제2023-30회

중앙운영위원회

2023. 12. 25.



보 고 안 건

보고안건 제1호 총학생회장단 보고

제 출 연 월 일 2023. 12. 22.

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

- 2023년도 제4차 과학기술특성화대학 연석회의 참석
 - 일시: 12월 20일(목) 오후 7시
 - 장소: 원격영상회의
 - 참석: DGIST 학부 총학생회 총학생회장 강종현, GIST 학부 총학생회 총학생회장 신 관률, 부총학생회장 양태규, KAIST 학부 총학생회, 총학생회장 강동재, 부총학생회 장 한정현(의장), KENTECH 학부 총학생회 총학생회장 김동혁, POSTECH 학부 총학생회 부총학생회장 박현용, UNIST 학부 총학생회 비상대책위원장 박종진
 - 안건: 전기 회의 보고, 2023 STadium 실무협의체 사후보고 등 보고안건 2건, 2023 년도 연석회의 의장 선출안 등 인준안건 1건.
- 제2023-1회 등록금심의위원회 참석 예정
 - 일시: 12월 27일(수) 오전 10시~12시
 - 장소: 본관 1층 제1회의실
 - 안건: 전기(제2022-1회) 회의록 보고 등 보고안건 1건, 2024년도 납입금 책정(안) 등 심의안건 1건, (가칭)채용조건형 인력양성사업 교비장학금 조정(안) 등 논의안건 1건.

□ 의결문안

○ 총학생회장단 보고를 원안대로 접수한다.

보고안건 제2호 물리학과 학생회장 선출 보고

제 출 연 월 일 2023. 12. 18.

안 건 제 출 자 물리학과 학생회장 박세현

안건 상정 근거 「학생회칙」제56조제6호

□ 제안이유

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

- 선거권과 피선거권
 - 선거권자: 물리학과를 주전공하는 재학생
 - 피선거권자: 물리학과를 주전공하는 재학생
 - 관련 규정:「학생회칙」제105조,「물리학과 학생회 자치규칙」제1장 5조 7항, 8항.
- 투표 방식
 - ADoodle을 이용하여 온라인 투표를 진행하였으며, 학과로부터 개별 이메일을 전달받아 선거 원칙이 지켜지도록 투표를 진행함.
- 유효투표율
 - 40%(「물리학과 학생회 자치규칙」제10장 56조)
- 선거 결과
 - 실 투표율: 43.88% (선거권자 98인 중 총 43인 투표) 단독후보: 조은모 42(97.67%), 반대: 0(0%), 기권: 1(2.33%)
 - 개표 결과 공고로부터 7일간 이의제기가 없었으므로, 당선이 확정됨.
- 물리학과 선거관리위원회 위원장 및 위원 명단
 - 박세현 (20210239, 물리학과, 선거관리위원장)
 - 신동헌 (20220368, 물리학과, 선거관리위원)
 - 이종민 (20210504, 물리학과, 선거관리위원)
 - 임현진 (20220582, 물리학과, 선거관리위원)
 - 지웅일 (20180658, 원자력 및 양자공학과, 선거관리위원)
- 선거 일정
 - 선거관리위원회 모집: 2023. 11. 21.~2023. 11. 22.
 - 선거시행공고일: 2023. 11. 23.
 - 후보등록기간: 2023. 11. 23.~2023. 11. 30.
 - 후보공고일: 2023. 12. 1.
 - 선거운동기간: 2023. 12. 1.~2023. 12. 5.
 - 투표일: 2023, 12, 6, 17:00~2023, 12, 8, 23:59
 - 개표일: 2023. 12. 8. 23:59
 - 이의제기 기간: 개표 결과 공고로부터 7일.
- 합동유세, 후보자 토론회 등 운영위원회의 활동

- 물리학과 단체 채팅방에서 공약 및 후보 발언을 함
- 물리학과 학생회 운영위원회 회의록
 - 없음
- 운영위원회 예산안 및 결산
 - 없음
- 그 밖의 기록할 가치가 있는 선거 관련 사안
 - 없음
- □ 참고사항
 - 투표 플랫폼인 ADoodle을 처음 이용하였는데, 선거 원칙이 지켜지면서 편리하여 앞으로도 참고할 계획임.
- □ 의결문안
 - 물리학과 학생회장 선출 보고를 원안대로 접수한다.

보고안건 제3호 바이오및뇌공학과 학생회장 선출 보고

제 출 연 월 일 2023. 12. 15.

안 건 제 출 자 바이오및뇌공학과 학생회장 왕예준

안건 상정 근거 「학생회칙」제56조제6호

□ 제안이유

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

- 선거권과 피선거권
 - 선거권자: 바이오및뇌공학과 학생회비를 납부한 주전공, 부전공자, 복수전공자, 그리고 휴학생
 - 피선거권자: 바이오및뇌공학과 학생회비를 납부한 주전공, 부전공자, 복수전공자, 그리고 휴학생
 - 관련 규정:「학생회칙」제105조,「바이오및뇌공학과 학생회칙」제4조.
- 투표 방식
 - · 카카오톡 익명투표기능을 활용하여 선거권자들로만 이루어진 선거를 실시함.
- 유효투표율
 - 선거권자의 1/3 이상 (「바이오및뇌공학과 학생회칙」제54조)
- 선거 결과
 - 실 투표율: 40.00% (선거권자 95인 중 총 38인 투표). 정후보 송채빈(득표율: 92.10%, 찬성 35, 반대 3)
 - 개표 결과 공고로부터 24시간동안 이의제기가 없었으므로, 당선이 확정됨.
- 바이오및뇌공학과 선거관리위원회 위원장 및 위원 명단
 - 왕예준 (20210388 왕예준, 바이오및뇌공학과, 선거관리위원장), 김민주 (20200749, 바이오및뇌공학과, 선거관리위원)
- 선거 일정
 - 선거시행공고일: 2023. 11. 29.
 - 후보등록기간: 2023. 11. 30.~2023. 12. 4.
 - 후보공고일: 2023. 12. 4.
 - 선거운동기간: 2023. 12. 5.
 - 투표일: 사전투표 2023. 12. 6.~2023. 12. 8.
 - 개표일: 2023. 12. 9.
 - 이의제기 기간: 개표 결과 공고로부터 24시간.
- 합동유세, 후보자 토론회 등 선거관리위원회의 활동
 - 카카오톡으로 투표 독려
- 바이오및뇌공학과 선거관리위원회 회의록
 - 없음.

