제2023-29회

중앙운영위원회

2023. 12. 20.



보 고 안 건

보고안건 제1호 총학생회장단 보고

제 출 연 월 일 2023. 12. 20.

안 건 제 출 자 총학생회장 강동재

안건 상정 근거 「학생회칙」제56조제6호

□ 제안이유

○ 「학생회칙」 제74조제2항에 따라 총학생회장단이 의결기구에 본회 및 본회 회원과 관련한 모든 사항을 보고하기 위함.

□ 주요내용

- 제2023-12회 학생상벌위원회 참석
 - 일시: 12월 6일(수) 오전 9시 30분
 - 장소: 본관 4층 제2회의실
 - 참석: 간사 및 학생상벌위원회 위원
 - 안건: 전기 회의록 보고, 서면결의 결과 보고 등 보고안건 2건, 학생징계 심의(안), Color Your Year Project 공모전 학생 포상 선정 심의(안) 등 심의안건 2건.
- '천원의 아침밥' 관련 굿모닝충청 인터뷰
 - 일시: 12월 8일(금) 오전 8시
 - 참석: 정진호 PD, 김우찬 변호사, 강동재 학부 총학생회 회장
 - 내용: 2023년 '천원의 아침밥' 사업 관련 (1) 학생 반응 (2) 종료 이유 (3) 해당 사업에 관한 의견을 묻는 인터뷰를 진행함. 본 사업은 5월 8일에 시작하여, 7월 14일에 종료되었음. 평일 계획 식수보다 많은 인원이 사업에 참여하였으며 이로 인해 준비된 예산이 소진된 것이 종료 이유임. 학교는 사업 시작 단계에서 '올해 시범적으로 1개 식당에서 실시 후 학생 호응도를 평가 및 예산 편성액 등을 감안하여 내년에는 확대 실시할 예정'이라는 안내를 하였으므로, 이에 여러 식당으로 해당 사업을 확대하고 예산 또한 추가 편성하여 진행하면 좋을 것이라는 의견을 추가 전달함.
- KAIST 온라인 미주 총동문회 참석
 - 일시: 12월 8일(금) 오전 11시
 - 참석: 이광형 총장, 임만성 국제협력처장, 미주 지역 동문회장, 강동재 학부 총학생 회 회장, 미주 지역 동문 등.
 - 내용: KAIST의 미주 동문 활동 현황 공유 및 동문 네트워킹을 진행함. 행사 1부의 사회 및 2부의 Group talk Moderator 역할을 맡으며 총동문회 행사에 참여함.

□ 의결문안

○ 총학생회장단 보고를 원안대로 접수한다.

보고안건 제2호 단위별 운영 보고

제 출 연 월 일 2023. 12. 20.

안 건 제 출 자 부총학생회장 한정현

안건 상정 근거 「학생회칙」제56조제6호

□ 제안이유

○ 「학생회칙」 제58조제2항, 제80조제5항, 제91조제3항, 제101조제2항 및 제117조제2항 에 따라 각 단위에서 의결기구에 정기적으로 본회의 운영사항을 보고하기 위함.

□ 주요내용

○ 단위별 운영 보고

- 학생증 디자인 공모전 진행

일시: 11월 28일~11월 30일(본선 심사), 12월 4일~12월 7일(본선 재심사), 12월 8일(수상작 발표)

내용: 2009년에 도입된 실물 학생증은 그 사용시기가 오래되어, 디자인을 리뉴얼 하고자 디자인 공모전을 기획함. 새로운 학생증에 본교 학생분들의 독창성을 반영하고자, 행사를 준비하였음. 학생들의 투표로 이루어지는 본선 심사를 11월 28일 ~ 11월 30일 중으로 기획하였으나. 투표 과정에서 생길 수 있는 문제점을 인지하여 본선 심사를 재진행하기로 결정함. 이 과정에서 심사 대상작이 적다는 학생들의 의견을 반영하여, 본선 진출 작품을 추가 선정하여, 기존 7개였던 심사 대상작을 15개로 확대하여 선택의 폭을 넓힘. 재진행된 본선에서는 총 1,104명의 학우의 투표로 수상작을 결정하고 발표함.

중앙집행위원회

- 하늘안과 제휴

일시: 12월 6일(수)(홍보 카드뉴스 게시) 내용: 학우 분들께서 보다 다양한 제휴 혜택을 누릴 수 있도록 신규 제휴를 맺음.

- 총 MT

일시: 12월 18일(월)~12월 20일(수)

내용: 해외연수 사업의 재원을 전용하여, 보다 많은 학우들이 참여할 수 있도록 총 MT(국내연수) 사업을 기획함. 부산에서 세미나(KAIST에 바란다), 조별관광 등의 프로그램을 2박 3일간 진행함. 중앙집행위원을 포함해 총 78명의 학우가 참여함.

	- 기숙사 택배사업 진행
학생복지위원회	일시: 12월 14일(목) ~ 12월 17일(일)
	기숙사에서 본가로 짐을 옮기는 학생들을 위해
	롯데글로벌로지스와 협업하여 기숙사 택배 사업을 진행함.
	- 2023 학생문화제
행사준비위원회	학생문화제 종료후 회식 및 피드백을 진행하였습니다.
	- 신학관 대청소
	일시: 11월 29일
	드 ··· · · · · · · · · · · · · · · · ·
	- 크리스마스 이벤트
	일시: 12월 중
	크리스마스 이벤트를 통해서 소원을 받고, 시험기간
	신학관의 사용률을 올림.
	- 상근 실시
	일시: 상시
	상근일에 매일 2시간씩 상근을 실시하여, 장영신학생회관 순찰 및 분실무 검사, 수리 요청 및 대여업무를 수행함.
학생문화공간위원회	[[전 첫 [] 2 T] 다시, 우리 파이 첫 대의입구를 꾸ठ러.
	- 장영신학생회관 전기·소방·수도 안전 점검
	일시: 상시
	전기·소방·수도 TF팀을 구성하여 신학관 소방안전 및
	안정장치에 대한 검사 방식과, 전기·수도 안전을 점검할
	방법을 구상하고, 협조요청을 진행함.
	취사묘취고기이이쉬 취치 개점
	- 학생문화공간위원회 회칙 개정 일시: 상시
	^{글시. 경시} 코로나 상황 이후 바뀐 문화공간을 더 효율적으로 관리하기
	고도의 항상 에부 의단 단최상단을 의 표를되고도 단의에게 위하여 세칙 개정 TF팀을 결성하였음. 기존 회칙의
	- OTL 후기 이벤트
	일시: 12월 6일 (수) ~ 12월 13일 (수)
건설및환경공학과 	OTL에서 건설및환경공학과 과목에 대한 후기를 작성한 자
	들을 대상으로 스타벅스 기프티콘 추첨함.

	- 종강파티
	일시: 12월 15일 (금) 18:00~20:00
	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	담을 나누는 자리를 가짐.
기계공학과	보고사항 없음.
기술경영학부	보고사항 없음.
	- 서적 대여 사업
	일시: 12월 17일(일)
	대여할 서적을 구매한 후 단톡방에 공지를 올려 학우들이
	활용할 수 있도록 함.
뇌인지과학과	- 기말고사 간식이벤트
	의시: 12월 5일(화) 18:00~
	되인지과학과 과비 납부자를 대상으로 초콜릿, 비타500
	등의 간식을 나눠주는 기말고사 간식 이벤트를 진행함.
	- 자체선거 실시
	일시: 11/23~12/8
 물리학과	ADoodle을 이용한 온라인 투표로 자체선거를 실시함.
	단일후보인 조은모 학생이 차기 물리학과 학생회장으로
	선출됨.
바이오및뇌공학과	보고사항 없음.
	- 기말고사 간식이벤트
	일시: 2023년 11월 30일 17시
반도체시스템공학과	과비 납부자를 대상으로 쉑버거 및 콜라세트를 제공하는
	기말고사 간식이벤트를 진행함.
산업디자인학과	보고사항 없음.
	- 기말고사 간식이벤트
	기말고사 간식이벤트를 진행하여 학우들의 친목을 도모함.
 산업및시스템공학과	
ᆝᆫᆸᄎᄭᆖᆸᆼᇽᆈ	- 학생회 회식
	학과설명회를 진행후 학생회끼리 한 해를 마무리하는
	회식을 진행함.

생명과학과	(기한 내에 운영 보고를 제출하지 아니함)
생명화학공학과	- OTL 후기 이벤트 진행 일시: 12/10(일) ~ 12/23(토)
	- 기말고사 간식이벤트 진행 일시: 11/29(수)
수리과학과	- 기말고사 간식이벤트, 헬프데스크 및 과목후기 이벤트 진행
	- 학과설명회 일시: 11월 23일(목) 16:30~18:00 23학번을 대상으로 신소재공학과의 학과설명회, 경품추첨 등 학과 소개 프로그램을 진행함.
신소재공학과	- 소재과 기말고사 간식 이벤트 일시: 12월 3일(일) ~ 12월 5일(화) 학생회비 및 과비 납부자를 대상으로 스무디킹 기프티콘 발송함.
융합인재학부	- 학생회장 선출 완료 일시: 12월 19일(화) 이도운 학생 단일 후보로 학생회장 당선됨.
원자력및양자공학과	보고사항 없음.
	- 전기및전자공학부 학과설명회 일시: 11/22 16:30~ 새내기과정학부 학우들을 대상으로 전기및전자공학부에 대해 설명하는 학과설명회를 진행함.
전기및전자공학부	- 테크트리 사업 인터뷰 진행 일시: 11월 중 테크트리는 대학원, 취업, 창업, 인턴 등 다양한 경험을 가진 선배님들을 인터뷰하는 사업으로 미리 학우분들께 질문을 받아 인터뷰 질문을 선정하였고, 이를 바탕으로 인터뷰를 진행함.

