

---

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 강중현, GIST 학부 총학생회 총학생회장 신관률, 부총학생회장 양태규, KAIST 학부 총학생회, 총학생회장 강동재, 부총학생회장 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, 2023년도 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.

### □ 주요내용

- 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)
  - 신동현 (20220368, 물리학과, 선거관리위원)
  - 이종민 (20210504, 물리학과, 선거관리위원)
  - 임현진 (20220582, 물리학과, 선거관리위원)
  - 지용일 (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.

### □ 주요내용

#### ○ 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.

### □ 주요내용

#### ○ 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.

### □ 주요내용

#### ○ 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.

### □ 주요내용

#### ○ 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 후보등록서류의 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 1 회 (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 중앙선거관리위원회로 위탁함을 원칙으로 한다. 기타 제반 사항은 KAIST 학부 총학생회 총선거 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.

### □ 주요내용

- 선거권과 피선거권
  - 선거권자: 본회의 정회원 중 융합인재학부 소속 학생(19 명)
  - 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 않음.
- 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)
      1. 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.

### □ 주요내용

- 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 투표를 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%) /지지선본 없음: 20(6.33%)/무효표: 2(0.37%).
  - 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 주어져며, 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. 등록된 선본이 없거나 유효 투표가 성립되지 않을 경우, 선관위는 30일 이내에 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.

### □ 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 않음.

#### ○ 유효투표율

- 선거권자의 과반수 이상 (「항공우주공학과 자치규칙」 제60조제3항)

#### ○ 선거 결과

- 실 투표율: 53.13% (선거권자 96인 중 총 51인 투표) 선거운동본부 <비행>(정후보: 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, 선거관리위원), 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: 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 제105조 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 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 마찬가지로 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.

### □ 주요내용

#### ○ 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 상징 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 중앙선거관리위원 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 보고해야 한다.

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.

중앙선거관리위원회 2023년도 하반기 추가경정예산안

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

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	중앙선거관리위원회 운영	회의비	401	-	₩0	-%	예산 미집행으로 소요예산 절감
				물품비	402	-	₩72,800	-%	예산을 예상보다 적게 사용하여 소요예산 절감
				투표	403	-	₩0	-%	예산 미집행으로 소요예산 절감
				선거 정책 지원	407	-	₩0	-%	분회계로 모두 사용하여 소요예산 절감
				선거 홍보	409	-	₩69,000	-%	분회계 예산을 더 사용하게 되어 소요예산 절감
		지출 소계				₩0	₩141,800		
500	분회계	운영비	인쇄비	인쇄비	502	-	₩413,400	-%	예산을 예상보다 적게 사용하여 소요예산 절감
			기타비	기타비	503	-	₩622,300	-%	예산을 예상보다 적게 사용하여 소요예산 절감
			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%



중앙선거관리위원회 2023년도 하반기 예산안

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

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	₩0	₩5,000,000	-%	의결기구, 중앙선거관리위원회, 중앙집행위원회의 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	-%	
		수입 소계			₩0	₩2,000,000	-%	
수입 총계				₩0	₩7,000,000	-%		

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	회의비	401	-	₩0	-%	예산 미집행으로 소요예산 절감	
			중앙선거관리위원회 운영	물품비	402	-	₩72,800	-%	중앙선거관리위원회 비품 구입, 투표소 비품 구입, 예산을 예상보다 적게 사용하여 소요예산 절감
			투표	물품비	403	-	₩0	-%	예산 미집행으로 소요예산 절감
				인쇄비	404	-	₩0	-%	투표 용지를 직접 인쇄하여 소요예산 절감.
				수수료	405	-	₩2,000,000	-%	Univote 계약금
			운반비	406	-	₩300,000	-%	기표소 및 선거함 운반비 (서구선거관리위원회 및 유성구 선거관리위원회, 양복)	
			선거 정책 지원	인쇄비	407	-	₩0	-%	본래 정책자료집 인쇄비, 본회계로 모두 사용하여 소요예산 절감
			선거 홍보	상품비	408	-	₩500,000	-%	선거 공유 이벤트 상품
				인쇄비	409	-	₩69,000	-%	현수막, 포스터 인쇄비, 본회계 예산을 더 사용하게 되어 소요예산 절감
			선거운동본부 지원	기타비	410	-	₩0	-%	선거운동본부지원금
지출 소계				₩0	₩2,941,800	-%			
500	본회계	운영비	선거정책 지원	인쇄비	501	-	₩500,000	-%	정책자료집 인쇄비
			선거 홍보	인쇄비	502	-	₩413,400	-%	현수막, 포스터 인쇄비, 예산을 예상보다 적게 사용하여 소요예산 절감
			선거운동본부 지원	기타비	503	-	₩622,300	-%	선거운동본부지원금, 예산을 예상보다 적게 사용하여 소요예산 절감
			지출 소계			₩0	₩1,535,700	-%	
지출 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	-%

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

분회계	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.