- 후보자 이름 및 각 선거운동본부의 이름, 징계 현황, 득표율
 - 정후보: 송채빈
 - 1. 징계현황

가. 없음

- 2. 실 투표율: 40.0%, 득표율: 92.10%.
- 선거관리위원회 예산안 및 결산
 - 해당사항 없음.
- 그 밖의 기록할 가치가 있는 선거 관련 사안
 - 해당사항 없음.
- □ 의결문안
 - 바이오및뇌공학과 학생회장 선출 보고를 원안대로 접수한다.

보고안건 제4호 바이오및뇌공학과 부학생회장 선출 보고

제 출 연 월 일 2023. 12. 15.

안 건 제 출 자 바이오및뇌공학과 학생회장 왕예준

안건 상정 근거 「학생회칙」제56조제6호

□ 제안이유

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

- 선거권과 피선거권
 - 선거권자: 바이오및뇌공학과 학생회비를 납부한 주전공, 부전공자, 복수전공자, 그리고 휴학생
 - 피선거권자: 바이오및뇌공학과 학생회비를 납부한 주전공, 부전공자, 복수전공자, 그리고 휴학생
 - 관련 규정:「학생회칙」제105조,「바이오및뇌공학과 학생회칙」제4조.
- 투표 방식
 - · 카카오톡 익명투표기능을 활용하여 선거권자들로만 이루어진 선거를 실시함.
- 유효투표율
 - 선거권자의 1/3 이상 (「바이오및뇌공학과 학생회칙」제54조)
- 선거 결과
 - 실 투표율: 40.00% (선거권자 95인 중 총 38인 투표). 정후보 배지혁(득표율 94.73%, 찬성 36, 반대 2)
 - 개표 결과 공고로부터 24시간동안 이의제기가 없었으므로, 당선이 확정됨.
- 바이오및뇌공학과 선거관리위원회 위원장 및 위원 명단
 - 왕예준 (20210388 왕예준, 바이오및뇌공학과, 선거관리위원장), 김민주 (20200749, 바이오및뇌공학과, 선거관리위원)
- 선거 일정
 - 선거시행공고일: 2023. 11. 29.
 - 후보등록기간: 2023. 11. 30.~2023. 12. 4.
 - 후보공고일: 2023. 12. 4.
 - 선거운동기간: 2023. 12. 5.
 - 투표일: 사전투표 2023. 12. 6.~2023. 12. 8.
 - 개표일: 2023. 12. 9.
 - 이의제기 기간: 개표 결과 공고로부터 24시간.
- 합동유세, 후보자 토론회 등 선거관리위원회의 활동
 - 카카오톡으로 투표 독려
- 바이오및뇌공학과 선거관리위원회 회의록
 - 없음.

- 후보자 이름 및 각 선거운동본부의 이름, 징계 현황, 득표율
 - 정후보: 배지혁
 - 1. 징계현황

가. 없음

- 2. 실 투표율: 40.0%, 득표율: 94.73.
- 선거관리위원회 예산안 및 결산
 - 해당사항 없음.
- 그 밖의 기록할 가치가 있는 선거 관련 사안
 - 해당사항 없음.
- □ 의결문안
 - 바이오및뇌공학과 부학생회장 선출 보고를 원안대로 접수한다.

보고안건 제5호 산업디자인학과 학생회장단 선출 보고

제 출 연 월 일 2023. 12. 20.

안 건 제 출 자 산업디자인학과 학생회장 윤서진

안건 상정 근거 「학생회칙」제56조제6호

□ 제안이유

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

- 선거권과 피선거권
 - 선거권자: 학생회비를 납부한 휴학생 및 재학생 중 산업디자인학과를 주전공으로 하는 사람
 - 피선거권자: 학생회비를 납부한 휴학생 및 재학생 중 산업디자인학과를
 주전공으로 하는 사람
 - 관련 규정:「학생회칙」제105조,「산업디자인학과 자치규칙」제4조.
- 투표 방식
 - 중앙선거관리위원회에 위탁하여 사전투표와 연장투표에서는 온/오프라인 투표를 병행하였으며, 본투표에서는 오프라인 투표만 시행함.
- 유효투표율
 - 선거권자의 50% 초과 (「산업디자인학과 자치규칙」제13조)
- 선거 결과
 - 실 투표율: 56.14% (선거권자 57인 중 총 32인 투표) 선거운동본부 <남진>(정후보: 여남규, 부후보: 박진) 찬성: 29(90.625%) /지지 선본 없음: 2(6.25%)/무효: 1(3.125%).
 - 개표 결과 공고로부터 72시간동안 이의제기가 없었으므로, 당선이 확정됨.
- 산업디자인학과 선거관리위원회 위원장 및 위원 명단
 - 중앙선거관리위원회에 위탁하였음
- 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. 23.~2023. 11. 24.

- 개표일: 2023. 11. 27.
- 이의제기 기간: 개표 결과 공고로부터 72시간.
- 합동유세, 후보자 토론회 등 선거관리위원회의 활동
 - 없음
- 산업디자인학과 선거관리위원회 회의록
 - 중앙선거관리위원회에 위탁하였음
- 후보자 이름 및 각 선거운동본부의 이름, 징계 현황, 득표율
 - 선거운동본부 <남진> (정후보: 여남규, 부후보: 박진)
 - 1. 징계현황

가. 없음

- 2. 실 투표율: 56.14%, 득표율: 93.55%.
- 선거관리위원회 예산안 및 결산
 - 중앙선거관리위원회에 위탁하였음

□ 참고사항

■ 산업디자인학과 자치규칙

제4조 (회원의 권리와 의무)

- 1. 학생회의 회원은 선거권과 피선거권을 가진다.
- 2. 학생회의 회원은 학생회의 운영 전반에 대해 알 권리를 가진다.
- 3. 학생회의 회원은 회칙과 회비 납부를 준수해야 한다.
- 4. 학생회의 회원은 학생회의 활동에 참여할 권리와 의무가 있다.