	- 기말고사 간식이벤트일시: 11/26 17:30~ 전자과 과비 납부자 대상으로 선착순 80명에게 초밥도시락을 제공함. - fEEdback 사업일시: 12/15~12/22 전자과 개별연구 및 전자과 전공과목 OTL 후기를 독려하는사업으로, 현재 후기를 모집하고 있음.
전산학부	- 기말고사 간식 이벤트 사업 진행 완료일시: 11/27 사전 신청한 학생들을 대상으로 기말고사 간식 이벤트지급을 완료함. 코드잇으로부터 간식비를 일부 지원받음. - 기업체 탐방 진행 완료 및 상품 집행일시: 11/30 사전 신청한 학생들을 대상으로 라인, 토스, 코드잇, 보이저엑스 네개 회사를 방문하여 기업을 견학의 기회와 간단한 채용 설명을 제공함. 공유이벤트 상품 집행을 완료함. - HoC 게시글 업로드 및 상품 집행 5회의 HoC 게시물을 업로드 완료함. 공유이벤트 상품 집행을 완료함. - 전산학부 쏙모임 상품집행 완료한기 결과를 집계하여 우수 참여자 약 50명에게 상품지급을 완료함.
항공우주공학과	- 기말고사 간식이벤트 일시: 12월 8일(금) 12:15 ~ 13:15 항공우주공학과 주전공/복수전공/부전공 학생 중 신청자 41인을 대상으로 기말고사 기간 간식이벤트를 진행함.
화학과	- 기말고사 간식이벤트 일시: 11월 29일(수) 16:00~16:30 학생회비 납부자를 대상으로 버거를 제공하는 기말고사

동아리연합회	보고사항 없음.
감사원	보고사항 없음.
문화자치위원회	- 문화자치기금 사후심사 준비 일시: 12월 18일(일) 연말 정기 전학대회 전까지 사후심사를 진행하기 위해 필요한 서류를 수집 중임. 다음주 중 사후 심사를 진행할 예정임.
소통국제화위원회	- 번역 근로 일시: 상시 총학생회 산하 단체들이 번역 요청이 들어올 때 마다 번역 업무를 수행함.
학생·소수자인권위원회	보고사항 없음.

□ 의결문안

[○] 단위별 운영 보고를 원안대로 접수한다.

보고안건 제3호 중앙운영위원회 산하 위원회 운영 보고

제 출 연 월 일 2023. 12. 17.

안 건 제 출 자 부총학생회장 한정현

안건 상정 근거 「학생회칙」제56조제6호

- □ 제안이유
 - 「학생회칙」 제62조제3항에 따라 중앙운영위원회 산하 위원회에서 중앙운영위원회에 정기적으로 본회의 운영사항을 보고하기 위함.
- □ 주요내용
 - 중앙운영위원회 산하 위원회 개회 실적

위원회명	개회	안건	비고
회칙개정특임위원회	0	-	위원회 해체
지식세요르타니편지			논의 중
니이되고하고하세하셔리즈비이이하	0		위원회 해체
뇌인지과학과학생회설립준비위원회 		-	절차 진행 중
바드눼시스테고하고하새하서리즈비이이히	0		위원회 해체
반도체시스템공학과학생회설립준비위원회 		-	절차 진행 중

- 뇌인지과학과학생회설립준비위원회 및 반도체시스템공학과학생회설립준비위원회는 「학생회칙」제62조제4항에 따라 그 목적을 달성해 더 이상 존속이 무용하다고 판단하 여 위원회 해체 절차를 진행 중임.
- □ 중앙운영위원회 산하 위원회 회의 결과: 붙임
- □ 의결문안
 - 중앙운영위원회 산하 위원회 운영 보고를 원안대로 접수한다.

붙임 중앙운영위원회 산하 위원회 회의 결과

중앙운영위원회 산하 위원회 회의 결과

- 1. 회칙개정특임위원회
- 개회 실적 없음 -
- 2. 뇌인지과학과학생회설립준비위원회
 - 개회 실적 없음 -
- 3. 반도체시스템공학과학생회설립준비위원회
 - 개회 실적 없음 -

보고안건 제4호 R&D 예산 삭감 대응을 위한 대학생 공동행동 연대 활동 보고

제 출 연 월 일 2023. 12. 17.

안 건 제 출 자 총학생회장 강동재

안건 상정 근거 「학생회칙」제56조제6호

□ 제안이유

○ 「학생회칙」제47조제2항에 따라 총학생회장단이 연대 단체 활동을 전체학생대표자회의 정기회의 및 중앙운영위원회 정기회의에 보고하기 위함.

□ 주요내용

- R&D 예산 삭감 대응을 위한 대학생 공동행동(이하 R&D 공동행동)에서 천문·우주항 공 분야 유관 학과 공동행동, 총학생회 공동포럼과 함께 대학생 국회토론회를 개최한 후에는 R&D 예산 관련 주요 이슈를 공유하고 사안 확인하며 추후 회의 일정을 조율 하기로 논의함.
- 이후 진행된 회의 및 R&D 공동행동 주관 연대 활동 사항 없음.

□ 의결문안

O R&D 예산 삭감 대응을 위한 대학생 공동행동 연대 활동 보고를 원안대로 접수한다.

보고안건 제5호 건설및환경공학과 학생회장 선출 보고

제 출 연 월 일 2023. 12. 5.

안 건 제 출 자 건설및환경공학과 학생회장 이동헌

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: 건설및환경공학과를 주전공으로 하는 학생 중 해당학기 등록을 필한 사람
 - 피선거권자: 건설및환경공학과를 주전공으로 하는 학생 중 학생회비 납부 연체가 없고 해당학기 등록을 필한 사람
 - 관련 규정:「학생회칙」제105조,「건설및환경공학과 자치규칙」제51조, 52조.
- 투표 방식
 - · 과방에서 오프라인 투표를 진행했으며, 사전투표는 별도로 진행하지 않음
- 유효투표율
 - 선거권자의 과반수 이상 (「건설및환경공학과 자치규칙」제 49조 및 55조 1항)
- 선거 결과
 - 실 투표율: 56.82% (선거권자 44인 중 총 25인 투표) 선거운동본부 <카이현재>(정후보: 이현재) 찬성: 25(100%) /반대: 0(0%)/기권: 0(0%).
 - 개표 결과 공고로부터 24시간동안 이의제기가 없었으므로, 당선이 확정됨.
- 건설및환경공학과 선거관리위원회 위원장 및 위원 명단
 - 이동헌 (20210449, 건설및환경공학과, 선거관리위원장)
- 선거 일정
 - 선거시행공고일: 2023, 11, 29.
 - 후보등록기간: 2023. 11. 29.~2023. 11. 30.
 - 후보공고일: 2023. 12. 1.
 - 선거운동기간: 2023, 12, 1,~2023, 12, 3,
 - 투표일: 2023. 12. 4.
 - 개표일: 2023. 12. 4.
 - 이의제기 기간: 개표 결과 공고로부터 24시간.
- 합동유세, 후보자 토론회 등 선거관리위원회의 활동
 - 해당사항 없음.
- 건설및환경공학과 선거관리위원회 회의록
 - 해당사항 없음.
- 후보자 이름 및 각 선거운동본부의 이름, 징계 현황, 득표율

- 선거운동본부 <카이현재> (정후보: 이현재)
 - 1. 징계현황

가. 해당사항 없음

- 2. 실 투표율: 56.82%, 득표율: 100%.
- 선거관리위원회 예산안 및 결산
 - 사용 예산 없음.
- 그 밖의 기록할 가치가 있는 선거 관련 사안
 - 해당사항 없음.
- □ 참고사항
 - 관련 규정

■ 건설및환경공학과 자치규칙

제49조(선거)

총학생회칙 제15장에 의거하여 중앙선거관리위원회에 모든 권한을 위임하고 부득이한 사정으로 중앙선거관리위원회에서 진행하지 못하는 경우 제16장 과 대표단 선거에 준하는 방식으로 선거를 진행한다.

제51조(선거권)

본회의 회원으로 해당학기 등록을 필한 사람만 선거권을 가진다.

제52조(피선거권)

과대표와 부과대표의 피선거권은 다음과 같은 이들에게 주어진다.

- 1. 본회 전체 회원 중 1/10 이상인 자에게 추천을 받은 자.
- 2. 학생회비 납부 연체가 없는 자.
- 선거소위원회 심의(검토) 완료(2023. 12. 17.)
- □ 의결문안
 - 건설및환경공학과 학생회장 선출 보고를 원안대로 접수한다.

보고안건 제6호 기술경영학부 학생회장 선출 보고

제 출 연 월 일 2023. 11. 28.

