 🗨️ 0

첨부파일 모아보기 4

안녕하세요, 화학과 학생회장입니다.

현행 화학과 학생회칙의 지구 및 체계를 정비하여 화학과 학생회칙의 가독성과 명확성을 확보하기 위하여 화학과 학생회칙을 개정하였습니다.

이에 (현) 화학과 학생회칙 제81조에 의거하여 운영위원회에서 의결하였고, 이에 공포합니다.

목적 및 경위, 산·구문 대비표, 발의자 명단, 찬성 대의원 명단을 포함한 회칙개정안과 개정된 KAIST 학부 화학과 학생회칙을 파일로 첨부합니다.

개정된 회칙 개정안은 공포 5일 후에 발효될 예정입니다.

감사합니다.

Hello, this is the President of the Department of Chemistry Student Council.

An amendment to the Department of Chemistry Student Council Bylaws has been made to improve its readability and clarity, by revising the structure and the phrasing of the current bylaws.

As a result, we made a resolution of the bylaws by the Operation Committee in accordance with Article 81 of the (current) Department of Chemistry Student Council Bylaws, and hereby announce it.

The proposed amendment, including its purpose and background, a comparison table between old and new phrases, list of initiators, and list of approved Operation Committee members are attached below.

After 5 days from the date of this announcement, the finalized amendment will become effective.

Thank you.

👍 0 🗨️ 0

🕒 지난

🗨️ 신고

📄 URL 복사

+ 더보기

# 심 의 안 건



## 심의안건 제1호 중앙선거관리위원회 2023년도 하반기 사업계획 및 예산 심의안

제 출 연 월 일 2024. 2. 5.

안 건 제 출 자 중앙선거관리위원회 위원장 전성원

안건 상정 근거 「학생회칙」 제56조제6호

### □ 제안이유

- 「학생회칙」 제45조 및 「재정운용세칙」 제11조에 따라 중앙운영위원회에서 정기 전체 학생대표자회의 이후 구성된 본회 산하기구의 2023년도 하반기 사업계획 및 예산을 심의·의결하기 위함.

### □ 주요내용

#### ○ 중앙선거관리위원회 구성

- 위원장: 전성원
- 부위원장: 조현준
- 위원: 박정원, 박재은, 나규민, 박태우, 오윤석

#### ○ 선거 기간

- 예비후보등록기간: 2024. 3. 5.(화)~2024. 3. 6.(수) 23:59
- 예비후보 공고: 2024. 3. 6.(수)
- 선거위탁단체 공고: 2024. 3. 7.(목)
- 선거인명부 공고: 2024. 3. 7.(목)
- 후보등록기간: 2024. 3. 8.(금)~2024. 3. 12.(화) 23:59
- 후보공고: 2024. 3. 13.(수)
- 선거운동기간: 2024. 3. 15.(금)~2024. 3. 24.(일)
- 투표일: 2024. 3. 25.(월), 2024. 3. 26.(화) 양일
- 개표일: 투표 종료 직후

\*「선거시행세칙」 제75조제2항에 따라 투표 시간은 당일 내로 한정하여 조정할 수 있으며, 동조 제3항에 따라 동칙 제74조제2항에 따른 특수한 투표의 투표일과 투표시간은 제75조제1항 및 제2항에도 불구하고 중앙선거관리위원회가 임의로 지정할 수 있음.

### □ 중앙선거관리위원회 2023년도 하반기 예산안: 붙임

### □ 의결문안

- 중앙선거관리위원회 2023년도 하반기 사업계획 및 예산 심의안을 원안대로 심의·의결한다.

## 중앙선거관리위원회 2023년도 하반기 예산안

기구명	중앙선거관리위원회	반기	하반기
기구장	위원장 전성원	제출연월일	2024. 2. 5.

수입							
재원(장)	예산 분류(관)	항목(항)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거
200	본회계	학교지원금		-	₩5,000,000	-%	
		학부 총학생회 발전기금	201	-	₩5,000,000	-%	
		수입 소계		₩0	₩5,000,000	-%	
		수입 총계		₩0	₩5,000,000	-%	

지출								
재원(장)	예산 분류(관)	사업명(항)	예산 과목(세부 항목)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거
500	본회계	운영비			-	₩200,000	-%	중앙선거관리위원 7인
		중앙선거관리위원회 운영	회의비	501	-	₩200,000	-%	
		지출 소계			₩0	₩200,000	-%	
		지출 총계			₩0	₩200,000	-%	

총계	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩0	₩5,000,000	-%
지출	₩0	₩200,000	-%
잔액	₩0	₩4,800,000	-%

학생회비	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩0	₩0	-%
지출	₩0	₩0	-%
잔액	₩0	₩0	-%

본회계	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩0	₩5,000,000	-%
지출	₩0	₩200,000	-%
잔액	₩0	₩4,800,000	-%

자치	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩0	₩0	-%
지출	₩0	₩0	-%
잔액	₩0	₩0	-%

## 심의안건 제2호 비상대책위원회 2024년도 하반기 추가경정예산 심의안

제 출 연 월 일 2024. 2. 5.

안 건 제 출 자 총학생회 비상대책위원회 위원장 전성원

안건 상정 근거 「학생회칙」 제56조제6호

### □ 제안이유

- 부득이한 사유로 기 심의·의결된 예산의 변경이 필요하여 「학생회칙」 제170조에 따라 추가경정예산을 편성하고 이를 심의하기 위함.

### □ 주요내용

- 추가경정예산의 금액이 기 편성 예산에서 총 지출의 20.33%이므로 중앙운영위원회에서 심의·의결 가능함.
- 학생사회알아가기 및 새내기새로배움터 배포 용도의 산하기구 홍보 책자를 발행을 위해 ₩1,400,000의 금액을 추가경정 예산으로 편성하고자 함.
- 추가경정예산안
  - 비상대책위원회 2023년도 하반기 추가경정예산안: 붙임1
  - 비상대책위원회 2023년도 하반기 예산안: 붙임2

### □ 의결문안

- 비상대책위원회 2023년도 하반기 추가경정예산 심의안을 원안대로 심의·의결한다.