제13조 (과학생회장의 선출 방법)

1. 과학생회장은 학생회 회원 중 자원 또는 추천을 받은 자에 한하여 매해 집행부가 정하는 별도의 선거 규정에 의하여 선출한다.

□ 의결문안

○ 산업디자인학과 학생회장단 선출 보고를 원안대로 접수한다.

보고안건 제6호 수리과학과 학생회장단 선출 보고

제 출 연 월 일 2023. 12. 19.

안 건 제 출 자 수리과학과 학생회장 박재익

안건 상정 근거 「학생회칙」제56조제6호

□ 제안이유

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

- 선거권과 피선거권
 - 선거권자: 학생회비를 납부한 휴학생 및 재학생 중 해당 학과를 주전공으로 하는
 사람.
 - 피선거권자: 선거권자 중 자치규칙에서 정한 바를 만족한 사람.
 - 관련 규정:「학생회칙」제105조,「수리과학과 자치규칙」제45조제2항 및 제3항.
- 투표 방식
 - 오프라인 투표로 진행하였으며, 사전투표를 2023. 11. 17.(금), 2023. 11. 20.(월) 양일 08:30~22:30에 univote 플랫폼을 이용한 온라인 투표로 진행함.
- 유효투표율
 - 선거권자의 40%이상 (「수리과학과 자치규칙」제45조제2항 및 제3항)
- 선거 결과
 - 당선자명: 정후보 정지혁(22, 수리과학과), 부후보 박성후(22, 수리과학과)
 - 선본명: <시내>
 - 실 투표수: 80표
 - <시내>: 76표
 - 지지 선본 없음: 4표
 - 무효표: 0표
 - 오차율: 3.43%
 - 투표결과: 당선
 - 개표 결과 공고로부터 72시간동안 이의제기가 없었으므로, 당선이 확정됨.
- 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. 23.~2023. 11. 24
 - 개표일: 2023. 11. 28.
 - 이의제기 기간: 개표 결과 공고로부터 72시간.
- 합동유세, 후보자 토론회 등 선거관리위원회의 활동

- 없음.
- 후보자 이름 및 각 선거운동본부의 이름, 징계 현황, 득표율
 - 선거운동본부 <시내> (정후보: 정지혁, 부후보: 박성후)
 - 1. 징계현황
 - 가. 2023. 11. 13. 경고 1회 (선거시행세칙 제37조제5항에 따른 후보등록서류 의 결함)
 - 2. 실 투표율: 45.71%, 득표율: 95.00%.
- 선거관리위원회 예산안 및 결산
 - 중앙선거관리위원회에 위탁함.
- □ 의결문안
 - 수리과학과 학생회장단 선출 보고를 원안대로 접수한다.

보고안건 제7호 신소재공학과 학생회장 선출 보고

제 출 연 월 일 2023. 12. 19.

안 건 제 출 자 신소재공학과 학생회장 이창섭

안건 상정 근거 「학생회칙」제56조제6호

□ 제안이유

○ 「학생회칙」제 101 조제 3 항제 1 호에 따라 자치기구에서 자치기구회장단 등 선출직의 선출·탄핵·사퇴의 사항이 발생하여 이를 중앙운영위원회에 보고하기 위함.

□ 주요내용

- 선거권과 피선거권
 - 선거권자: 학생회비를 납부한 휴학생 및 재학생 중 신소재공학과를 주전공으로 하는 사람.
 - 피선거권자: 선거권자 중 과비를 납부하였거나, 주전공이 신소재공학과인 사람.
 - 관련 규정:「학생회칙」제 105 조,「신소재공학과 학생회칙」제 4 조 및 제 58 조 및 제 59 조

○ 투표 방식

 중앙선거관리위원회에 위탁하여 사전투표와 연장투표에서는 온/오프라인 투표를 병행하였으며, 본투표에서는 오프라인 투표만 시행함.

○ 유효투표율

- 선거권자의 과반 (「신소재공학과 학생회칙」제 64 조)
- 선거 결과
 - 실 투표율: 68.57% (선거권자 105 인 중 총 72 인 투표) 선거운동본부 <소재신소재>(정후보: 임수민) 찬성: 70(97.22%) /반대: 2(2.78%)/기권: 0(0.00%).
 - 개표 결과 공고로부터 72 시간동안 이의제기가 없었으므로, 당선이 확정됨.
- 신소재공학과 학생회 선거관리위원회 위원장 및 위원 명단
 - 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. 양일
- 투표일: 2023. 11. 23., 2023. 11. 24. 양일
- 연장투표일: 2023. 11. 27.
- 개표일: 2023. 11. 28.
- 이의제기 기간: 개표 결과 공고로부터 72 시간.

- 합동유세, 후보자 토론회 등 선거관리위원회의 활동
 - 없음
- 신소재공학과 학생회 선거관리위원회 회의록
 - 중앙선거관리위원회에 위탁함.
- 후보자 이름 및 각 선거운동본부의 이름, 징계 현황, 득표율
 - 선거운동본부 <소재신소재> (정후보: 임수민)
 - 1. 징계현황
 - 1. 2023. 11. 13. 시정명령 1회 (후보등록신청서류 작성요령 미준수)
 - 2. 실 투표율: 68.57%, 득표율: 97.22%.
- 선거관리위원회 예산안 및 결산
 - 사용 예산 없음.
- 그 밖의 기록할 가치가 있는 선거 관련 사안
 - 없음
- □ 참고사항
 - 관련 규정

■ 신소재공학과 자치규칙

제61조(중앙선거관리위원회로의 위탁)

- ① 본회는 본회의 학생회장 선거를 KAIST 학부 총학생회 중앙선거관리위원 회로 위탁함을 원칙으로 한다. 기타 제반 사항은 KAIST 학부 총학생회 총 선거 선거시행세칙을 따른다.
- ② 단, 본조 제1항이 모종의 사유로 불가능한 경우, 운영위원회의 논의를 통해 학생회장 선거를 자체적으로 진행할 수 있다.
- □ 의결문안
 - 신소재공학과 학생회장 선출 보고를 원안대로 접수한다.