안 건 제 출 자 기술경영학부 학생회장 고은서

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: 기술경영학부 재학생 및 과비를 납부한 휴학생
 - 피선거권자: 선거관리위원회를 제외한 선거권을 가진 자
 - 관련 규정:「학생회칙」제105조,「기술경영학부 자치규칙」제44, 45조.
- 투표 방식
 - 선거권자들로 구성된 카카오톡 선거 톡방 개설 및 익명투표 진행
- 유효투표율
 - 선거권자의 50% 이상 (「기술경영학부 자치규칙」제48조)
- 선거 결과
 - 실 투표율: 81.25% (선거권자 48인 중 총 39인 투표) 선거운동본부 <이룸 (Irum)>(정후보: 김민주) 찬성: 32(82.05%) /반대: 2(5.13%)/기권: 5(12.82%).
 - 개표 결과 공고로부터 24시간동안 이의제기가 없었으므로, 당선이 확정됨.
- 기술경영학부 학생회 선거관리위원회 위원장 및 위원 명단
 - 황지웅 (20210709, 기술경영학부, 선거관리위원장), 강병모 (20210005, 기술경영학부, 선거관리위원), 추다은 (20210668, 기술경영학부, 선거관리위원).
- 선거 일정
 - 선거시행공고일: 2023. 11. 13.
 - 후보등록기간: 2023. 11. 13.~2023. 11. 15.
 - 후보공고일: 2023. 11. 16.
 - 선거운동기간: 2023. 11. 16.~2023. 11. 26.
 - 투표일: 2023. 11. 27.~2023. 11. 28.
 - 개표일: 2023. 11. 28.
 - 이의제기 기간: 개표 결과 공고로부터 24시간.
- 합동유세, 후보자 토론회 등 선거관리위원회의 활동
 - 없음.
- 기술경영학부 선거관리위원회 회의록
 - 없음.
- 후보자 이름 및 각 선거운동본부의 이름, 징계 현황, 득표율
 - 선거운동본부 <이룸(Irum)> (정후보: 김민주)

- 1. 징계현황
 - 가. 해당사항 없음
- 2. 실 투표율: 81.25%, 득표율: 82.05%
- 선거관리위원회 예산안 및 결산
 - 없음.
- 그 밖의 기록할 가치가 있는 선거 관련 사안
 - 없음.
- □ 참고사항
 - 선거소위원회 심의(검토) 완료(2023. 12. 17.)
- □ 의결문안
 - 기술경영학부 학생회장 선출 보고를 원안대로 접수한다.

보고안건 제7호 생명과학과 학생회장 선출 보고

제 출 연 월 일 2023. 12. 18.

안 건 제 출 자 중앙운영위원회 의장 한정현

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: KAIST 학부 총학생회의 정회원 혹은 재학 중인 준회원 중 본회의 정회 원
 - 피선거권자: 선거권을 가지고, 해당학기의 과학생회비를 납부한 자
 - 관련 규정:「학생회칙」제105조,「생명과학과 자치규칙」제6장 제68조 및 제69조

○ 투표 방식

- 중앙운영위원회 산하 기구인 중앙선거관리위원회에 위탁하여 선거를 진행하였음 (「생명과학과 자치규칙」제6장 제71조).
- 대면 투표와 Univote 플랫폼을 이용한 온라인 투표를 병행하여 진행하였음.
- 유효투표율
 - 선거권자의 1/2 초과
- 선거 결과
 - 실 투표율: 52.88 % (선거권자 104인 중 55인 투표) 선거운동본부 <ATP>(정후보: 송준서) <ATP>: 54표(98.18%) / 지지 선본 없음 : 1표(1.82%) / 무효표 : 0표(0.00%)
 - 개표 결과 72시간동안 이의제기가 없었으므로 당선이 확정됨.
- 중앙선거관리위원회에 위탁함
- 선거 일정
 - 선거시행공고일: 2023. 10. 25.
 - 후보등록기간: 2023. 11. 4.~2023. 11. 9.
 - 후보공고일: 2023. 11. 10.
 - 선거운동기간: 2023. 11. 11.~2023. 11. 22.
 - 사전투표일: 2023. 11. 17.(금), 2023. 11. 20.(월) 양일 08:30~22:30
 - 투표일: 2023. 11. 23.(목), 2023. 11. 24.(금) 양일 08:30~22:30
 - 연장투표일: 2023. 11. 27.
 - 개표일: 2023. 11. 28.
 - 이의제기 기간: 개표 결과 공고로부터 72시간.
- 후보자 이름 및 각 선거운동본부의 이름, 징계 현황, 투표율
 - 선거운동본부 <ATP> (정후보: 송준서)
 - 1. 징계현황

- 가. 경고 1회 (2023. 11. 13. /후보 등록자가 선거운동본부장을 겸직하였지만 본인을 선거운동본부원 명단에서 누락함.)
- 나. 시정 명령 1회 (2023. 11. 13. /후보 등록자가 선거운동본부장을 겸직하였지만 본인을 선거운동본부원 명단에서 누락함.)
- 2. 실 투표율: 52.88%, 득표율: 98.12%

□ 참고사항

○ 관련 규정

■ 생명과학과 자치규칙

제67조(선거)

본회의 선거는 보통, 직접, 비밀, 평등의 원칙에 따라 실시한다.

제68조(선거권)

- 1. KAIST 학부 총학생회의 정회원 혹은 재학 중인 준회원 중 본회의 정회원은 과학생회장 선거권을 가진다.
- 2. 과학생회장 선거권자 중 KAIST 재학학기가 4학기 이내인 자는 과대표단 선 거권을 가진다.

제69조(피선거권)

과학생회장의 피선거권은 다음의 항을 모두 만족한 이들에게 주어진다.

- 1. 선거권을 가진 자.
- 2. 해당학기 과학생회비를 납부한 자

제70조(피선거권 제한금지)

과학생회장 및 과대단의 피선거권은 성별, 장애, 병력, 나이, 출신국가, 출신민족, 인종, 피부색, 출 신지역, 용모 등 신체조건, 혼인 여부, 임신 또는 출산, 가족형 태 및 가족상황, 종교, 사상 또는 정 치적 의견, 전과, 성적지향, 학력, 사회적 신분, 징계 여부, 평점, 경력, 재학기간 등 기타의 이유에 의하여 제약 받거나 차별받지 아니한다. 단 후보자로 등록할 시 재학기간과 징계 여부, 전과기록 은 프로필에 포함하여, 징계사유와 함께 공개한다.

제71조(과학생회장 선거시기)

과학생회장의 선거는 중앙선거관리위원회에 위탁하는 것을 원칙으로 하며 부득이한 경우, 과학생회 운영위원회의 판단에 따라 자체선거를 진행할 수 있다.

제72조(선거시기)

과대표의 선거는 3월 초에 진행하며 부득이한 경우, 과학생회 운영위원회의 의 결을 거쳐 이를 변경할 수 있다.

제74조(과학생회장 선거방법)

과학생회장의 자체선거방법은 다음과 같다.

- 1. 과학생회장 후보에 나설 본회의 정회원은 선거관리위원회에 후보등록을 해야 한다.
- 2. 선거권자 1/3의 투표 시 유효투표로 하며 유효 투표 시 최다득표자를 당선자로 한다. 단, 단일후보의 경우 찬성표가 과반을 넘어야 당선으로 한다.
- 3. 구체적 사항은 선거관리위원회가 정한 바를 따른다.

제78조(당선무효)

- 1. 본회의 회원은 선거결과에 대하여 이의가 있을 때는 당선 공고 후 24시간 이내에 당해 과학생회 운영위원회에 제소할 수 있다.
- 2. 과학생회 운영위원회는 이를 심사하고, 재적인 2/3 이상의 의결로 이를 전체과학생총회 안건으로 상정할 수 있다.
- 3. 전체과학생총회의 의결로 당선자의 당선을 취소할 수 있다.
- 4. 당선이 취소되었으면 재선거하여야 한다.

□ 의결문안

○ 생명과학과 학생회장 선출 보고를 원안대로 접수한다.

보고안건 제8호 생명화학공학과 학생회장단 선출 보고

제 출 연 월 일 2023. 12. 3.

안 건 제 출 자 생명화학공학과 학생회장 이돈영

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: 재학생 및 학생회비를 납부한 휴학생 중 생명화학공학과를 주전공으로 하는 사람
 - 피선거권자: 재학생 및 학생회비를 납부한 휴학생 중 생명화학공학과를 주전공으로 하는 사람
 - 관련 규정:「학생회칙」제105조,「생명화학공학과 자치규칙」제10장 제61조 및 제62조

○ 투표 방식

- 중앙운영위원회 산하 기구인 중앙선거관리위원회에 위탁하여 선거를 진행하였음 (「생명화학공학과 자치규칙」제10장 제65조). 대면 투표와 Univote 플랫폼을 이 용한 온라인 투표를 병행하여 진행하였음. 11/17(금), 11/20(월) 양일간 사전투표를 진행하였고, 11/23(목), 11/24(금) 양일간 본투표를 진행함.