비상대책위원회 2023년도 하반기 추가경정예산안

기 구 명	비상대책위원회	반 기	하반기
기 구 장	위원장 전성원	제출연월일	2024. 2. 5.

지 출									
재원(장)	예산 분류(관)	사업명(항)	예산 과목 (세부 항목)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거	
600	자치	비정기사업비	학생사회알아가기	인쇄비	607	₩0	₩1,500,000	-%	새내기새로배움터 책자 인쇄비
지출 소계					₩0	₩1,500,000	-%		
지출 총계					₩0	₩1,500,000	-%		

기 편성 예산 총지출	당해년도 예산	비율
₩7,379,031	₩1,500,000	20.33%

비상대책위원회 2023년도 하반기 예산안

기구명	비상대책위원회	반기	하반기
기구장	위원장 전성원	제출연월일	2024. 2. 5.

수입							
재원(장)	예산 분류(관)	항목(항)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거
100	학생회비	중앙회계 지원금	101	₩0	₩0	-%	
		중앙회계 이월금	102	₩4,439,729	₩0	0.00%	
		격려금	103	₩600,000	₩0	0.00%	
수입 소계				₩5,039,729	₩0	0.00%	
200	본회계	학교지원금	201	₩0	₩600,000	-%	총학생회실 비품 지원비
		발전기금	202	₩0	₩7,560,000	-%	채용설명회-상담회 발전기금 수익금
		수입 소계				₩0	₩8,160,000
300	자치	이월금	301	₩10,799,381	₩27,983	0.26%	
		예금이자	302	₩11,027	₩500	4.53%	추정액
		기타수익금	303	-	₩4,000,000	-%	
		수입 소계				₩10,810,408	₩4,028,483
수입 총계				₩15,850,137	₩12,188,483	76.90%	

지출									
재원(장)	예산 분류(관)	사업명(항)	예산 과목 (세부 항목)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거	
400	학생회비	운영비	격려금	격려금	401	-	₩0	-%	제2023-17회 중앙운영위원회 논의안건 제3호 의결 결과
지출 소계					₩0	₩0	-%		
500	본회계	운영비	비상대책위원회 운영	물품비	501	-	₩600,000	-%	총학생회실 비품 지원비 매트리스 : ₩200,000, 컴퓨터: ₩400,000
			산하위원회 운영	기타비	502	-	₩5,000,000	-%	중앙선거관리위원회 운영 지원금
		지출 소계					₩0	₩5,600,000	-%
600	자치	운영비	비상대책위원회 운영	물품비	601	₩1,485,591	₩424,731	28.59%	사무용품비 및 소모품비: ₩200,000 (2022년도 상반기 결산 사무비품 및 소모품 구입비 ₩407,310) 월별 소프트웨어 구독비: - Amazon Web Services: ₩40,200 (약 \$30/월 * 1개월, 2022년도 상반기 결산: ₩222,700) - Github organization ₩85,760 (약 \$32/월 * 2개월, 2022년도 상반기 결산: ₩284,597, 1,2월 미집행분 이월) - Google Workspace(G-suit): ₩85,371 (약 \$63.71/월 * 1개월, 2022년도 상반기 결산: ₩508,736) - 미리캔버스: ₩13,400 (₩13,400/월 * 1개월, 2022년도 상반기 결산: -)
				인쇄비	602	₩519,750	₩148,500	28.57%	복합기 렌탈료: ₩445,500 (₩74,250/월 * 2개월, 2022년도 하반기 결산: ₩519,750)
				복리후생비	603	₩264,500	₩105,800	40.00%	정수기 렌탈료: ₩52,900/월 * 2개월
				정기사업비	의결기구 속기	인건비	604	₩169,050	₩200,000
		비정기사업비	제휴 업체	출장비	605	₩0	₩100,000	-%	
				학부 총학생회 홈페이지 유지보수	인건비	606	₩0	₩800,000	-%
			학생사회알아가기	인쇄비	607	₩0	₩1,500,000	-%	새내기새로배움터 책자 인쇄비
		지출 소계					₩2,438,891	₩3,279,031	134.45%
지출 총계					₩2,438,891	₩8,879,031	364.06%		

총계	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩15,850,137	₩12,188,483	76.90%
지출	₩2,438,891	₩8,879,031	364.06%
잔액	₩13,411,246	₩3,309,452	24.68%

학생회비	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩5,039,729	₩0	0.00%
지출	₩0	₩0	-%
잔액	₩5,039,729	₩0	0.00%

본회계	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩0	₩8,160,000	-%
지출	₩0	₩5,600,000	-%
잔액	₩0	₩2,560,000	-%

차지	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩10,810,408	₩4,028,483	37.26%
지출	₩2,438,891	₩3,279,031	134.45%
잔액	₩8,371,517	₩749,452	8.95%

## 심의안건 제3호 전기및전자공학부 학생회 2023년도 하반기 추가경정예산 심의안

제 출 연 월 일 2024. 2. 4.

안 건 제 출 자 전기및전자공학부 학생회장 배건희

안건 상정 근거 「학생회칙」 제56조제6호

### □ 제안이유

- 부득이한 사유로 기 심의·의결된 예산의 변경이 필요하여 「학생회칙」 제170조에 따라 추가경정예산을 편성하고 이를 심의하기 위함.

### □ 주요내용

- 추가경정예산의 금액이 기 편성 예산에서 총 지출의 1.17%로 중앙운영위원회에서 심의·의결 가능함.
- 전기및전자공학부 학우들을 대상으로 선배들의 인터뷰를 진행하는 테크트리 사업을 진행함. 테크트리 사업 예산 세부항목 중 '인터뷰 사례비' 명목이 '인건비'가 아닌 '상품비'로 분류되어 있어, 분류가 적절치 못하다고 판단함. 이에 추가경정예산을 편성하여 심의 요청함.
- 추가경정예산안
  - 전기및전자공학부 학생회 2023년도 하반기 추가경정예산안: 붙임1
  - 전기및전자공학부 학생회 2023년도 하반기 예산안: 붙임2

### □ 의결문안

- 전기및전자공학부 학생회 2023년도 하반기 추가경정예산 심의안을 원안대로 심의·의결한다.