보고안건 제8호 융합인재학부 학생회장 선출 보고

제 출 연 월 일 2023. 12. 20.

안 건 제 출 자 융합인재학부 학생회장 김시은

안건 상정 근거 「학생회칙」제56조제6호

□ 제안이유

○ 「학생회칙」제 101 조제 3 항제 1 호에 따라 자치기구에서 자치기구회장단 등 선출직의 선출·탄핵·사퇴의 사항이 발생하여 이를 중앙운영위원회에 보고하기 위함.

- 선거권과 피선거권
 - 선거권자: 본회의 정회원 중 융합인재학부 소속 학생(19명)
 - 피선거권자: 본회의 정회원 중 융합인재학부 소속 학생
 - 관련 규정:「학생회칙」제 105 조,「융합인재학부 자치규칙」제 55 조.
- 투표 방식
 - 기간: 2023/12/12(화) 10:00 ~ 2023/12/16(토) 24:00
 - 온라인 투표 진행(카카오톡 온라인 익명 투표 진행). 사전 투표는 별도로 진행하지 아니함.
- 유효투표율
 - 선거권자의 50% 이상 (「융합인재학부 자치규칙」제 58 조)
- 선거 결과
 - 실 투표율: 94.74% (선거권자 19 인 중 총 18 인 투표) 선거운동본부 <이도운>(정후보: 이도운) 찬성: 18(100.00%) /반대: 00(00.00%)/기권: 00(00.00%).
 - 개표 결과 공고로부터 72 시간동안 이의제기가 없었으므로, 당선이 확정됨.
- 융합인재학부 선거관리위원회 위원장 및 위원 명단
 - 김시은(20210120, 융합인재학부, 선거관리위원장), 박준하(20220292, 융합인재학부, 선거관리위원)
- 선거 일정
 - 선거시행공고일: 2023. 12. 7.
 - 후보등록기간: 2023. 12. 8.~2023. 12. 10.
 - 후보공고일 및 선거운동기간: 2023. 12. 11.
 - 투표일: 2023. 12. 12.~2023. 12. 16.
 - 개표일: 2023, 12, 17,
 - 이의제기 기간: 개표 결과 공고로부터 72 시간.
- 합동유세, 후보자 토론회 등 선거관리위원회의 활동
 - 단독 출마로 합동유세 및 후보자 토론회 등을 진행하지 않음

- 후보자 이름 및 각 선거운동본부의 이름, 징계 현황, 득표율
 선거운동본부 <이도운> (정후보: 이도운)
 1. 징계현황
 - 없음
 - 2. 실 투표율: 94.74%, 득표율: 100.00%.
- 선거관리위원회 예산안 및 결산
 - 사용 예산 없음
- 그 밖의 기록할 가치가 있는 선거 관련 사안
 - 해당 사안 없음
- □ 참고사항
 - 없음
- □ 의결문안
 - 융합인재학부 학생회장 선출 보고를 원안대로 접수한다.

보고안건 제9호 원자력및양자공학과 학생회장 선출 보고

제 출 연 월 일 2023. 12. 20.

안 건 제 출 자 원자력및양자공학과 학생회장 박성빈

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: 원자력및양자공학과 정회원
 - 피선거권자: 원자력및양자공학과 정회원 중 2학기 이상 등록한 자
 - 관련 규정:「학생회칙」제105조,「원자력및양자공학과 자치규칙」제95조.
- 투표 방식

_

- 유효투표율
 - 선거권자의 50% 이상 (「원자력및양자공학과 자치규칙」제98조)
- 선거 결과
 - 실 투표율: 59.26% (선거권자 27인 중 총 16인 투표) 선거운동본부 <NQ&e>(정후보: 김도연) 찬성: 15(55.56%) /반대: 00(00.00%)/기권: 1(3.70%).
 - 개표 결과 공고로부터 24시간동안 이의제기가 없었으므로, 당선이 확정됨.
- 원자력및양자공학과 선거관리위원회 위원장 및 위원 명단
 - 박성빈 (20210232, 원자력및양자공학과, 선거관리위원장), 이동우 (20220467, 원자력및양자공학과, 선거관리위원),
- 선거 일정
 - 선거시행공고일: 2023. 12. 9.
 - 후보등록기간: 2023. 12. 9.~2023. 12. 10.
 - 후보공고일: 2023. 12. 11.
 - 선거운동기간: 2023. 12. 11.~2023. 12. 12.
 - 투표일: 2023. 12. 13. 09:00-18:00
 - 개표일: 2023. 12. 15.
 - 이의제기 기간: 개표 결과 공고로부터 24시간.
- 합동유세, 후보자 토론회 등 선거관리위원회의 활동
 - 오프라인 유세
- 원자력및양자공학과 선거관리위원회 회의록

- 제2023-1회 원자력및양자공학과 선거관리위원회 회의록: 비고
- 후보자 이름 및 각 선거운동본부의 이름, 징계 현황, 득표율
 - 선거운동본부 <NQ&e> (정후보: 김도연)
 - 징계현황
 없음
 - 2. 실 투표율: 59.26%, 득표율: 55.56%.
- 선거관리위원회 예산안 및 결산
 - 사용 예산 없음
- 그 밖의 기록할 가치가 있는 선거 관련 사안 -없음
- □ 참고사항
 - 원자력및양자공학과 학생회칙 제4장
- □ 의결문안
 - 원자력및양자공학과 학생회장 선출 보고를 원안대로 접수한다.