○ 유효투표율

- 선거권자의 1/3 초과 (「생명화학공학과 자치규칙」제67조 제2항)

○ 선거 결과

- 실 투표율: 41.81 % (선거권자 110인 중 총 46인 투표) 선거운동본부 <이룸>(정후보: 양채윤, 부후보: 김재승) <이룸>: 46표(100.00%) / 지지 선본 없음: 0표(0.00%) / 무효표: 0표(0.00%)
- 개표 결과 공고로부터 72시간동안 이의제기가 없었으므로, 「선거시행세칙」제91 조와 제92조에 따라 당선이 확정됨.
- 중앙선거관리위원회(생명화학공학과 학생회장단 선거 위탁 기구) 위원장 및 위원 명 단
 - · 김성원(23' 위원장), 오윤석(부위원장), 박정호, 안희진, 윤서진, 이돈영, 강동재

○ 선거 일정

- 선거시행공고일: 2023. 10. 30.
- 후보등록기간: 2023. 11. 4. ~ 2023. 11. 9.
- 후보공고일: 2023. 11. 10.
- 선거운동기간: 2023. 11. 11.~2023. 11. 22.
- 사전투표일: 2023.11.17.(금), 2023.11.20.(월) 양일 08:30~22:30

- 투표일: 2023.11.23.(목), 2023.11.24.(금) 양일 08:30~22:30
- 개표일: 투표 종료 직후
- 이의제기 기간: 개표 결과 공고로부터 72시간.
- 합동유세, 후보자 토론회 등 운영위원회의 활동
 - 해당사항 없음.
- 생명화학공학과 운영위원회 회의록
 - 해당사항 없음.
- 운영위원회 예산안 및 결산
 - 사용 예산 없음.
- 그 밖의 기록할 가치가 있는 선거 관련 사안
 - 해당사항 없음.

□ 참고사항

○ 관련 규정

■ 생명화학공학과 자치규칙

제60조(선거)

본회의 선거는 보통, 직접, 비밀, 평등의 원칙에 따라 실시한다.

제61조(선거권)

본회 회원 중 정회원은 선거권을 갖는다.

제62조(피선거권)

본회 회원 중 정회원은 피선거권을 갖는다.

제63조(선거 시기)

매년 가을학기 중에 실시한다. 단, 특정한 사유가 있을 경우 운영위원회의 의결을 거쳐 선거 시기를 변경할 수 있다.

제64조(러닝메이트)

학생회장과 부학생회장은 2인 1조로 선거에 출마하여야 한다.

제65조(중앙선거관리위원회로의 위탁)

- ① 학생회장단 선거의 경우, KAIST 학부 총학생회 중앙선거 관리위원회로 선거를 위탁함을 기본으로 한다. 이에 있어 기타 제반 사항은 KAIST 학부 총학생회 선거시행세칙을 따른다.
- ② 단, 본조제1항이 특정한 사유로 불가능한 경우, 운영위원회의 논의를 통해학생회장단 선거를 자체적으로 진행할 수 있다.

제66조(선거관리위원회)

① 제65조제2항에 따라 자체적으로 학생회장단의 선거를 진행할 경우, 운

영위원회는 선거관리위원회를 구성하여야 한다.

- □ 의결문안
 - 생명화학공학과 학생회장단 선출 보고를 원안대로 접수한다.

보고안건 제9호 전기및전자공학부 학생회장 선출 보고

제 출 연 월 일 2023. 12. 6.

안 건 제 출 자 전기및전자공학부 학생회장 홍의상

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: 학생회비를 납부한 휴학생 및 재학생 중 전기및전자공학부를 주전공으로 로 하는 사람.
 - 피선거권자: 선거권자 중 재학중인 사람.
 - 관련 규정:「학생회칙」제105조,「전기및전자공학부 자치규칙」제56조.
- 투표 방식
 - 사전 투표와 연장 투표는 univote를 통한 온라인 투표와 오프라인 투표를 모두 진행하였고, 본투표는 오프라인 투표로 진행함.
- 유효투표율
 - 선거권자의 40% 이상 (「전기및전자공학부 자치규칙」제60조)
- 선거 결과
 - 실 투표율: 41.30% (선거권자 707인 중 총 295인 투표) 선거운동본부 <MOSFEET>(정후보: 배건희): 281(95.25%) /지지 선본 없음: 13(4.41%)/무효표: 1(0.34%). 득표율: 95.58% / 오차율: 0.42%
 - 개표 결과 공고로부터 72시간동안 이의제기가 없었으므로, 당선이 확정됨.
- 중앙선거관리위원회에 위탁함.
- 선거 일정
 - 선거시행공고일: 2023. 10. 25.
 - 후보등록기간: 2023. 11. 4.~2023. 11. 9.
 - 후보공고일: 2023. 11. 10.
 - 선거운동기간: 2023, 11, 11,~ 2023, 11, 22,
 - 사전투표일: 2023. 11. 17., 2023. 11. 20.
 - 투표일: 2023. 11. 23.~2023. 11. 24.
 - 연장투표일: 2023. 11. 27.
 - 개표일: 2023. 11. 28.
 - 이의제기 기간: 개표 결과 공고로부터 72시간.
- 후보자 이름 및 각 선거운동본부의 이름, 징계 현황, 득표율
 - 선거운동본부 < MOSFEET > (정후보: 배건희)
 - 1. 징계현황

가. 없음

2. 실 투표율: 41.30%, 득표율: 95.58%.

□ 참고사항

○ 관련 규정

■ 전기및전자공학부 학생회칙

제56조(피선거권)

본회의 정회원은 피선거권을 가진다.

제60조(선거방법)

- 1. 학생회장 선거의 후보로 등록할 본회의 정회원은 선관위에 후보 등록을 해야 한다.
- 2. 선거권자의 40% 이상 투표 시 유효 투표로 하며 유효 투표 시 최다 득표 자를 당선자로 한다.
- 3. 유효 투표가 성립되지 않을 경우, 선관위는 20일 이내에 재선거하거나 부 득이한 경우 대안을 마련하고 운영위원회에 상정한다.
- 4. 운영위원회에서 선거일 20일 이전에 선거일을 확정하고 선관위를 구성하여 야 한다.
- 5. 단일후보일 경우 찬성 표가 전체 투표 수의 과반수가 넘을 시 당선으로 한다.
- 6. 단일후보로서 찬반 투표로 당선자가 선출되지 않을 경우 본조 제3항을 준용한다.
- 7. 구체적인 사항은 선관위의 결정에 따른다.

□ 의결문안

○ 전기및전자공학부 학생회장 선출 보고를 원안대로 접수한다.

보고안건 제10호 항공우주공학과 학생회장단 선출 보고

제 출 연 월 일 2023. 12. 2.

안 건 제 출 자 항공우주공학과 학생회장 윤이습

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: 항공우주공학과를 주전공으로 하는 자 및 항공우주공학과 준회원 중 투표를 희망하여 운영위원회의 승인을 받은 자
 - 피선거권자: 항공우주공학과를 주전공으로 하는 자
 - 관련 규정:「학생회칙」제105조,「항공우주공학과 자치규칙」제5조 및 제57조.
- 투표 방식
 - Univote 플랫폼을 이용한 온라인 투표로 진행하였으며 사전투표 및 연장투표는 진행하지 아니함.
- 유효투표율
 - 선거권자의 과반수 이상 (「항공우주공학과 자치규칙」제60조제3항)
- 선거 결과
 - 실 투표율: 52.57% (선거권자 97인 중 총 51인 투표) 선거운동본부 <비행>(정후 보: 이건모, 부후보: 박태규) 찬성: 51(100.00%)/반대: 0(0.00%)/기권: 0(0.00%).
 - 개표 결과 공고로부터 72시간동안 이의제기가 없었으므로, 당선이 확정됨.
- 항공우주공학과 선거관리위원회 위원장 및 위원 명단
 - 윤이습 (21, 항공우주공학과, 선거관리위원장), 박재형 (21, 항공우주공학과, 선거 관리위원), 김지현 (21, 건설및환경공학과, 선거관리위원).
- 선거 일정
 - 선거시행공고일: 2023. 11. 13.
 - 후보등록기간: 2023. 11. 18.~2023. 11. 21.
 - 후보공고일: 2023. 11. 22.
 - 선거운동기간: 2023. 11. 23.~2023. 11. 26.
 - 투표일: 2023. 11. 27.~2023. 11. 28.
 - 개표일: 2023. 11. 29.
 - 이의제기 기간: 개표 결과 공고로부터 72시간.
- 합동유세, 후보자 토론회 등 선거관리위원회의 활동
 - 없음.
- 항공우주공학과 선거관리위원회 회의록
 - 없음.

- 후보자 이름 및 각 선거운동본부의 이름, 징계 현황, 득표율
 - 선거운동본부 <비행> (정후보: 이건모, 부후보: 박태규)
 - 1. 징계현황

가. 없음.

- 2. 실 투표율: 52.57%, 득표율: 100.00%.
- 선거관리위원회 예산안 및 결산
 - 없음.
- 그 밖의 기록할 가치가 있는 선거 관련 사안
 - 항공우주공학과를 복수전공으로 하는 건설및환경공학과 소속 김지현 학우가 투표 및 선거관리위원 지원을 희망하여 이를 운영위원회에서 승인함.

□ 참고사항

○ 관련규정

■ 항공우주공학과 자치규칙

제5조(회원의 자격)

- 제 1항. 본회의 회원은 KAIST 항공우주공학과 학사과정에 재적중인 자로 한다.
- 제 2항. 본회의 회원은 정회원과 준회원으로 구성된다.
- 제 3항. 본회의 정회원은 항공우주공학과를 주전공(휴학생 포함)인 자로 한다.
- 제 4항. 본회의 준회원은 항공우주공학과를 복수전공 또는 부전공인 자(휴학생 포함) 중에서 운영위원회의 심의를 거쳐 승인을 받은 자로 한다.
- 제 5항. 신설 회원의 권리를 행사하고, 의무를 이행하는 과정에서 부당하게 회원자격을 박탈당한 경우, 운영위원회의 의결을 거쳐 회원으로 인준 받을 수 있다.