전기및전자공학부 2023년도 하반기 추가경정예산안

기 구 명	전기및전자공학부 학생회	반 기	하반기
기 구 장	학생회장 배건희	제출연월일	2024. 2. 4.

지 출									
재원(장)	예산 분류(관)	사업명(항)	예산 과목(세부 항목)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거	
400	학생회비	비정기사업비	테크트리	상품비	406	-	₩50,000	-%	인터뷰 질문 상품(5,000 * 10명), 기존 편성한 인터뷰 사례비(50,000 * 6명)이 '상품비' 항목에 적절치 않다고 판단함.
지출 소계					₩0	₩50,000	-%		
지출 총계					₩0	₩50,000	-%		

기 편성 예산 총지출	당해년도 예산	비율
₩4,260,000.00	₩50,000	1.17%



전기및전자공학부 학생회 2023년도 하반기 예산안

기 구 명	전기및전자공학부 학생회	반 기	하반기
기 구 장	학생회장 배건희	제출연월일	2024. 2. 4.

수 입								
재원(장)	예산 분류(관)	항목(항)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거	
100	학생회비	기총기구회계 지원금	101	₩1,200,000	₩1,594,000	132.83%	기총예산심의회의 평가 비례 B등급을 받을 경우 ₩1,594,000을 지급받을 것으로 예상	
		기총기구회계 이월금	102	₩5,815,347	₩3,555,228	61.14%	2022년도 하반기에는 기총기구회계 이월금이 없음	
		격려기금	103	₩300,000	₩0	0.00%		
		예금이자	104	₩2,000	₩1,000	50.00%		
		기타수익금	카드 발급 수수료 캐시백	105	-	₩2,000	-%	학생회비 계좌 카드 발급 수수료 캐시백
		수입 소계				₩7,317,347	₩5,152,228	70.41%
200	본회계	-		-	-	-%		
		수입 소계		₩0	₩0	-%		
300	자치	이월금	301	₩3,825,429	₩4,741,390	123.94%		
		예금이자	302	₩908	₩2,000	220.26%		
		과비	303	₩1,470,000	₩1,500,000	102.04%		
		과비	304	-	₩1,225,670	-%		
		기타수익금	문화 행사 수익금	305	₩745,500	₩1,000,000	134.14%	
		수입 소계				₩6,041,837	₩8,469,060	140.17%
수입 총계				₩13,359,184	₩13,621,288	101.96%		

지 출								
재원(장)	예산 분류(관)	사업명(항)	예산 과목 (세부 항목)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거
400	학생회비	운영비	격려금	401	₩300,000	₩0	0.00%	
			카드 발급 수수료	407	-	₩2,000	-%	학생회비 카드 발급하는 과정에서의 수수료
		정기사업비	학과설명회	402	₩247,500	₩250,000	101.01%	공유이벤트 상품, 피드백 설문 작성 상품
			전자과 부스(KAMF)	403	₩2,498,569	₩0	0.00%	KAMF가 학기 초 진행되어 본회계 예산으로 집행함
			물품비	404	₩1,242,640	₩0	0.00%	KAMF가 학기 초 진행되어 본회계 예산으로 집행함
			과장 공모전	405	-	₩600,000	-%	
		비정기사업비	테크트리	406	-	₩50,000	-%	인터뷰 질문 상품(5,000 * 10명)
				407	-	₩300,000	-%	인터뷰 사례비(60,000 * 5명)
			지출 소계			₩4,288,709	₩1,202,000	28.03%
		500	본회계	-		-	-	-%
지출 소계				₩0	₩0	-%		
600	자치	운영비	집행부 회의비	601	₩330,000	₩480,000	145.45%	15,000 * 32명
			전자과 워크샵 사전답사	602	₩0	₩200,000	-%	전자과 워크샵 사전답사 시 액티비티 체험비 작년 하반기의 경우 액티비티를 사전 답사 당시 운영하지 않아 집행하지 못함
			학생회장 선거	603	₩0	₩400,000	-%	투표 독려 이벤트
			과대표단 선거	604	₩225,000	₩250,000	111.11%	투표 독려 이벤트
			과장 구매금 환급	605	-	₩30,000	-%	21년도 과장 구매하신 학우분께 환급할 금액
		정기사업비	간식이벤트	606	₩2,377,500	₩1,600,000	67.30%	중간고사 8,000 * 100명 기말고사 8,000 * 100명
			FEEdback	607	₩592,440	₩500,000	84.40%	개별연구 후기 300,000 전자과 전공 과목 후기 200,000
			오픈랩	608	₩810,000	₩800,000	98.77%	오픈랩 응모권 상품 200,000 * 1명 + 50,000 * 12명
			지출 소계			₩4,334,940	₩4,260,000	98.27%
		지출 총계				₩8,623,649	₩5,462,000	63.34%

총계	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩13,359,184	₩13,621,288	101.96%
지출	₩8,623,649	₩5,462,000	63.34%
잔액	₩4,735,535	₩8,159,288	172.30%

학생회비	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩7,317,347	₩5,152,228	70.41%
지출	₩4,288,709	₩1,202,000	28.03%
잔액	₩3,028,638	₩3,950,228	130.43%

본회계	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	-	-	-%
지출	-	-	-%
잔액	-	-	-%

자치	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩6,041,837	₩8,469,060	140.17%
지출	₩4,334,940	₩4,260,000	98.27%
잔액	₩1,706,897	₩4,209,060	246.59%

## 심의안건 제4호 동아리연합회 2023년도 하반기 추가경정예산 심의안

제 출 연 월 일 2024. 2. 4.

안 건 제 출 자 동아리연합회 회장 권혁원

안건 상정 근거 「학생회칙」 제56조제6호

### □ 제안이유

- 부득이한 사유로 기 심의·의결된 예산의 변경이 필요하여 「학생회칙」 제170조에 따라 추가경정예산을 편성하고 이를 심의하기 위함.