보고안건 제10호 전산학부 학생회장단 선출 보고

제 출 연 월 일 2023. 12. 20.

안 건 제 출 자 전산학부 학생회장 박병찬

안건 상정 근거 「학생회칙」제56조제6호

□ 제안이유

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

- 선거권과 피선거권
 - 선거권자: 본회의 정회원 중 총학생회장단 선거권을 가진 자
 - 피선거권자: 선거권을 가진 자 중 과비를 납부한 자
 - 관련 규정:「학생회칙」제105조,「전산학부 자치규칙」제50조
- 투표 방식
 - 사전투표는 univote 플랫폼을 이용한 온라인 투표와 오프라인 투표의 혼합형 투표로 진행하였으며, 본투표는 오프라인 투표로 진행함.
- 유효투표율
 - · 선거권자의 1/3 이상 (「전산학부 자치규칙」제53조)
- 선거 결과
 - 실 투표율: 38.46% (선거권자 819인 중 총 318인 투표) 선거운동본부 <WITH>(정후보: 박정원, 부후보: 오상근, 장지오) <WITH>: 296(93.67%) /지지 선본 없음: 20(6.33%)/무효표: 2(00.37%).
 - 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 <WITH> (정후보: 박정원, 부후보: 오상근, 장지오)
 - 1. 징계현황
 - 가. 경고 1회, 주의 3회, 시정명령 1회
 - 2. 실 투표율: 38.46%, 득표율: 93.67%.

□ 참고사항

전산학부 학생회칙

제50조 (선거권과 피선거권)

선거권은 본회의 정회원 중 총학생회장단 선거권을 가진 자에게 주어지며, 피선거권은 선거권을 가진 자 중 과비를 납부한 자에게 주어진다.

제51조 (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, 본조 제 1항이 불가능한 경우, 운영위원회 내의 의결을 통해 선거관리위원회를 구성하여 선거를 자체적으로 진행한다.

제53조 (선거 방법) 자체적으로 진행하는 선거 방법은 다음과 같다.

- 1. 운영위원회는 선거일 14일 이전에 선거일을 확정하고 선관위를 구성하여야 한다.
- 2. 선거의 후보로 등록할 본회의 정회원은 다음 각 호에 따라 선거운동본부(이하 선본)를 구성하여 선관위에 후보 등록을 해야 한다.
- 3. 선본은 학생회장단 후보, 선본장으로 구성되며 선본원을 둘 수 있다.
- 4. 학생회장단 후보는 학생회장 후보 1인과 부학생회장 후보 1 또는 2인으로 구성된다.
- 5. 선본장은 선본 내에서 선거권을 가진 자 중 내부호선한 1인으로 한다.
- 6. 이외의 사항은 학부총학생회 선거시행세칙을 따른다.
- 7. 유효 투표는 선거권자의 1/3 이상으로 하며, 유효 투표 시 최다 득표 선본을 당선으로 한다. 단, 단일 선본의 경우, 찬성표가 유효 투표 수의 50%를 초과할 시 당선으로 한다.
- 8. 등록한 선본이 없거나 유효 투표가 성립되지 않을 경우, 선관위는 30일이내에 보궐 선거를 진행한다.
- 9. 단일 선본으로서 찬반 투표로 당선 선본이 없을 경우 본조 제 4항을 준용한다.
- 10. 구체적인 사항은 선관위의 결정에 따른다.
- 11. 선관위의 모든 결정은 재적 선관위원 2/3 이상의 찬성으로 한다.

□ 의결문안

○ 전산학부 학생회장단 선출 보고를 원안대로 접수한다.

보고안건 제11호 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.

- 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: 53.13% (선거권자 96인 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)
 - 징계현황
 가. 없음.
 - 2. 실 투표율: 53.13%, 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. (학생회칙 제105 조 위반으로 해당 학우를 선거권자에서 삭제한 후(97인 → 96인) 수정 제출함.)

□ 참고사항

○ 관련규정

■ 항공우주공학과 자치규칙

제 5조(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 진행 할 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 구성하여야한다. 단, 선거일을 명시한 학생총회의 의결로, 선거일을 자율적으로 확정할 수있다.
- 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 제 12 호 동아리연합회 회장단 선출 보고

발 의 연 월 일 2023. 12. 17.

안 건 발 의 자 동아리연합회 회장 오윤석

안건 상정 근거 「학생회칙」제56조제6호

□ 제안이유

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

- 선거권과 피선거권
 - 선거권자: 동아리연합회 정회원 중 학부 총학생회 정회원 혹은 재학 중인 학부 총학생회 준회원
 - 피선거권자: 학부 총학생회 정회원, 1정규학기 이상 동아리연합회 정회원으로 등록된 사람이며 동아리연합회 정회원 중 1/20 이상의 추천을 받은 사람.
 - 관련 규정: 「학생회칙」제105조, 「동아리연합회칙」제111조제1항, 제112조제1항.
- 투표 방식
 - univote 플랫폼을 이용한 온라인 투표와 오프라인 투표를 병행하였으며, 사전투표는 11월 17일과 20일 양일간 진행함.
- 유효투표율
 - 선거권자의 1/3 이상 (「동아리연합회칙」제116조제5항)
- 선거 결과
 - 실 투표율: 35.44% (선거권자 1625인 중 총 576인 투표) 선거운동본부 <유>(정후보: 권혁원, 부후보: 조현준) <유>: 532표(92.36%) /지지 선본 없음: 41표(7.12%)/무효표 3표(0.52%)
 - 개표 결과 공고로부터 72시간동안 이의제기가 없었으므로, 당선이 확정됨.
- 동아리연합회 선거관리위원회 위원장 및 위원 명단
 - 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. 23., 2023. 11. 24.
 - 개표일: 2023. 11. 28.
 - 이의제기 기간: 개표 결과 공고로부터 72시간.