제56조(선거)

본회의 선거는 보통, 평등, 직접, 비밀의 원칙에 따라 시행한다.

제57조(선거권과 피선거권)

본회의 정회원은 선거권과 피선거권을 가지며, 회비를 납부한 준회원 중 투표를 희망하는 경우 운영위원회의 의결을 거쳐 선거권을 가질 수 있다.

제58조(중앙선거관리위원회로의 위탁)

- 1. 본회는 본회의 학생회장단 선거를 KAIST 학부 총학생회 중앙선거관리위원회로 위탁함을 원칙으로 한다. 기타 제반 사항은 KAIST 학부 총학생회 중앙선거관리위원회 총선거 선거시행세칙을 따른다.
- 2. 단, 운영위원회 내의 의결을 통해 선거관리위원회를 구성하여 선거를 자체적으로 진행할 수 있다.

제59조(선거관리위원회)

1. 제58조 2항에 따라 자체적으로 선거를 진행할 경우, 운영위원회는 선거관리위원회(이하 선관위)를 구성해야 한다.

- 2. 선관위는 운영위원회 산하 임시 독립기구이다.
- 3. 선관위는 선거에 관한 모든 제반업무를 담당하며, 선거 과정상 일어나는 모든 문제에 대한 심의 및 최고결정권한(의결 권한)을 갖는다.
- 4. 선관위는 공개모집을 거쳐, 선거권을 가진 본회 회원 중 운영위원회의 인준을 받은 회원으로 구성하며 위원장은 위원 중에서 내부호선한다.
- 5. 선관위 위원은 해당 선거에 피선거권이 없다.

제60조(선거 방법)

자체적으로 진행하는 선거 방법은 다음과 같다.

- 1. 운영위원회는 선거일 14일 이전에 선거일을 확정하고 선관위를 구성하여야 한다. 단, 선거일을 명시한 학생총회의 의결로, 선거일을 자율적으로 확정할 수 있다.
- 2. 선거의 후보로 등록할 본회의 정회원은 선거운동본부(이하 선본)를 구성하여 선관위에 후보 등록을 해야 한다.
- 3. 유효투표는 선거권자의 과반수로 하며, 유효 투표 시 최다 득표 선본을 당선으로 한다. 단, 단일 선본의 경우, 찬성표가 과반수인 경우 당선으로 한다.
- 4. 유효 투표가 성립되지 않을 경우, 운영위원회는 30일 이내에 보궐 선거를 진행한다.
- 5. 단일 선본으로서 찬반 투표로 당선 선본이 없을 경우 본조 제4항을 준용한다.
- 6. 구체적인 사항은 선관위의 결정에 따른다.
- 7. 선관위의 모든 결정은 재적 선관위원 2/3 이상의 찬성으로 한다.

제61조(보궐 선거)

- 1. 학생회장의 궐위 또는 유고시 남은 임기가 180일 이상일 경우 운영위원회는 사퇴나 탄핵, 혹은 직무를 수행할 수 없음이 확정된 날로부터 30일 이내에 보궐 선거를 해야 한다. 단, 남은 임기가 180일 미만일 경우에는 운영위원회 내부호선에 의하여 선출된 자가 남은 임기에 그 직무를 대행한다.
- 2. 보궐 선거는 평상의 선거와 마찬가지의 방법으로 실시한다.

제62조(당선무효)

- 1. 본회의 자체적으로 진행된 선거의 결과에 대하여 이의가 있을 때는 당선공고 후 72시간 이내에 선거관리위원회에 제소할 수 있다.
- 2. 선거관리위원회는 이를 원칙에 의거하여 심사하고, 재적인원의 2/3 이상의 결의로 당선을 무효로 할 수 있다.
- 3. 당선이 무효된 경우 운영위원회는 30일 이내에 재선거를 진행하여야 한다.

제63조(당선공고)

선거관리위원회는 개표 완료 후 24시간 이내에 본회 회원들에게 선거 결과를 공고하여야 한다.

□ 의결문안

○ 항공우주공학과 학생회장단 선출 보고를 원안대로 접수한다.

보고안건 제11호 화학과 학생회장단 선출 보고

제 출 연 월 일 2023. 12. 4.

안 건 제 출 자 화학과 학생회장 최우정

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: KAIST 학부 총학생회 회원 중 주전공이 화학과인 자
 - 피선거권자: KAIST 학부 총학생회 회원 중 주전공이 화학과인 자
 - 관련 규정:「학생회칙」제105조,「화학과 자치규칙」제63, 64조.
- 투표 방식
 - 사전투표는 univote 플랫폼을 이용한 온라인 투표와 오프라인 투표의 혼합형 투표로 진행하였으며, 본투표는 오프라인 투표로 진행함.
- 유효투표율
 - 선거권자의 50% 이상 (「화학과 자치규칙」제66조)
- 선거 결과
 - 실 투표율: 52.04% (선거권자 98인 중 총 51인 투표) 선거운동본부 <치약공장>(정후보: 윤희성, 부후보: 신형우) <치약공장>: 50(98.04%) /지지 선본 없음: 1(1.96%)/무효표: 0(00.00%).
 - 개표 결과 공고로부터 72시간동안 이의제기가 없었으므로, 당선이 확정됨.
- 중앙선거관리위원회에 위탁함.
- 선거 일정
 - 선거시행공고일: 2023. 10. 25.
 - 후보등록기간: 2023. 11. 4.~2023. 11. 9.
 - 후보공고일: 2023. 11. 10.
 - 선거운동기간: 2023. 11. 11.~ 2023. 11. 22.
 - 투표일: 2023. 11. 17, 2023. 11. 20 (사전투표), 2023. 11 .23~2023. 11. 24 (본투표)
 - 개표일: 2023. 11. 28.
 - 이의제기 기간: 개표 결과 공고로부터 72시간.
- 후보자 이름 및 각 선거운동본부의 이름, 징계 현황, 득표율
 - 선거운동본부 <치약공장> (정후보: 윤희성, 부후보: 신형우)
 - 징계현황
 가. 징계 없음
 - 2. 실 투표율: 52.04%, 득표율: 98.04%.

□ 참고사항

■ 화학과 자치규칙

제63조(선거권)

본회의 정회원은 선거권을 갖는다.

제64조(피선거권)

본회의 정회원은 피선거권을 갖는다.

제66조(선거관리위원회)

- ① 선거는 총학생회 산하 중앙선거관리위원회로 위탁하는 것을 원칙으로 한다. 기타 제반 사항은 총학생회 총선거 선거시행세칙을 우선하여 따른다.
- ② 본조 제1항이 불가능한 경우 운영위원회의 논의를 통해 선거관리위원회를 구성하여 자체적으로 진행할 수 있다.

□ 의결문안

○ 화학과 학생회장단 선출 보고를 원안대로 접수한다.

보고안건 제12호 새내기학생회 회장단 선출 보고

제 출 연 월 일 2023. 12. 4.

안 건 제 출 자 새내기학생회 비상대책위원장 송채빈

안건 상정 근거 「학생회칙」제101조제3항

□ 제안이유

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

□ 주요내용

- 선거권과 피선거권
 - 선거권자: 최종 선거인명부 작성일 기준으로 본회 정회원인 새내기과정학부 소속 학생(847명)
 - 피선거권자: 새내기학생회 선거시행세칙 제5조에 따라 본회 회장단 선거의 피선 거권은 다음 각 호를 모두 만족하는 자에게 있음.
 - 1. 선거권을 가진 본회 회원 중 20분의 1 이상의 추천을 받은 자
 - 2. 선거관리위원이 아닌 자
 - 관련 규정:「학생회칙」제105조,「새내기학생회 선거시행세칙」제5조.

○ 투표 방식

- 10월 4일(수) 및 10월 5일(목) 양일간 8시부터 22시까지 온·오프라인 혼합형 투표를 진행하였으며, 장영신학생회관 오픈스페이스에서 오프라인으로 투표를 진행하고, univote 플랫폼을 활용하여 온라인 투표를 진행함. 사전 투표는 별도로 진행하지 아니함.

○ 유효투표율

- 선거권자의 50% 이상 (「새내기학생회 선거시행세칙」제63조)

○ 선거 결과

- 실 투표율: 50.53% (선거권자 847인 중 총 428인 투표) 선거운동본부 <너울>(정후보: 이성훈, 부후보: 김윤슬) 찬성: 386(90.40%) /반대: 16(3.75%)/기권: 25(5.85%)./ 무효: 1(선관위 날인 위 기표됨)
- 개표 결과 공고로부터 72시간동안 이의제기가 없었으므로, 당선이 확정됨.
- 새내기학생회 선거관리위원회 위원장 및 위원 명단
 - 유선민(22, 전기및전자공학부, 선거관리위원장), 김영건(23, 새내기과정학부, 선거관리위원), 신윤섭(23, 새내기과정학부, 선거관리위원), 안근우(23, 새내기과정학부, 선거관리위원), 정서연(23, 새내기과정학부, 선거관리위원), 정서연(23, 새내기과정학부, 선거관리위원).