### □ 주요내용

- 추가경정예산의 금액이 기 편성 예산에서 총 지출의 8.56%로, 25% 이하이므로 중앙운영위원회에서 심의·의결 가능함.
- 동아리연합회 사무 전산화 외주 비용을 지불함에 있어 추가적인 예산이 소모될 것으로 추정되어 예산 추가경정안을 발의함.
- 추가경정예산안
  - 동아리연합회 2023년도 하반기 추가경정예산안: 붙임1
  - 동아리연합회 2023년도 하반기 예산안: 붙임2

### □ 의결문안

- 동아리연합회 2023년도 하반기 추가경정예산 심의안을 원안대로 심의·의결한다.

동아리연합회 2023년도 하반기 추가경정예산안

기구명	동아리연합회	반기	하반기
기구장	회장 권혁원	제출연월일	2024. 2. 4.

지출								
재원(장)	예산 분류(관)	사업명(항)	예산 과목 (세부 항목)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거
600	자치	비정기사업비	동아리연합회 사무 전산화	인건비	614	₩0	₩2,500,000	-%
지출 소계					₩0	₩2,500,000	-%	
지출 총계					₩0	₩2,500,000	-%	

기 편성 예산 총지출	당해년도 예산	비율
₩29,221,400	₩2,500,000	8.56%

동아리연합회 2023년도 하반기 예산안

기 구 명	동아리연합회	반 기	하반기
기 구 장	회장 권혁원	제출연월일	2024. 2. 4.

수 입								
재원(장)	예산 분류(관)	항목(항)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거	
100	학생회비	중앙회계	중앙회계 지원금	101	₩1,130,000	₩918,000	81.24%	실행예산요구서
			중앙회계 이월금	102	₩25,284	₩226,702	896.62%	이월금
		예금이자	예금이자	103	₩1,088	₩2,000	183.82%	추정액
수입 소계				₩1,156,372	₩1,146,702	99.16%		
200	본회계	학교지원금	학생지원팀 지원금	201	₩17,857,426	₩10,000,000	56.00%	본회 사업 집행금액
			본회계 이월금	202	₩3,928,330	₩7,770,053	197.80%	이월금
		수입 소계				₩21,785,756	₩17,770,053	81.57%
300	자치	이월금	이월금	301	₩9,393,009	₩14,936,178	159.01%	이월금
		예금이자	예금이자	302	₩5,129	₩6,000	116.98%	추정액
		동아리연합회비	동아리연합회비	303	₩17,694,000	₩18,000,000	101.73%	인당 9000원
		기타수익금	창고 대여 사업 수익금	304	₩213,000	₩200,000	93.90%	추정액
			동아리소개책서 광고 수익금	305	₩990,000	₩1,000,000	101.01%	추정액
			물품 폐기 수익금	306	₩295,000	₩0	0.00%	
			오입금 수입	307	₩1,132,000	₩0	0.00%	
수입 소계				₩29,722,138	₩34,142,178	114.87%		
수입 총계				₩52,664,266	₩53,058,933	100.75%		

지 출									
재원(장)	예산 분류(관)	사업명(항)	예산 과목 (세부 항목)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거	
400	학생회비	운영비	사무용품 구매	물품비	401	₩489,480	₩500,000	102.15%	전년도 결산과 동일한 금액 책정
			통장정리	기타비	402	₩0	₩0	-%	
		정기사업비	이월 대여 사업	물품비	403	₩0	₩300,000	-%	이월 개당 20,000원*15개
		비정기사업비	공용공간 관리	물품비	404	₩0	₩118,000	-%	공기청정기 개당 118,000원
지출 소계					₩489,480	₩918,000	187.55%		
500	본회계	운영비	사무용 컴퓨터, 주변기기 구매	물품비	501	₩538,736	₩2,000,000	371.24%	컴퓨터 2대 구매
			동아리연합회 사무실 가구 구매	물품비	502	₩0	₩0	-%	
			사무용품 구매	물품비	503	₩0	₩500,000	-%	토너 30000원 + A3 아트지 200000원
		정기사업비	동아리소개책서	인쇄비	504	₩5,919,000	₩6,000,000	101.37%	전년도 결산과 동일한 금액 책정
			동아리박람회	설치비	505	₩2,332,000	₩3,000,000	128.64%	전년도 결산과 동일한 금액 책정
			등록취소 동아리 방 물품 폐기	기타비	506	₩0	₩0	-%	
지출 소계					₩8,789,736	₩11,500,000	130.83%		
600	자치	운영비	집행부 회의비	회의비	601	₩655,670	₩700,000	106.76%	전년도 결산과 동일한 금액 책정
			의결기구 회의비	회의비	602	₩892,820	₩900,000	100.80%	전년도 결산과 동일한 금액 책정
			의결기구 교통비	출장비	603	₩538,200	₩600,000	111.48%	12명 * 5000원(KTX왕복은임가(서울-대전 기준)) * (1월 정기회 1회)
			대외사업 홍보비	인쇄비	604	₩27,200	₩50,000	183.82%	현수막 1매 인쇄
			생성형 AI 서비스 구매	물품비	605	₩0	₩52,000	-%	20달러(약 26000원) * 2달
			동아리연합회 구글 드라이브 스토리지 구매	물품비	606	₩0	₩37,000	-%	200GB 연간 구독료 37,000
			활동비 지급	인건비	607	₩20,359,462	₩14,400,000	70.73%	전동대회 의결로 정해진 금액
			동아리연합회비 환급	기타비	608	₩144,000	₩0	0.00%	
			증명서 발급	수수료	609	₩4,400	₩4,400	100.00%	공동인증서 발급
			오입금 환급	기타비	610	₩1,126,500	₩0	0.00%	
			통장정리 (동연 법인통장간 이체)	기타비	611	₩0	₩0	-%	

정기사업비	동아리박람회	인쇄비	612	₩57,000	₩60,000	105.26%	팸플렛 인쇄
	동아리소개책	인쇄비	613	₩400,000	₩0	0.00%	
비정기사업비	동아리연합회 사무 전산화	인건비	614	₩0	₩2,500,000	-%	
지출 소계				₩24,205,252	₩19,303,400	79.75%	
지출 총계				₩33,484,468	₩31,721,400	94.73%	