- 후보자 이름 및 각 선거운동본부의 이름, 징계 현황, 득표율
 - 선거운동본부 <유> (정후보: 권혁원, 부후보: 조현준)
 - 1. 징계현황
 - 1. 징계 없음.
 - 2. 실 투표율: 35.44%, 득표율: 92.36%.
- 선거관리위원회 예산안 및 결산
 - 중앙선거관리위원회에 위탁함.
- □ 의결문안
 - 동아리연합회 회장단 선출 보고를 원안대로 접수한다.

심 의 안 건

심의안건 제1호 제35대 총선거 선거보고서 심의안

제 출 연 월 일 2023. 12. 25.

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.

심의안건 제2호 중앙선거관리위원회 2023년도 하반기 추가경정예산 심의안

제 출 연 월 일 2023. 12. 20.

안 건 제 출 자 중앙선거관리위원회 위원장 김성원

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 0%를 초과하므로 중앙운영위원회에서 심의·의결 가능함.
- 제35대 총선거 진행과정에서 소요예산이 절감된 항목이 있어 마이너스 추가 경정을 받기 위함임.
- 추가경정예산안
 - 중앙선거관리위원회 2023년도 하반기 추가경정예산안: 붙임1
 - 중앙선거관리위원회 2023년도 하반기 예산안: 붙임2

□ 의결문안

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

붙임1

중앙선거관리위원회 2023년도 하반기 추가경정예산안

KAIST 학부 총학생호

중앙선거관리위원회 2023년도 하반기 추가경정예산안

기 구 명	중앙선거관리위원회	반 기	하반기
기 구 장	위원장 김성원	제출연월일	2023. 12. 20.

					지	출			
재	원(장)	예산 분류(관)	사업명(항)	예산 과목 (세부 항목)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거
			중앙선거관리위원회	회의비	401	-	₩0	-%	예산 미집행으로 소요예산 절감
			운영	물품비	402	-	₩72,800	-%	예산을 예상보다 적게 사용하여 소요예산 절 감
400	학생회비	회비 운영비	투표	물품비	403	-	₩0	-%	예산 미집행으로 소요예산 절감
400	취유되미		선거 정책 지원	인쇄비	407	-	₩0	-%	본회계로 모두 사용하여 소요예산 절감
			선거 홍보	인쇄비	409	-	₩69,000	-%	본회계 예산을 더 사용하게 되어 소요예산 절감
			지출 소계		₩0	₩ 141,800			
		운영비	인쇄비	인쇄비	502	-	₩413,400	-%	예산을 예상보다 적게 사용하여 소요예산 절 감
500	본회계		기타비	기타비	503	-	₩622,300	-%	예산을 예상보다 적게 사용하여 소요예산 절 감
		지출 소계			₩0	₩1,035,700	-%		
	지출 총계					₩0	₩1,177,500	-%	

기 편성 예산 총지출	당해년도 예산	비율
₩6,890,000	₩0	0.00%

붙임2

중앙선거관리위원회 2023년도 하반기 예산안

KAIST 학부 총학생형

중앙선거관리위원회 2023년도 하반기 예산안

기 구 명	중앙선거관리위원회	반 기	하반기
기 구 장	위원장 김성원	제출연월일	2023. 12. 20.

	수 입							
재	원(장)	예산 분류(관)	항목(항)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거
100	학생회 비	중앙회계	중앙회계 지원금	101	₩O	₩5,000,000	-%	의결기구, 중앙선거관리위원회, 중 앙집행위원회의 중앙회계 지원금 제2023-17회 중앙운영위원회 논의 안건 제1호 의결 결과
			수입 소계		₩0	₩5,000,000	-%	
200	본회계	학교지원금	학생지원팀 지원금	201	₩0	₩2,000,000	-%	
200	근되게	수입 소계			₩0	₩2,000,000	-%	
		수'	입 총계		₩0	₩7,000,000	-%	

						지 출								
재	원(장)	예산 분류(관)	사업명(항)	예산 과목 (세부 항목)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거					
				회의비	401	-	₩0	-%	예산 미집행으로 소요예산 절감					
			중앙선거관리 위원회 운영	물품비	402	ı	₩72,800	-%	중앙선거관리위원회 비품 구입, 투표소 비품 구입, 예산을 예상보다 적게 사용하여 소요예산 절감					
				물품비	403	-	₩0	-%	예산 미집행으로 소요예산 절감					
				인쇄비	404	-	₩0	-%	투표 용지를 직접 인쇄하여 소요예 산 절감.					
			투표	수수료	405	-	₩2,000,000	-%	Univote 계약금					
400	학생 회비	운영비		운반비	406	-	₩300,000	-%	기표소 및 선거함 운반비 (서구선거 관리위원회 및 유성구 선거관리위 원회, 왕복)					
			선거 정책 지 원	인쇄비	407	-	₩0	-%	본래 정책자료집 인쇄비, 본회계로 모두 사용하여 소요예산 절감					
				상품비	408		₩500,000	-%	선거 공유 이벤트 상품					
									선거 홍보	인쇄비	409	-	₩69,000	-%
			선거운동본부 지원	기타비	410	-	₩0	-%	선거운동본부지원금					
			지출 소계			₩0	₩2,941,800	-%						
			선거정책 지 원	인쇄비	501	-	₩500,000	-%	정책자료집 인쇄비					
500	본회계	원영비 1계 · 운영비 .	선거 홍보	인쇄비	502	-	₩413,400	-%	현수막, 포스터 인쇄비, 예산을 예상보다 적게 사용하여 소 요예산 절감					
			선거운동본부 지원	기타비	503	-	₩622,300	-%	선거운동본부지원금, 예산을 예상보다 적게 사용하여 소 요예산 절감					
			지출 소계			₩0	₩1,535,700	-%						
		지	출 총계			₩0	₩4,477,500	-%						

총계	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩0	₩7,000,000	-%
지출	₩0	₩4,477,500	-%
잔액	₩0	₩2,522,500	-%

3	학생회비	전년도 결산	당해년도 예산	비율
	수입	₩0	₩5,000,000	-%
	지출	₩0	₩2,941,800	-%
	잔액	₩0	₩2,058,200	-%

본회계	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩0	₩2,000,000	-%
지출	₩0	₩1,535,700	-%
잔액	₩0	₩464,300	-%

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

심의안건 제3호 중앙선거관리위원회 2023년도 하반기 예산 사후승인안

제 출 연 월 일 2023. 12. 20.