○ 선거 일정

- 선거시행공고일: 2023. 9. 22.
- 예비후보등록기간: 2023. 9. 22.~2023. 9. 24.
- 후보등록기간: 2023. 9. 25.~2023. 9. 27.
- 후보공고일: 2023. 9. 28.
- 선거운동기간: 2023. 9. 29.~2023. 10. 3.
- 투표일: 2023. 10. 4.~2023. 10. 5.
- 개표일: 2023. 10. 5.
- 이의제기 기간: 개표 결과 공고로부터 72시간.
- 합동유세, 후보자 토론회 등 선거관리위원회의 활동
 - 단독 출마로 합동유세 및 후보자 토론회를 진행하지 않음
- 후보자 이름 및 각 선거운동본부의 이름, 징계 현황, 득표율
 - 선거운동본부 <너울> (정후보: 이성훈, 부후보: 김윤슬)
 - 1. 징계현황
 - 가. 2023. 9. 23. 시정명령 1회
 (예비입후보자 이성훈(정후보), 김윤슬(부후보)은 대면으로 제출한 추천인
 서명판이 새내기학생회 선거시행세칙 제18조 제4항을 어겨 공정한 선거
 진행을 해친다고 사료되어 해당 후보자들에게 시정명령 1회를 부과함.)
 - 나. 2023. 9. 26. 시정명령 1회 (예비입후보자 이성훈(정후보), 김윤슬(부후보)은 제출한 서류에 본 선거를 '제20대 새내기학생회장단 선거'로 오기입한 선관위의 서류 양식을 선관위 측에 질의 없이 '제21대 새내기학생회장단 선거' 임의로 수정하여기입한 점에 대해 주의 1회를 부과함. 해당 선본에서 해당 사안에 대해이의를 제기하였고 선거관리위원회에서 이의제기를 받아들여 주의 1회가 아닌, 시정명령 1회를 부과함.)
 - 다. 2023. 9. 28. 시정명령 1회 (선본 <너울>이 제출한 영문 공약집 내용 중, 2022년도에는 할로윈 축제 가 실시되지 않았으나, 할로윈 축제의 화장 표현에 대한 문구를 기재하였고, 이를 허위사실 기재라 판단하여 선본 <너울>에 시정명령 1회를 부과함.)
 - 2. 실 투표율: 50.64%, 득표율: 90.40%.
- 선거관리위원회 예산안 및 결산
 - 사용 예산 없음
- 그 밖의 기록할 가치가 있는 선거 관련 사안
 - 2023년 10월 6일과 9일 각각 Ara에 올라간 기존 제21대 KAIST 새내기학생회장 단 선거 개표 결과 및 당선 공고에서 총 투표수에 대한 오기입 및 무효표에 대한 미기입과 관련된 오류가 발생함. 이에 무효표가 발생하게 된 경위 및 최종 득표

율을 취합한 후 선거 개표 결과 및 당선에 대한 재공고를 진행하였음.

- □ 의결문안
 - 새내기학생회 회장단 선출 보고를 원안대로 접수한다.

보고안건 제13호 학생복지위원회 위원장단 내부호선 보고

제	출 연 월 일	2023. 12. 17.
안	건 제 출 자	학생복지위원회 위원장 천다호
안김	건 상정 근거	「학생회칙」제56조제6호
	제안이유	
	○ 「학생회	틱」제90조제2항에 따라 학생복지위원회 위원장단 내부호선 결과를
	중앙운영	위원회에 보고하기 위함.
	주요내용	
	○ 산업및시	스템공학과 소속 20220733 한지인을 제32대 위원장으로 내부호선 완료함.
	○ 기술경영	학부 소속 20220171 김준태를 제32대 부위원장으로 내부호선 완료함.
	의결문안	
	○ 학생복지	위원회 위원장단 내부호선 보고를 원안대로 접수한다.

붙임 내부 호선 결과 확인

내부호선한 회의체 명칭	전체회의
해당 회기의 명칭	제2023-18회 전체 회의
해당 회기의 일시	2023. 11. 24.
안건제목	위원장단 안건 1 차기 위원장단 선출건
표결결과	총원: 29명/재적: 27명 재석: 21명/찬성: 21명/반대: 0명/기권: 0명
의사	위원장 후보 한지인 연설: 회칙 개정을 시작으로, 쾌적하고 상주하고 싶은 학복위실 환경 조성 / 국별짝선짝후 및 친목 활동 장려 / 학복위 명성에 걸맞는 실무 능력 준비 / 임명장 부여 / 사업과 별개로 상시 실무 팀 구성으로 1학년 인력 운용
	부위원장 후보 김준태 연설: 위원장을 잘 보필해서 더 나은 학생복지위원회를 만들어가겠습니다./ 홈페이지가 안 터지는 학생복지위원회를 만들겠습니다./ 모두가 학복위실에서 사는 학생복지위원회를 만들겠습니다.

보고안건 제14호 행사준비위원회 위원장단 내부호선 보고

제	출 연 월 일	2023. 12. 16.
안	건 제 출 자	행사준비위원회 위원장 이경진
안건	선 상정 근거	「학생회칙」제56조제6호
	제안이유	
	○ 「학생회책	디」제90조제2항에 따라 행사준비위원회 위원장단 내부호선 결과를
	중앙운영	위원회에 보고하기 위함.
	주요내용	
	○ 행사준비	위원회 위원장단 선출
	의결문안	
	○ 행사준비	위원회 위원장단 내부호선 보고를 원안대로 접수한다.

붙임 내부 호선 결과 확인

내부호선한 회의체 명칭	행사준비위원회 전체회의
해당 회기의 명칭	제2023-회 행사준비위원회 전체회의
해당 회기의 일시	2023. 9. 11.
안건제목	보고안건 제1호 위원장단 선출
표결결과	총원: 24명/재적: 24명 재석: 24명/찬성: 24명/반대: 24명/기권: 24명
의사	행사준비위원회 위원장, 부위원장 및 2024 KAIST-POSTECH 학생대제전 단장, 부단장 후보 출마. 위원장 김지원(15기), 부위원장 최유리(15기), 단장 권혁준(15기), 부단장 황유석(15기) 각 항목별 단일 후보 출마. 전원(24명) 찬성 및 23년도 위원장단의 찬성으로 선출 완료.

심 의 안 건

심의안건 제1호 학생복지위원회 2023년도 하반기 추가경정예산 심의안

제 출 연 월 일 2023. 12. 17.

안 건 제 출 자 학생복지위원회 위원장 천다호

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 8.29%를 초과하므로 중앙운영위 원회에서 심의·의결 가능함.
- 학생복지위원회에서 사용중인 복사기의 렌탈 종료 후 새로 복사기를 구매하려 했으나, 계약 기간 미종료로 인해 렌탈을 중지할 수 없어 기존의 예산안 구성에 변경이 필요 함. 복사기 구매에 쓰이기로 했던 비용을 렌탈비로 대체하고자 하고, 총액을 맞추기 위 해 기타 소모품 구매비용을 감액하고자 함.
- 복사기 구매비용, 소모품 구매 비용과 관련된 401번 지출 항목을 ₩798,200에서 ₩479,200으로 감액함.
- 렌탈 비용과 관련된 402번 지출항목을 ₩99,000에서 ₩418,000으로 증액함.
- 추가경정예산안
 - 학생복지위원회 2023년도 하반기 추가경정예산안: 붙임1
 - 학생복지위원회 2023년도 하반기 예산안: 붙임2

□ 의결문안

○ 학생복지위원회 2023년도 하반기 추가경정예산 심의안을 원안대로 심의·의결한다.

붙임1

학생복지위원회 2023년도 하반기 추가경정예산안

KAIST 학부 총학생회

학생복지위원회 2023년도 하반기 추가경정예산안

기 구 명	학생복지위원회	반 기	하반기
기 구 장	위원장 천다호	제출연월일	2023. 12. 17.

	지 출								
재	원(장)	예산 분류(관)	사업명(항)	예산 과목 (세부 항목)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거
			비품 및 소모품 관리	물품비	401	₩ 198,430	₩479,200	241.50%	천막 ₩400,000 + 기타 소모품 ₩79,200 본래 복사기 구매비용 ₩300,000이 산정되 어 있었으나 기존 렌탈해 이용하던 복사기 를 계속 이용함에 따라 구매가 필요하지 않 게됨.
400	학생회계	운영비	정기이체 관리	인쇄비	402	₩495,000	₩418,000	84.44%	₩99,000*2 + ₩55,000*4 추가경정 이전에는 9월의 렌탈비용 ₩99,000만 산정되어 있었으나 렌탈을 유지 하기로 결정함으로 인해 남은 5달간의 렌탈 도 지출하게 됨. 이 때 10월의 렌탈비용은 ₩99,000으로 유지되었고, 11~2월의 렌탈비용은 ₩55,000으로 할인받음
	지출 소계					₩693,430	₩897,200	129.39%	
			지출 총계			₩693,430	₩897,200	129.39%	

기 편성 예산 총지출	당해년도 예산	비율
₩ 10,821,250	₩897,200	8.29%

붙임2

학생복지위원회 2023년도 하반기 예산안

KAIST 학부 총학생회

학생복지위원회 2023년도 하반기 예산안

기 구 명	학생복지위원회	반 기	하반기
기 구 장	위원장 천다호	제출연월일	2023. 12. 17.