총계	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩52,664,266	₩53,058,933	100.75%
지출	₩33,484,468	₩31,721,400	94.73%
잔액	₩19,179,798	₩21,337,533	111.25%

학생회비	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩1,156,372	₩1,146,702	99.16%
지출	₩489,480	₩918,000	187.55%
잔액	₩666,892	₩228,702	34.29%

본회계	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩21,785,756	₩17,770,053	81.57%
지출	₩8,789,736	₩11,500,000	130.83%
잔액	₩12,996,020	₩6,270,053	48.25%

자치	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩29,722,138	₩34,142,178	114.87%
지출	₩24,205,252	₩19,303,400	79.75%
잔액	₩5,516,886	₩14,838,778	268.97%

## 심의안건 제5호 새내기학생회 2023년도 하반기 추가경정예산 심의안

제 출 연 월 일 2024. 2. 4.

안 건 제 출 자 새내기학생회 회장 이성훈

안건 상정 근거 「학생회칙」 제56조제6호

### □ 제안이유

- 부득이한 사유로 기 심의·의결된 예산의 변경이 필요하여 「학생회칙」 제170조에 따라 추가경정예산을 편성하고 이를 심의하기 위함.

### □ 주요내용

- 추가경정예산의 금액이 기 편성 예산에서 총 지출의 10.11%(누적 기 편성 예산에서 총 지출의 19.65%)로 중앙운영위원회에서 심의·의결 가능함.
- 새내기학생회실의 모니터 고장으로 인해 상근 업무 등의 업무 진행에 지장이 발생하여 ₩89,000의 모니터를 구매하고자 함.
- 추가경정예산안
  - 새내기학생회 2023년도 하반기 추가경정예산안: 붙임1
  - 새내기학생회 2023년도 하반기 예산안: 붙임2

### □ 의결문안

- 새내기학생회 2023년도 하반기 추가경정예산 심의안을 원안대로 심의·의결한다.

새내기학생회 2023년도 하반기 추가경정예산안

기 구 명	새내기학생회	반 기	하반기
기 구 장	회장 이성훈	제출연월일	2024. 2. 4.

수 입								
재원(장)	예산 분류(관)	항목(항)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거	
500	본회계	학교지원금	학생지원팀 지원금	501	-	₩89,000	-%	학생지원팀과의 논의 결과, 학생지원팀에서 새내기학생회실 모니터 교체 비용을 ₩89,000 만큼 지원
수입 소계				₩0	₩89,000	-%		
수입 총계				₩0	₩178,000	-%		

지 출									
재원(장)	예산 분류(관)	사업명(항)	예산 과목 (세부 항목)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거	
500	본회계	학교지원금	새내기학생회실 운영	물품비	502	-	₩89,000	-%	학생지원팀과의 논의 결과, 학생지원팀에서 새내기학생회실 모니터 교체 비용을 ₩89,000 만큼 지원
지출 소계				₩0	₩178,000	-%			
지출 총계				₩0	₩178,000	-%			

기 편성 예산 총지출	당해년도 예산	비율
₩880,000.00	₩178,000	20.23%



새내기학생회 2023년도 하반기 예산안

기 구 명	새내기학생회	반 기	하반기
기 구 장	회장 이성훈	제출연월일	2023. 2. 4.

수 입								
재원(장)	예산 분류(관)	항목(항)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거	
100	학생회비	기층기구회계 지원금	101	₩0	₩0	-%	기층예산심의회의 평가 비례 C등급을 받아, 기층예산을 받지 못하였으므로 0원으로 기재	
		기층기구회계 이월금	102	₩2,190,179	₩2,220,987	101.41%		
		격려기금	103	₩1,200,000	₩0	0.00%		
	수입 소계				₩3,390,179	₩2,220,987	65.51%	
200	본회계	학교지원금	201	-	₩489,000	-%	학생지원팀과의 논의 결과, 학생지원팀에서 2023년도 하반기 새내기학생회 LT 비용을 ₩400,000 만큼 지원 / 학생지원팀과의 논의 결과, 학생지원팀에서 새내기학생회실 모니터 교체 비용을 ₩89,000 만큼 지원	
		수입 소계				₩0	₩489,000	-%
300	자치	이월금	이월금	301	₩11,910	₩11,910	100.00%	
		예금이자	예금이자	302	₩962	₩2,000	207.90%	
		기타수익금	반도체시스템공학과 지원금	303	-	₩330,000	-%	반도체시스템공학과 학생회와의 논의 결과, 반도체시스템공학과 학생회로부터 새내기과정학부 준회원 자격을 가진 학생 수와 새내기학생회 정회원 학생 수에 비례하여 사원 지원금을 받기로 함
			한글책 및 보드게임 대여 연체비	304	₩0	-	-%	예측할 수 없어 기재하지 않음
		수입 소계				₩12,872	₩343,910	2671.77%
수입 총계				₩3,403,051	₩3,053,897	89.74%		

지 출									
재원(장)	예산 분류(관)	사업명(항)	예산 과목 (세부 항목)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거	
400	학생회비	운영비	격려금	401	₩1,200,000	₩0	0.00%		
			새내기학생회실 운영비	물품비	402	₩78,600	₩50,000	63.61%	침구 세탁비 ₩50,000
				인쇄비	403	₩33,857	₩100,000	295.36%	프린터기 렌탈비 ₩100,000
	정기사업비	한글책 및 보드게임 대여사업	물품비	404	₩0	₩0	-%		
	비정기사업비	제21대 새내기학생회장단 선거	상품비	405	-	₩83,900		공유이벤트 : 베스킨라빈스 파인트 기프티콘 19,120 * 5 / 투표인중 이벤트 : 스타벅스 아이스 아메리카노 기프티콘 13,830 * 10	
지출 소계					₩1,312,457	₩233,900	17.82%		
500	본회계	운영비	새내기학생회 LT 복리후생비	501	-	₩400,000	-%	LT숙소 대절 비용 ₩450,000중 ₩400,000사용 예정	
		학교지원금	새내기학생회실 관리	502	-	₩89,000	-%	새내기학생회실 모니터 교체 비용으로 ₩89,000 사용 예정	
		지출 소계				₩0	₩489,000	-%	
600	자치	정기사업비	짜선평후 맺어주기	601	-	₩330,000	-%	활동우수조 상품비 : 1등조 (6명) * 3만원 요기요 상품권, 2등조 (6명) * 1만 5천원 요기요 상품권, 3등조 (6명) * 1만원 요기요 상품권	
		지출 소계				₩0	₩330,000	-%	
지출 총계					₩1,312,457	₩1,052,900	80.22%		