안 건 제 출 자 중앙선거관리위원회 위원장 김성원

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 6.31%로 심의·의결 가능함.
- 공동정책자료집 인쇄비를 결제할 때, 학생회비 재원과 본회계 재원으로 나누어 분할 결제를 했어야 했으나, 집행위원의 착오로 한번에 결제를 하였음. 이에 따라 기존 예산의 150%를 넘게 되어 초과 금액 만큼 사후 승인을 받고자 함.

□ 예산 사후승인안

- 중앙선거관리위원회 2023년도 하반기 사후승인예산안: 붙임1
- 중앙선거관리위원회 2023년도 하반기 예산안: 붙임2

□ 의결문안

○ 중앙선거관리위원회 2023년도 하반기 예산 사후승인안을 원안대로 심의·의결한다.

붙임1

중앙선거관리위원회 2023년도 하반기 사후승인예산안

KAIST 학부 총학생회

중앙선거관리위원회 2023년도 하반기 예산 사후승인안

기 구 명	중앙선거관리위원회	반 기	하반기
기 구 장	위원장 김성원	제출연월일	2023. 12. 20.

	지 출									
재	원(장)	예산 분류(관)	사업명(항)	예산 과목 (세부 항목)	코드	전년도 결산	사후승인 예산	비율	예산 산정 근거	
500	본회계	운영비	선거정책 지원	인쇄비	501	1	435000	-%	정책자료집 인쇄비 - 407과 분할 결제했어야 하나, 결제하러 갔 던 집행위원의 착오로 전체 결제함으로 사용금액이 예산보다 중 액되었음	
지출 소계						₩0	₩435,000	-%		
	지출 총계					₩0	₩435,000	-%		

기 편성 예산 총지출	사후승인 예산	비율
₩6,890,000	₩435,000	6.31%

붙임2

중앙선거관리위원회 2023년도 하반기 예산안

KAIST 학부 총학생회

중앙선거관리위원회 2023년도 하반기 예산안

기 구 명	중앙선거관리위원회	반 기	하반기
기 구 장	위원장 김성원	제출연월일	2023. 12. 20.

	수 입									
재	원(장)	예산 분류(관)	항목(항)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거		
100	학생회 비	중앙회계	중앙회계 지원금	101	₩0	₩5,000,000	-%	의결기구, 중앙선거관리위원회, 중앙집 행위원회의 중앙회계 지원금 제2023-17회 중앙운영위원회 논의안건 제1호 의결 결과		
			수입 소계	•	₩0	₩5,000,000	-%			
200	본회계	학교지원금	학생지원팀 지원금	201	₩0	₩2,000,000	-%			
200	문외계		수입 소계		₩0	₩2,000,000	-%			
		수	입 총계	·	₩0	₩7,000,000	-%			

	지 출								
재	원(장)	예산 분류(관)	사업명(항)	예산 과목 (세부 항목)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거
			중앙선거관리	회의비	401	-	₩380,000	-%	중앙선거관리위원 7인, 선거 실무단 18 인
			위원회 운영	물품비	402	-	₩600,000	-%	중앙선거관리위원회 비품 구입, 투표소 비품 구입
				물품비	403	-	₩110,000	-%	보온 물품 등 투표 실무에 사용하는 물품 (핫팩 100개 약 ₩80,000원, 선거함 봉인 용 청테이프 10개 약 ₩30,000)
			투표	인쇄비	404	-	₩0	-%	투표 용지를 직접 인쇄하여 소요예산 절 감.
400	학생	운영비		수수료	405	-	₩2,000,000	-%	Univote 계약금
400	회비			운반비	406	-	₩300,000	-%	기표소 및 선거함 운반비 (서구선거관리 위원회 및 유성구 선거관리위원회, 왕복)
			선거 정책 지 원	인쇄비	407	-	₩500,000	-%	정책자료집 인쇄비
			선거 홍보	상품비	408		₩500,000	-%	선거 공유 이벤트 상품
				인쇄비	409	-	₩500,000	-%	현수막, 포스터 인쇄비
				선거운동본부 지원	기타비	410	-	₩0	-%
			지출 소계			₩0	₩4,890,000	-%	
500	본회계	운영비	선거정책 지 원	인쇄비	501	-	₩935,000	-%	정책자료집 인쇄비 - 407과 분할 결제했어야 하나, 결제하러 갔던 집행위원의 착오로 전체 결제함으로 사용금액이 예산보다 증액되었음
			선거 홍보	인쇄비	502	-	₩500,000	-%	현수막, 포스터 인쇄비
			선거운동본부 지원	기타비	503	-	₩1,000,000	-%	선거운동본부지원금
	지출 소계					₩0	₩2,435,000	-%	
		지	출 총계			₩0	₩7,325,000	-%	

총계	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩0	₩7,000,000	-%
지출	₩0	₩7,325,000	-%
잔액	₩0	-₩325,000	-%

학생회비	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩0	₩5,000,000	-%
지출	₩0	₩4,890,000	-%
잔액	₩0	₩110,000	-%

본회계	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩0	₩2,000,000	-%
지출	₩0	₩2,435,000	-%
잔액	₩0	-₩435,000	-%

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

심의안건 제4호 뇌인지과학과학생회설립준비위원회 해체안

제 출 연 월 일 2023. 12. 22.