	수 입							
:	재원(장)	예산 분류(관)	항목(항)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거
		중앙회계	중앙회계 지원금	101	₩0	₩1,220,600	-%	
100	학생회비	격려기금	격려금	102	₩1,200,000	₩0	0.00%	
			수입 소계		₩1,200,000	₩1,220,600	101.72%	
		이월금	이월금	301	₩9,034,090	₩1,806,710	20.00%	
		예금이자	예금이자	302	₩4,410	₩4,000	90.70%	추정액
			대여사업	303	₩350,800	₩300,000	85.52%	
300	자치	기타수익금	북마켓	304	₩ 114,500	# 250,000	218.34%	봄학기의 수입을 기준으로 작성함
		7141740	추석귀향버스	305	₩7,389,520	₩7,500,000	101.50%	
			코인노래방	306	₩0	₩1,000,000	-%	9월 개장 예정
	수입 소계					₩10,860,710	64.29%	
		ŕ	-입 총계		#18,093,320	#12,081,310	66.77%	

	지 출															
,	재원(장)	예산 분류(관)	사업명(항)	예산 과목 (세부 항목)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거							
			비품 및 소모품 관리	물품비	401	₩198,430	₩479,200	241.50%	천막 400,000 + 기타 소모품 79,200 복사기를 구매하기로 예정되어있었던 ₩300,000의 지 출이 취소됨.							
400	학생회비	운영비	정기이체 관리	인쇄비	402	₩495,000	₩418,000	84.44%	6달간의 렌탈비용. 두 달은 ₩99,000으로 결제되었고 그 이후로는 할인되어 ₩55,000 지출 ₩418,000 = ₩99,000*2 + ₩55,000*4							
	10-11			복리후생비	403	₩46,740	# 209,400	448.01%	공기청정기 렌탈비 작년은 한달치만 결제로 추가비용필요							
			홈페이지 관리	물품비	404	₩94,600	₩ 114,000	120.51%	(네이버 클라우드 서버비 19,000)*6달							
			격려금	격려금	405	₩1,200,000	₩0	0.00%								
			지출 소계			₩2,034,770	₩1,220,600	59.99%								
		운영비	홈페이지 관리	물품비	601	₩0	₩14,400	-%	드라이브 비용 2,400*6=14400							
			운영비	친목조 정산 및 사진 촬영	회의비	602	₩128,600	₩100,000	77.76%	친목조 정산 비용 ₩60,000 + 사진 촬영 지원 비용 ₩40,000						
			통장 변경	기타비	603	₩0	₩0	-%								
			대여사업	기타비	604	₩150,000	₩250,000	166.67%	대여사업 사용률 증가에 따른 보증금 증가							
										학기말 택배	인쇄비	605	-	\ #120,000	-%	이전 년도에는 인쇄비에 대한 항목이 통일되어 있었음, A1 대자보 11장 \\pi70,000+ 스노우지 포스터 60장\\\pi50,000
								북마켓	인쇄비	606	=	₩50,000	-%	이전 년도에는 인쇄비에 대한 항목이 통일되어 있었음, 스노우지 포스터 60장 ₩50,000		
600	자치			기타비	607	₩41,000	₩ 200,000	-%	2023 상반기 결산에 따른 책 판매대금과 환불비 책정							
600	7171			상품비	608	₩7,920,000	₩8,000,000	101.01%	버스비 + 설문조사 상품비							
		정기사업비	추석 귀향 버스	인쇄비	609	=	₩90,000	-%	이전 년도에는 인쇄비에 대한 항목이 통일되어 있었음, 스노우지 포스터 100장 (한글+영어) ₩90,000							
				기타비	610	₩39,000	₩30,000	76.92%	환불비							
				물품비	611	=	₩ 300,000	-%								
			롱패딩 공동 구매	인쇄비	612	ū	₩50,000	-%	이전 년도에는 인쇄비에 대한 항목이 통일되어 있었음, 스노우지 포스터 60장 ₩50,000							
			코인노래방	물품비	613	₩96,250	₩ 296,250	307.79%	카드키 유지비용 (19,250*6=96,250)+공기청정기 유지 비용+비품 및 소모품 구입							
				물품비 예비비	614	₩0	₩100,000	-%								
			지출 소계			₩8,374,850	₩9,600,650	114.64%								
		7	디출 총계			₩10,409,620	₩10,821,250	103.95%								

총계	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩18,093,320	₩12,081,310	66.77%
지출	₩10,409,620	₩10,821,250	103.95%
잔액	₩7,683,700	₩1,260,060	16.40%

잔액	-₩834,770	₩0	0.00%
지출	₩2,034,770	₩1,220,600	59.99%
수입	₩1,200,000	₩1,220,600	101.72%
학생회비	전년도 결산	당해년도 예산	비율

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

자치	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩16,893,320	₩10,860,710	64.29%
지출	₩8,374,850	₩9,600,650	114.64%
잔액	₩8,518,470	₩1,260,060	14.79%

심의안건 제2호 학생복지위원회 2023년도 하반기 예산 사후승인안

출 연 월 일 2023. 12. 17.
건 제 출 자 학생복지위원회 위원장 천다호
건 상정 근거 「학생회칙」제56조제6호
제안이유
○ 「재정운용세칙」제11조제2항에 따라 기 심의·의결된 예산에서 총 지출의 10%를 초과
하지 아니하는 지출을 수반하는 집행에 관하여 사후승인을 통해 적법하게 인정받기
위함.
주요내용
○ 사후승인 예산의 금액이 기 편성 예산에서 총 지출의 1.42%로 심의·의결 가능함.
○ 학생복지위원회에서 사용중인 복사기의 렌탈 종료 후 새로 복사기를 구매하려 했으나
계약 기간 미종료로 인해 렌탈을 중지할 수 없어 예산안에 없던 렌탈 비용(402번)
₩154,000이 추가로 지출됨.
○ 402번의 지출 증가로 인한 총 학생회비 항목의 적자는 별개의 안건으로 상정될 추가
경정예산 심의요구에서 401번의 지출을 줄이는 것으로 해결할 예정
예산 사후승인안
○ 학생복지위원회 2023년도 하반기 사후승인예산안: 붙임1
○ 학생복지위원회 2023년도 하반기 예산안: 붙임2
의결문안
○ 학생복지위원회 2023년도 하반기 예산 사후승인안을 원안대로 심의·의결한다.

붙임1

학생복지위원회 2023년도 하반기 사후승인예산안

KAIST 학부 총학생회

학생복지위원회 2023년도 하반기 예산 사후승인안

기 구 명	학생복지위원회	반 기	하반기
기 구 장	위원장 천다호	제출연월일	2023. 12. 17.

	지 출								
재	원(장)	예산 분류(관)	사업명(항)	예산 과목 (세부 항목)	코드	전년도 결산	사후승인 예산	비율	예산 산정 근거
400	학생회비	운영비	정기이체 관리	인쇄비	402	₩495,500	₩154,000	31.08%	본래 한달치 ₩99,000의 렌탈비만 지출할 예정이었으나, 렌탈 계약기간 문제로 렌탈을 지속하게됨. 이에 ₩154,000 (99,000+55,000, 11월부터는 렌탈비가 할인됨)을 사후승인 요청함
	지출 소계					₩495,500	₩154,000	31.08%	
	지출 총계				₩495,500	₩154,000	31.08%		

기 편성 예산 총지출	사후승인 예산	비율
₩ 10,821,250	₩154,000	1.42%

붙임2 학생복지위원회 2023년도 하반기 예산안

학생복지위원회 2023년도 하반기 예산안

기 구 명	학생복지위원회	반 기	하반기
기 구 장	위원장 천다호	제출연월일	2023, 12, 17,

	수 입							
:	재원(장)	예산 분류(관)	항목(항)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거
		중앙회계	중앙회계 지원금	101	₩0	₩1,220,600	-%	
100	학생회비	격려기금	격려금	102	₩1,200,000	₩0	0.00%	
			수입 소계		₩1,200,000	₩1,220,600	101.72%	
		이월금	이월금	301	₩9,034,090	₩1,806,710	20.00%	
		예금이자	예금이자	302	₩4,410	₩4,000	90.70%	추정액
			대여사업	303	₩350,800	₩300,000	85.52%	
300	자치	기타수익금	북마켓	304	₩114,500	₩250,000	218.34%	봄학기의 수입을 기준으로 작성함
		기다구작급	추석귀향버스	305	₩7,389,520	₩7,500,000	101.50%	
			코인노래방	306	₩0	₩1,000,000	-%	9월 개장 예정
	수입 소계					₩10,860,710	64.29%	
		ŕ	-입 총계		#18,093,320	#12,081,310	66.77%	