총계	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩3,403,051	₩3,053,897	89.74%
지출	₩1,312,457	₩1,052,900	80.22%
잔액	₩2,090,594	₩2,000,997	95.71%

학생회비	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩3,390,179	₩2,220,987	65.51%
지출	₩1,312,457	₩233,900	17.82%
잔액	₩2,077,722	₩1,987,087	95.64%

본회계	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	-	₩489,000	-%
지출	-	₩489,000	-%
잔액	-	₩0	-%

자치	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩12,872	₩343,910	2671.77%
지출	₩0	₩330,000	-%
잔액	₩12,872	₩13,910	108.06%

## 심의안건 제6호 VOK 2023년도 상반기 추가경정예산 심의안

제 출 연 월 일 2024. 2. 3.  
안 건 제 출 자 VOK 국장 배민호  
안건 상정 근거 「학생회칙」 제56조제6호

제안이유

- 부득이한 사유로 기 심의·의결된 예산의 변경이 필요하여 「학생회칙」 제170조에 따라 추가경정예산을 편성하고 이를 심의하기 위함.

주요내용

- 추가경정예산의 금액이 기 편성 예산에서 총 지출의 7.66% 초과하므로 중앙운영위원회에서 심의·의결 가능함.
- 2023년도 하반기 예산안 최초 심의 이후 추가적으로 필요한 항목이 발생하였으며, 기타 항목에 대해서도 세부적인 예산 금액의 조정이 필요해짐. 구체적으로는 신입생활영방송제 예산에서 인쇄비, 상품비, 식비 예산의 증감이 필요하며, MC의 메이크업비 항목이 추가적으로 필요함. 이에 따라 관련 내용을 반영하여 해당 예산 과목의 당해 연도 예산을 증감 및 추가하는 방향으로 예산안에 변경을 가하고자 함.
- 더불어 예산 검토 과정에서 자치회계와 학생회비에 대한 이월금의 수정과 이자 및 세금에 대한 정정이 필요하여 해당 항목들을 수정함.
- 추가경정예산안
  - VOK 2023년도 하반기 추가경정예산안: 붙임1
  - VOK 2023년도 하반기 예산안: 붙임2

의결문안

- VOK 2023년도 하반기 추가경정예산 심의안을 원안대로 심의·의결한다.

VOK 2023년도 하반기 추가경정예산안

기구명	VOK	반기	하반기
기구장	국장 배민호	제출연월일	2024. 2. 3.

수입								
재원(장)	예산 분류(관)	항목(항)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거	
100	학생회비	중학회계	예금이자	103	₩111	₩450	405.41%	전년도와 비슷한 수준으로 작성함
		수입 소계			₩0	₩450	-%	
300	자치	이월금	자치회계 이월금	301	-	₩280,733	-%	전년도와 비슷한 수준으로 작성함
		기타수익금	예금이자	303	-	₩500	-%	
		수입 소계			₩0	₩281,233	-%	
수입 총계				₩0	₩281,683	-%		

지출									
재원(장)	예산 분류(관)	사업명(항)	예산 과목 (세부 항목)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거	
400	학생회비	결산소득세	학생회비 결산소득세	기타비	403	-	₩50	-%	
지출 소계				₩0	₩50	-%			
500	본회계	정기사업비	2024 신입생환영 방송제	인쇄비	503	₩219,500	₩400,000	182.23%	전년도와 달리 올해 행사 진행용 리플렛과 퀴즈쇼 우수반 시상 판넬이 각각 ₩200,000으로 산정되어, 추가경정예산 심의를 통해 예산안에 변경을 가하고자 함. 기존 금액: ₩220,000 변동 규모: +₩180,000
				상품비	504	₩340,080	₩1,200,000	352.86%	예산안-VOK-2023-013보다 적은 금액으로 지출하게 되어 추가경정예산심의를 통해 예산안에 변경을 가하고자 함. 구체적인 예산 산정 근거는 아래와 같음. 신입생환영방송제 추정용 경품(메스타 식사권): ₩200,000 = ₩50,000*4개 퀴즈쇼 새터반 대상 상품: ₩400,000 퀴즈쇼 새터반 최우수상 상품: ₩250,000 퀴즈쇼 새터반 우수상 상품: ₩150,000 퀴즈쇼 새터반 장려상 상품: ₩200,000 = ₩100,000*2반 기존 금액: ₩1,570,000 변동 규모: -₩370,000
				복리후생비	505	₩160,000	₩240,000	150.00%	예산안-VOK-2023-013에서는 국원 식비가 ₩8,000*20명으로 산정되었으나, 국원 수 증가, 물가 상승으로 인해 ₩10,000*24명으로 추가경정예산심의를 통해 예산안에 변경을 가하고자 함. 기존 금액: ₩160,000 변동 규모: +₩80,000
				기타비	506	₩220,000	₩200,000	90.91%	해당 예산 과목은 신입생환영방송제를 진행하는 MC 2명의 메이크업 비용으로, 이전 예산안에 포함되지 않아 추가경정예산심의를 통해 예산안에 추가하고자 함. 기존 금액: ₩0 변동 규모: +₩200,000
지출 소계				₩939,580	₩2,040,000	217.12%			
600	자치	결산소득세	자치회계 결산소득세	기타비	602	-	₩60	-%	
		지출 소계			₩0	₩60	-%		
지출 총계				₩939,580	₩2,040,110	217.13%			

기 편성 예산 총지출	당해년도 예산	비율
₩1,950,000	₩2,040,110	104.62%

VOK 2023년도 하반기 예산안

기 구 명	VOK	반 기	하반기
기 구 장	국장 배민호	제출연월일	2024. 2. 3.