중앙선거관리위원회 2023년도 하반기 예산 사후승인안

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

지 출									
자원(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	-	435000	-%	정책자료집 인쇄비 - 407과 분할 결제했어야 하나, 결제하러 갔던 집행위원의 착오로 전체 결제함으로 사용금액이 예산보다 증액되었음
지출 소계					₩0	₩435,000	-%		
지출 총계					₩0	₩435,000	-%		

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

중앙선거관리위원회 2023년도 하반기 예산안

기구명	중앙선거관리위원회	반기	하반기
기구장	위원장 김성원	제출연월일	2023. 12. 20.

수입								
재원(장)	예산 분류(관)	항목(항)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거	
100	학생회비	중앙회계	중앙회계 지원금	101	₩0	₩5,000,000	-%	의결기구, 중앙선거관리위원회, 중앙집행위원회의 중앙회계 지원금
		수입 소계			₩0	₩5,000,000	-%	제2023-17회 중앙운영위원회 논의안건 제1호 의결 결과
200	본회계	학교지원금	학생지원팀 지원금	201	₩0	₩2,000,000	-%	
		수입 소계			₩0	₩2,000,000	-%	
수입 총계				₩0	₩7,000,000	-%		

지출								
재원(장)	예산 분류(관)	사업명(항)	예산 과목(세부 항목)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거
400	학생회비	중앙선거관리위원회 운영	회의비	401	-	₩380,000	-%	중앙선거관리위원 7인, 선거 실무단 18인
			물품비	402	-	₩600,000	-%	중앙선거관리위원회 비품 구입, 투표소 비품 구입
		투표	물품비	403	-	₩110,000	-%	보은 물품 등 투표 실무에 사용하는 물품 (항팩 100개 약 ₩80,000원, 선거함 봉인용 청테이프 10개 약 ₩30,000)
			인쇄비	404	-	₩0	-%	투표 용지를 직접 인쇄하여 소요예산 절감.
			수수료	405	-	₩2,000,000	-%	Univote 계약금
			운반비	406	-	₩300,000	-%	기표소 및 선거함 운반비 (서구선거관리위원회 및 유성구 선거관리위원회, 왕복)
		선거 정책 지원	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	-%	선거운동본부지원금
지출 소계				₩0	₩4,890,000	-%		
500	본회계	선거정책 지원	인쇄비	501	-	₩935,000	-%	정책자료집 인쇄비 - 407과 분할 결제했어야 하나, 결제하려 갔던 집행위원의 착오로 전체 결제함으로 사용금액이 예산보다 증액되었음
			인쇄비	502	-	₩500,000	-%	현수막, 포스터 인쇄비
		선거운동본부 지원	기타비	503	-	₩1,000,000	-%	선거운동본부지원금
		지출 소계			₩0	₩2,435,000	-%	
지출 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 더 이상 존속이 무용하여 중앙운영위원회의 의결에 따라 해체하기 위함.

주요내용

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

참고사항

- 관련 규정

**제62조(위원회)**

1. 중앙운영위원회는 특정 기간 동안 본회의 목적을 달성하기 위해 직속 위원회를 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 본회와 관련한 사안에 대한 사실 확인 및 정보 검토를 진행하는 위원회
  3. 준비위원회: 본회 차원의 지속적인 사업이 필요한 사안을 담당하는 기구의 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

- 뇌인지과학과학생회설립준비위원회 해체안을 원안대로 심의의결한다.

## 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 더 이상 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 준비위원회가 그 목적을 달성함.

참고사항

- 관련 규정

**제62조(위원회)**

1. 중앙운영위원회는 특정 기간 동안 본회의 목적을 달성하기 위해 직속 위원회를 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 본회와 관련한 사안에 대한 사실 확인 및 정보 검토를 진행하는 위원회
  3. 준비위원회: 본회 차원의 지속적인 사업이 필요한 사안을 담당하는 기구의 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 심의의결한다.



## 심의안건 제6호 회칙개정특임위원회 해체안

제 출 연 월 일 2023. 12. 22.  
안 건 제 출 자 부총학생회장 한정현  
안건 상징 근거 「학생회칙」 제56조제6호

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

### 제62조(위원회)

5. 중앙운영위원회는 특정 기간 동안 본회의 목적을 달성하기 위해 직속 위원회를 설치할 수 있다.
6. 위원회의 종류는 다음과 같다.
  1. 특임위원회: 특별히 필요하다고 인정한 사안을 효율적으로 진행하는 위원회
  2. 조사위원회: 중앙운영위원회 위원을 구성원으로 하면서 징계 또는 본회와 관련한 사안에 대한 사실 확인 및 정보 검토를 진행하는 위원회
  3. 준비위원회: 본회 차원의 지속적인 사업이 필요한 사안을 담당하는 기구의 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.