	지 출									
:	재원(장)	예산 분류(관)	사업명(항)	예산 과목 (세부 항목)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거	
			비품 및 소모품 관리	물품비	401	₩198,430	₩798,200	402.26%	복사기 300,000 + 천막 400,000 + 기타 소모품 98,200 인쇄기의 렌탈 사용비 대신 복사기를 구매하여 지출 절감	
400	학생회비	운영비	정기이체 관리	인쇄비	402	₩495,000	₩253,000	51.11%	복사기 구입하기 이전 한달간의 렌탈비용 ₩99,000에 서 사후승인을 통해 추가 두 달의 렌탈비용 ₩154,000 증액 ₩253,000 = ₩99,000+(₩99,000+₩55,000)	
				복리후생비	403	₩46,740	₩209,400	448.01%	공기청정기 렌탈비 작년은 한달치만 결제로 추가비용필요	
			홈페이지 관리	물품비	404	₩94,600	₩ 114,000	120.51%	(네이버 클라우드 서버비 19,000)*6달	
			격려금	격려금	405	₩1,200,000	₩0	0.00%		
			지출 소계			\2,034,770	₩1,374,600	67.56%		
		운영비	홈페이지 관리	물품비	601	₩0	₩14,400	-%	드라이브 비용 2,400*6=14400	
			운영비	친목조 정산 및 사진 촬영	회의비	602	₩ 128,600	₩ 100,000	77.76%	친목조 정산 비용 ₩60,000 + 사진 촬영 지원 비용 ₩40,000
			통장 변경	기타비	603	₩0	₩0	-%		
			대여사업	기타비	604	₩ 150,000	₩250,000	166.67%	대여사업 사용률 증가에 따른 보증금 증가	
			학기말 택배	인쇄비	605	=	₩120,000	-%	이전 년도에는 인쇄비에 대한 항목이 통일되어 있었음, A1 대자보 11장 \\(\pi\)70,000+ 스노우지 포스터 60장\\(\pi\)50,000	
			북마켓	인쇄비	606	-	₩50,000		이전 년도에는 인쇄비에 대한 항목이 통일되어 있었음, 스노우지 포스터 60장 \#50,000	
600	자치			기타비	607	₩41,000	₩200,000	-%	2023 상반기 결산에 따른 책 판매대금과 환불비 책정	
000	AM			상품비	608	₩7,920,000	₩8,000,000	101.01%	버스비 + 설문조사 상품비	
		정기사업비	추석 귀향 버스	인쇄비	609	-	₩90,000	-%	이전 년도에는 인쇄비에 대한 항목이 통일되어 있었음, 스노우지 포스터 100장 (한글+영어) ₩90,000	
				기타비	610	₩39,000	₩30,000	76.92%	환불비	
				물품비	611	i	₩300,000	-%		
			롱패딩 공동 구매	인쇄비	612	-	₩50,000	-%	이전 년도에는 인쇄비에 대한 항목이 통일되어 있었음, 스노우지 포스터 60장 ₩50,000	
			코인노래방	물품비	613	₩96,250	₩296,250	307.79%	카드키 유지비용 (19,250*6=96,250)+공기청정기 유지 비용+비품 및 소모품 구입	
				물품비 예비비	614	₩0	₩100,000	-%		
			지출 소계			₩8,374,850	₩9,600,650	114.64%		
			지출 총계			₩10,409,620	₩10,975,250	105.43%		

종계	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩18,093,320	₩12,081,310	66.77%
지출	₩10,409,620	₩10,975,250	105.43%
잔액	₩7,683,700	₩1,106,060	14.39%

학생회비	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩1,200,000	₩1,220,600	101.72%
지출	₩2,034,770	₩1,374,600	67.56%
잔액	-₩834,770	-\154,000	18.45%

4.01	
수입 #0 #0 -	%
지출 #0 #0 -	%
잔액 #0 #0 -	%

자치	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩16,893,320	₩10,860,710	64.29%
지출	₩8,374,850	₩9,600,650	114.64%
잔액	₩8,518,470	₩1,260,060	14.79%

심의안건 제3호 제35대 총선거 선거보고서 심의안

제 출 연 월 일 2023. 12. 18.

안 건 제 출 자 중앙선거관리위원회 위원장 김성원

안건 상정 근거 「학생회칙」제56조제6호

- □ 제안이유
 - 「선거시행세칙」제96조에 따라 중앙선거관리위원회에서 선거기간이 종료된 후 14일 이내에 해당 연도 총선거보고서를 작성하여 중앙운영위원회에 보고하기 위함.
- □ 주요내용
 - 제35대 총선거를 총괄·관장하는 중앙선거관리위원회에서 중앙선거관리위원장 및 중앙 선거관리위원 명단, 총선거 일정 및 합동유세, 후보자토론회 등 중앙선거관리위원회의 활동, 중앙선거관리위원회 회의록, 후보자 이름 및 각 선거운동본부의 이름, 징계 현황, 득표율, 총선거 회계 결산 등을 선거보고서에 기재함.
- □ 제35대 총선거 선거보고서: 별첨
- □ 참고사항
 - 관련 규정

제96조(선거보고서)

선거기간이 종료된 후 중앙선거관리위원회는 14일 이내에 다음 각 호의 내용을 포함한 해당 연도 총선거보고서를 작성하여 중앙운영위원회에 보고해야한다.

- 1. 중앙선거관리위원장 및 중앙선거관리위원 명단
- 2. 총선거 일정 및 합동유세, 후보자토론회 등 중앙선거관리위원회의 활동
- 3. 중앙선거관리위원회 회의록
- 4. 후보자 이름 및 각 선거운동본부의 이름, 징계 현황, 득표율
- 5. 총선거 회계 결산
- 6. 그 밖에 기록할 가치가 있는 총선거 관련 사안
- 선거소위원회 심의(검토) 완료(2023. 12. 17.)
- □ 의결문안
 - 제35대 총선거 선거보고서 심의안을 원안대로 심의·의결한다.

논 의 안 건

논의안건 제1호 2023년도 하반기 학생회비 분배 비율 논의안

제 출 연 월 일 2023. 12. 17.

안 건 제 출 자 부총학생회장 한정현

안건 상정 근거 「학생회칙」제56조제6호

□ 제안이유

○ 학생회칙 제45조 및 제166조에 따라 1분기 초 정기 전체학생대표자회의에서 다음 반기 본회의 각 회계에 대한 분배 비율을 심의·의결하기 전에 다음 반기 학생회비 분배 비율에 관한 논의를 진행하기 위함.

□ 주요내용

- 2024년도 상반기 학생회비 분배 비율안
 - 다음과 같이 2024년도 상반기 본회 회계 분배 비율을 정할 것을 제안함.

1. 중앙회계: 60%

2. 기층기구회계: 20%

3. 격려기금: 20%

4. 문화자치기금: 0%

- 2023년도 하반기 학생회비 분배 비율과 동일한 비율을 제안함.
- 학생회비 분배 비율에 따른 재정 규모 (단위: 만 원)

구분	2023년도 하반기	2024년도 상반기
	(학생회비 수입:5800만원 추정)	(학생회비 수입:5800만원 추정)
중앙회계	3,480 → 4,060	3,480
기층기구회계	1,160	1,160
격려기금	1,160 → 0	1,160
문화자치기금	0 → 580	0

- * 제2023-17회 중앙운영위원회 논의안건 제3호 격려금 제도 폐지 논의안, 제2023-8회 전체학생대표자회의 심의안건 제36호 2023년도 하반기 격려기금 전용안 의결 결과 따라 격려기금 ₩11,600,000(학생회비 20%) 중 ₩5,800,000(학생회비 10.0%)을 중앙 회계로, ₩5,800,000(학생회비 10.0%)을 문화자치기금으로 전용함.
- 제2023-17회 중앙운영위원회 논의안건 제3호 격려금 제도 폐지 논의안의 의결 결과에 따른 학생회칙과 재정운용세칙 및 관련 규정의 개정 및 제정 과정은 상호 유기적으로 연관되어 있고 시행까지 수반되는 절차에 다소 시간이 소요되므로 학생회비 분배 비율 심의·의결만을 위하여 재정운용세칙을 개정하기에는 무리가 있다고 판단하였음. 이에 제2023-17회 중앙운영위원회 논의안건 제3호 격려금 제도 폐지 논의안 의결 결과 이행을 위하여 2024년도 상반기 학생회비의 격려기금에 관하여서도 전체학생대표자회의 의결로 전용할 것을 제안함.
- 2024년도 상반기 학생회비의 격려기금 전용 시 학생회비 분배 비율은 다음과 같음.
 - 1. 중앙회계: 60% → 70%

2. 기층기구회계: 20%

3. 격려기금: 0%

4. 문화자치기금: 0% → 10%

○ 학생회비 분배 비율에 따른 재정 규모 (격려기금 전용 시)(단위: 만 원)

구분	2023년도 하반기	2024년도 상반기
	(학생회비 수입:5800만원 추정)	(학생회비 수입:5800만원 추정)
중앙회계	3,480 → 4,060	4,060
기층기구회계	1,160	1,160
격려기금	1,160 → 0	0
문화자치기금	0 → 580	580

□ 참고사항

○ 관련 규정

■ 학생회칙

제180조(기금의 전용 제한)

- 1. 격려금은 본회의 타 회계와 독립적으로 관리되어야하며, 격려금 지급을 위한 목적으로만 사용되어야 한다.
- 2. 격려금을 타 회계로 전용하기 위해서는 전학대회 2/3 이상의 찬성으로 의결해야 한다.
- 3. 본회 산하기구는 격려금을 격려금 지급을 위한 목적으로만 사용하여야 하며, 중앙운영위원회에 격려금 운용 계획안을 제출해야 한다.

■ 재정운용세칙

제20조(학생회비 분배)

- 1. 학생회비는 상반기 시작 전 회계연도의 1분기 초 정기 전학대회와 하반기 시작 전의 3분기 초 전학대회에서 각각 상반기와 하반기의 분배 비율을 결정한다. 단, 학생회비가 인상·인하되면 즉시 분배 비율을 조정할 수 있고 이는 직후 회계분기부터 적용된다.
- 2. 학생회비는 해당 반기에 납부된 학생회비를 기준으로 다음 각 호의 조건 비율에 따라 분배한다.
 - 1. 중앙회계: 40% 이상
 - 2. 기층기구회계: 15% 이상 35% 이하
 - 3. 격려기금: 20% 이상 30% 이하
 - 4. 문화자치기금: 10% 이하
- 3. 위 네 항목의 합이 100% 이하가 되도록 분배함을 원칙으로 한다.