수 입								
재원(장)	예산 분류(관)	항목(항)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거	
100	학생회비	중앙회계	중앙회계 지원금	101	₩2,400,000	₩850,000	35.42%	2023년도 중앙회계 지원금 가이드라인
			중앙회계 이월금	102	₩0	₩73,589	-%	
			예금이자	103	₩111	₩450	405.41%	
	수입 소계				₩2,400,111	₩924,039	38.50%	
200	분회계	학교지원금	201	₩9,375,658	₩4,829,210	51.51%	전년도에는 태움뮤직페스티벌이 하반기에 진행되었고 올해는 상반기에 진행되어 당해 연도 예산이 절반 정도 수준으로 감액됨	
		수입 소계				₩9,375,658	₩4,829,210	51.51%
300	자치	기타수익금	이월금	301	-	₩280,733	-%	VOK와 전체학생대표자회의의 의장 등 관련 담당자의 협의 하에 하반기 전체학생대표자회의를 VOK에서 중계하기로 함. 이에, 투입되는 인력의 인건비를 수입으로 작성함.
			자치회계 이월금	302	-	₩240,000	-%	
			예금이자	303	-	₩500	-%	
	수입 소계				₩0	₩521,233	-%	
수입 총계					₩11,775,769	₩6,274,482	53.28%	

지 출											
재원(장)	예산 분류(관)	사업명(항)	예산 과목(세부 항목)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거			
400	학생회비	정기사업비	제20회 POSTECH-KAIST 학생대제전	물품비	401	-	₩150,000	-%	ipTIME 16포트 스위칭허브: ₩67,700 충전식 건전지(AA형, 4개입): ₩33,200 DP 케이블(1.5m): ₩25,680 무전기 이어셋: ₩17,460 = ₩5,830*3개		
			가을학기 콘텐츠 시청 인증 이벤트	상품비	402	-	₩700,000	-%	에어팟 3세대: ₩250,000 아웃백 상품권: ₩300,000 = ₩100,000*3개 배달의민족 상품권: ₩150,000 = ₩30,000*5개		
			결산소득세	학생회비 결산소득세	기타비	403	-	₩50	-%		
지출 소계					₩0	₩850,050	-%				
500	분회계	정기사업비	2024 신입생 환영방송제	운영비	비품 구매	물품비	501	-	₩729,210	-%	의자: ₩289,980 = ₩32,220*9개 제습기: ₩183,000 = ₩91,500*2개 스피커: ₩171,690 블루투스 동글: ₩53,840 = ₩6,730*8개 사운드바: ₩21,800 핀마이크 선 : ₩8,900
				물품비	502	₩3,000,000	₩2,050,000	68.33%	신입생 환영방송제 관련 장비 구매: ₩2,000,000 신입생 환영방송제 진행 소품 (보드마카, 칠판 등): ₩50,000		
					인쇄비	503	₩219,500	₩400,000	182.23%	행사 진행용 리플렛: 200,000 퀴즈쇼 우수반 시상 판넬: ₩200,000	
					상품비	504	₩254,000	₩1,200,000	472.44%	신입생 환영방송제 추첨용 경품(에스타 식사권): ₩200,000 = ₩50,000*4개 퀴즈쇼 새터반 대상 상품: ₩400,000 퀴즈쇼 새터반 최우수상 상품: ₩250,000 퀴즈쇼 새터반 우수상 상품: ₩150,000 퀴즈쇼 새터반 장려상 상품: ₩200,000 = ₩100,000*2반	
					복리후생비	505	₩160,000	₩240,000	150.00%	국원 식비: ₩240,000 = ₩10,000*24명	
				기타비	506	₩220,000	₩200,000	90.91%	신입생 환영방송제를 진행하는 MC 2인 메이크업 비용: ₩200,000		
	비정기사업비	가을학기 콘텐츠 시청 인증 이벤트	상품비	507	-	₩100,000	-%	배달의 민족 상품권: ₩100,000 = ₩10,000*10개			
지출 소계					₩3,853,500	₩4,919,210	127.66%				
600	자치	비정기사업비	전체학생대표자회의 중계	인건비	601	-	₩240,000	-%	전체학생대표자회의의 중계: ₩240,000 = ₩60,000*2명*2회		
			결산소득세	자치회계 결산소득세	기타비	602	-	₩60	-%		
			지출 소계				₩0	₩240,060	-%		
지출 총계					₩3,853,500	₩6,009,320	155.94%				

총계	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩11,775,769	₩6,274,482	53.28%
지출	₩3,853,500	₩6,009,320	155.94%
잔액	₩7,922,269	₩265,162	3.35%

확생회비	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩2,400,111	₩924,039	38.50%
지출	₩0	₩850,050	-%
잔액	₩2,400,111	₩73,989	3.08%

본회계	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩9,375,658	₩4,829,210	51.51%
지출	₩3,853,500	₩4,919,210	127.66%
잔액	₩5,522,158	-₩90,000	-1.63%

지치	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩0	₩521,233	-%
지출	₩0	₩240,060	-%
잔액	₩0	₩281,173	-%

## 심의안건 제7호 전기및전자공학부 학생회 2023년도 하반기 예산 사후승인안

제 출 연 월 일 2024. 2. 4.

안 건 제 출 자 전기및전자공학부 학생회장 배건희

안건 상정 근거 「학생회칙」 제56조제6호

### □ 제안이유

- 「재정운용세칙」 제11조제2항에 따라 기 심의·의결된 예산에서 총 지출의 10%를 초과하지 아니하는 지출을 수반하는 집행에 관하여 사후승인을 통해 적법하게 인정받기 위함.

### □ 주요내용

- 사후승인 예산의 금액이 기 편성 예산에서 총 지출의 7.04%로 심의·의결 가능함.
- 기존에 '상품비'로 분류되었던 인터뷰 사례비 항목을 '인건비'로 변경함에 따라 기존 상품비를 추가경정하고, 인터뷰 사례비를 사후승인안으로 별도 제출함.