안 건 제 출 자 부총학생회장 한정현

안건 상정 근거 「학생회칙」제56조제6호

□ 제안이유

○ 「학생회칙」 제62조제4항에 따라 중앙운영위원회 산하 위원회가 그 목적을 달성해 더이상 존속이 무용하여 중앙운영위원회의 의결에 따라 해체하기 위함.

□ 주요내용

- (설립근거) 뇌인지과학과 학생회 설립에 필요한 제반 업무를 수행하기 위하여 뇌인지 과학과 학생회설립준비위원회(이하 준비위원회)를 설치함.
- (해체근거) 뇌인지과학과 학생회를 설립하고 학생회장단 선출을 완료하여 준비위원회 가 그 목적을 달성함.

□ 참고사항

○ 관련 규정

제62조(위원회)

- 1. 중앙운영위원회는 특정 기간 동안 본회의 목적을 달성하기 위해 직속 위원 회를 설치할 수 있다.
- 2. 위원회의 종류는 다음과 같다.
 - 1. 특임위원회: 특별히 필요하다고 인정한 사안을 효율적으로 진행하는 위원회
 - 2. 조사위원회: 중앙운영위원회 위원을 구성원으로 하면서 징계 또는 본회 와 관련한 사안에 대한 사실 확인 및 정보 검토를 진행하는 위원회
 - 3. 준비위원회: 본회 차원의 지속적인 사업이 필요한 사안을 담당하는 기 구의 설립을 준비하는 위원회
- 3. 중앙운영위원회 산하 위원회는 중앙운영위원회에 정기적인 보고의 의무를 가진다.
- 4. 중앙운영위원회 산하 위원회가 그 목적을 달성해 더 이상 존속이 무용할 경우, 중앙운영위원회의 의결에 따라 해체한다.
- 뇌인지과학과학생회설립준비위원회 활동 결과: 별첨

□ 의결문안

되인지과학과학생회설립준비위원회 해체안을 원안대로 심의·의결한다.

심의안건 제5호 반도체시스템공학과학생회설립준비위원회 해체안

제 출 연 월 일 2023. 12. 22.

안 건 제 출 자 부총학생회장 한정현

안건 상정 근거 「학생회칙」제56조제6호

- □ 제안이유
 - 「학생회칙」 제62조제4항에 따라 중앙운영위원회 산하 위원회가 그 목적을 달성해 더이상 존속이 무용하여 중앙운영위원회의 의결에 따라 해체하기 위함.
- □ 주요내용
 - (설립근거) 반도체시스템공학과 학생회 설립에 필요한 제반 업무를 수행하기 위하여 반도체시스템공학과 학생회설립준비위원회(이하 준비위원회)를 설치함.
 - (해체근거) 반도체시스템공학과 학생회를 설립하고 학생회장단 선출을 완료하여 준비 위원회가 그 목적을 달성함.
- □ 참고사항
 - 관련 규정

제62조(위원회)

- 1. 중앙운영위원회는 특정 기간 동안 본회의 목적을 달성하기 위해 직속 위원 회를 설치할 수 있다.
- 2. 위원회의 종류는 다음과 같다.
 - 1. 특임위원회: 특별히 필요하다고 인정한 사안을 효율적으로 진행하는 위원회
 - 2. 조사위원회: 중앙운영위원회 위원을 구성원으로 하면서 징계 또는 본회 와 관련한 사안에 대한 사실 확인 및 정보 검토를 진행하는 위원회
 - 3. 준비위원회: 본회 차원의 지속적인 사업이 필요한 사안을 담당하는 기 구의 설립을 준비하는 위원회
- 3. 중앙운영위원회 산하 위원회는 중앙운영위원회에 정기적인 보고의 의무를 가진다.
- 4. 중앙운영위원회 산하 위원회가 그 목적을 달성해 더 이상 존속이 무용할 경우, 중앙운영위원회의 의결에 따라 해체한다.
- 반도체시스템공학과학생회설립준비위원회 활동 결과: 별첨
- □ 의결문안
 - 반도체시스템공학과학생회설립준비위원회 해체안을 원안대로 심의·의결한다.

심의안건 제6호 회칙개정특임위원회 해체안

제 출 연 월 일 2023. 12. 22.

안 건 제 출 자 부총학생회장 한정현

안건 상정 근거 「학생회칙」제56조제6호

- □ 제안이유
 - 「학생회칙」 제62조제4항에 따라 중앙운영위원회 산하 위원회가 그 목적을 달성해 더이상 존속이 무용하여 중앙운영위원회의 의결에 따라 해체하기 위함.
- □ 주요내용
 - (설립근거) 회칙 개정에 필요한 업무를 수행하기 위하여 회칙개정위원회(이하 특임위원 회)를 설치함.
 - (해체근거) 학생회칙, 의결기구운영세칙 등을 개정하여 회칙 개정에 필요한 업무를 수 행함.
- □ 참고사항
 - 관련 규정

제62조(위원회)

- 5. 중앙운영위원회는 특정 기간 동안 본회의 목적을 달성하기 위해 직속 위원 회를 설치할 수 있다.
- 6. 위원회의 종류는 다음과 같다.
 - 1. 특임위원회: 특별히 필요하다고 인정한 사안을 효율적으로 진행하는 위 원회
 - 2. 조사위원회: 중앙운영위원회 위원을 구성원으로 하면서 징계 또는 본회 와 관련한 사안에 대한 사실 확인 및 정보 검토를 진행하는 위원회
 - 3. 준비위원회: 본회 차원의 지속적인 사업이 필요한 사안을 담당하는 기 구의 설립을 준비하는 위원회
- 7. 중앙운영위원회 산하 위원회는 중앙운영위원회에 정기적인 보고의 의무를 가진다.
- 8. 중앙운영위원회 산하 위원회가 그 목적을 달성해 더 이상 존속이 무용할 경우, 중앙운영위원회의 의결에 따라 해체한다.
- 회칙개정특임위원회 활동 결과: 별첨
- □ 의결문안
 - 회칙개정특임위원회 해체안을 원안대로 심의·의결한다.