### □ 예산 사후승인안

- 전기및전자공학부 학생회 2023년도 하반기 사후승인예산안: 붙임1
- 전기및전자공학부 학생회 2023년도 하반기 예산안: 붙임2

### □ 의결문안

- 전기및전자공학부 학생회 2023년도 하반기 예산 사후승인안을 원안대로 심의·의결한다.

전기및전자공학부 학생회 2023년도 하반기 예산 사후승인안

기 구 명	전기및전자공학부 학생회	반 기	하반기
기 구 장	학생회장 배건희	제출연월일	2024. 2. 4.

지 출								
자원(장)	예산 분류(관)	사업명(항)	예산 과목 (세부 항목)	코드	전년도 결산	사후승인 예산	비율	예산 산정 근거
400	학생회비	비정기사업비	테크트리		-	₩300,000	-%	인터뷰 사례비(60,000 * 5명)을 '인건비'로 분류
지출 소계					₩0	₩0	-%	
지출 총계					₩0	₩0	-%	

기 편성 예산 총지출	사후승인 예산	비율
₩4,260,000	₩300,000	7.04%



전기및전자공학부 학생회 2023년도 하반기 예산안

기 구 명	전기및전자공학부 학생회	반 기	하반기
기 구 장	학생회장 배건희	제출연월일	2024. 2. 4.

수 입								
재원(장)	예산 분류(관)	항목(항)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거	
100	학생회비	기층기구회계 지원금	101	₩1,200,000	₩1,594,000	132.83%	기층예산심의회의 평가 비례 B등급을 받을 경우 ₩1,594,000를 지급받을 것으로 예상	
		기층기구회계 이월금	102	₩5,815,347	₩3,555,228	61.14%	2022년도 하반기에는 기층기구회계 이월금이 없음	
		격려기금	103	₩300,000	₩0	0.00%		
		예금이자	104	₩2,000	₩1,000	50.00%		
		기타수익금	카드 발급 수수료 캐시백	105	-	₩2,000	-%	학생회비 계좌 카드 발급 수수료 캐시백
		수입 소계				₩7,317,347	₩5,152,228	70.41%
200	본회계	-	-	-	-	-%		
수입 소계				₩0	₩0	-%		
300	자치	이월금	301	₩3,825,429	₩4,741,390	123.94%		
		예금이자	302	₩908	₩2,000	220.26%		
		과비	303	₩1,470,000	₩1,500,000	102.04%		
		과비 이월금	304	-	₩1,225,670	-%		
		기타수익금	문화 행사 수익금	305	₩745,500	₩1,000,000	134.14%	
		수입 소계				₩6,041,837	₩8,469,060	140.17%
수입 총계				₩13,359,184	₩13,621,288	101.96%		

지 출										
재원(장)	예산 분류(관)	사업명(항)	예산 과목 (세부 항목)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거		
400	학생회비	운영비	격려금	401	₩300,000	₩0	0.00%			
			카드 발급 수수료	407	-	₩2,000	-%	학생회비 카드 발급하는 과정에서의 수수료		
		정기사업비	학과설명회	상품비	402	₩247,500	₩250,000	101.01%	공유이벤트 상품, 피드백 설문 작성 상품	
				전자과 부스(KAMF)	상품비	403	₩2,498,569	₩0	0.00%	KAMF가 학기 초 진행되어 본회계 예산으로 집행함
			물품비	404	₩1,242,640	₩0	0.00%	KAMF가 학기 초 진행되어 본회계 예산으로 집행함		
		비정기사업비	과장 공모전	상품비	405	-	₩600,000	-%		
				상품비	406	-	₩50,000	-%	인터뷰 질문 상품(5,000 * 10명)	
			테크트리	인건비	407	-	₩300,000	-%	인터뷰 사례비(60,000 * 5명)	
		지출 소계				₩4,288,709	₩1,202,000	28.03%		
		500	본회계	-	-	-	-	-%		
지출 소계				₩0	₩0	-%				
600	자치	운영비	집행부 회의비	회의비	601	₩330,000	₩480,000	145.45%	15,000 * 32명	
			전자과 워크샵 사전답사	출장비	602	₩0	₩200,000	-%	전자과 워크샵 사전답사 시 액티비티 체험비	
			학생회장 선거	상품비	603	₩0	₩400,000	-%	작년 하반기의 경우 액티비티를 사전 답사 당시 운영하지 않아 집행하지 못함	
			과대표단 선거	상품비	604	₩225,000	₩250,000	111.11%	투표 독려 이벤트	
			과장 구매금 환급	기타비	605	-	₩30,000	-%	투표 독려 이벤트	
		정기사업비	간식이벤트	상품비	606	₩2,377,500	₩1,600,000	67.30%	21년도 과장 구매하신 학우분께 환급할 금액	
			fEdback	상품비	607	₩592,440	₩500,000	84.40%	중간고사 8,000 * 100명 기말고사 8,000 * 100명	
			오픈랩	상품비	608	₩810,000	₩800,000	98.77%	개별연구 후기 300,000 전자과 전공 과목 후기 200,000	
					상품비					오픈랩 응모권 상품 200,000 * 1명 + 50,000 * 12명
			지출 소계				₩4,334,940	₩4,260,000	98.27%	
지출 총계				₩8,623,649	₩5,462,000	63.34%				

총계	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩13,359,184	₩13,621,288	101.96%
지출	₩8,623,649	₩5,462,000	63.34%
잔액	₩4,735,535	₩8,159,288	172.30%

학생회비	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩7,317,347	₩5,152,228	70.41%
지출	₩4,288,709	₩1,202,000	28.03%
잔액	₩3,028,638	₩3,950,228	130.43%

본회계	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	-	-	-%
지출	-	-	-%
잔액	-	-	-%

자치	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩6,041,837	₩8,469,060	140.17%
지출	₩4,334,940	₩4,260,000	98.27%
잔액	₩1,706,897	₩4,209,060	246.59%