
제2023-25회

중앙운영위원회

2023. 11. 5.



보 고 안 건

보고안건 제1호 총학생회장단 보고

제 출 연 월 일 2023. 11. 4.
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

- 제2023-9회 학사·연구심의위원회 참석
 - 일시: 10월 25일(수) 오전 10시
 - 장소: 본관 1층 제1회의실
 - 참석: 간사 1인 및 강동재 학부 총학생회 회장 등 위원 22인
 - 안건: 제2023-6회 회의록 보고 등 보고안건 2건 및 학칙 일부개정학칙(안) 등 심의안건 6건.
 1. 보고안건
 - A. 안건 1. 제2023-6회 회의록 보고
 - B. 안건 2. 제2023-7회 및 제2022-8회 서면결의 보고
 2. 심의안건
 - A. 안건 1. 학칙 일부개정학칙(안)
 - B. 안건 2. 항공우주공학과 미래항공우주 전문석사과정 운영(안)
 - C. 안건 3. 디지털인문사회과학부전공프로그램 설치(안)
 - D. 안건 4. 미래전략부전공프로그램 설치(안)
 - E. 안건 5. 메타버스학제전공 소속 및 명칭 변경(안)
 - F. 안건 6. 학사조직 시행요령 일부개정요령(안)
- 제2023-9회 학생상별위원회 참석
 - 일시: 10월 27일(금) 오후 4시
 - 장소: 본관 1층 제1회의실
 - 참석: 강동재 학부 총학생회 회장 등 위원 9인
 - 안건: 학생징계 재심의 1건(안건명 비공개).
- 단체급식 식당 만족도 개선 2차 회의 참석
 - 일시: 10월 30일(월) 오후 3시 30분
 - 참석: 이광형 총장(주재), 이동만 교학부총장, 석현정 미술관장, 방진섭 행정처장, 이창준 행정부장, 문영주 시설팀장, 김세림 고객경영팀장, 이진호 고객경영팀, 최문영 고객경영팀, 단체급식 업체별 본사 책임자 및 점장(동원홈푸드, 리앤이라마 띠네, 가온에프앤에스), 이동현 대학원 총학생회 회장, 배형한 대학원 총학생회 정책부장, 서민영 입주업체모니터링위원회 부위원장, 강동재 학부 총학생회 회장, 한정현 학부 총학생회 부회장

- 내용: (1) 총학생회 제출 <단체급식 식당 만족도 개선안> 후속조치 보고 (2) 식당 및 편의점 등 개선 현황 보고 (3) 업체별 <단체급식 식당 만족도 개선 제안서> 보고 및 논의를 진행함.
 - R&D 예산 삭감 관련 KBS 대전 생생뉴스 전화 인터뷰 진행
 - 일시: 11월 1일 오전 8시
 - 내용: R&D 예산 삭감 대응을 위한 대학생 공동행동 성명문의 내용, 정부의 R&D 예산에 관하여 대학생들이 체감하는 내용, 앞으로 KAIST 총학생회의 대응 등에 관하여 질의응답을 진행함.
 - 학부 교과과정심의위원회 참석
 - 일시: 11월 1일(수) 오후 12시
 - 장소: 디지털인문사회과학부 3층 1334호 세미나실
 - 내용: 보고안건 및 2023년도 겨울학기, 2024년도 봄학기 개설과목에 대한 심의안건을 다룸.
 - R&D 예산 삭감 관련 민중의소리 소속 남소연 기자 인터뷰 진행
 - 일시: 11월 2일(목) 오전 10시
 - 참석: 민중의소리 남소연 기자, 강동재 학부 총학생회 회장
 - 내용: 정부의 R&D 예산 삭감 발표에 대한 학생 의견, R&D 예산 삭감 대응을 위한 대학생 공동행동 성명문 발표 및 향후 활동 계획, R&D 예산 삭감이 미치는 영향 등에 관하여 질의응답을 진행함.
 - <2023 대한민국 지방시대 엑스포 및 지방자치·균형발전의 날 기념식> 참여
 - 일시: 11월 2일(목) 오전 11시
 - 참석: 대통령, 교육부·행정안전부·산업통상자원부·국토교통부·중소벤처기업부 장관 및 관계자, 강동재 학부 총학생회 회장 등 초청자
 - 내용: 엑스포 참석, 기념식(포상 및 행사 진행), 오찬 등의 프로그램에 참여함.
 - 의결문안
 - 총학생회장단 보고를 원안대로 접수한다.
-

보고안건 제2호 R&D 예산 삭감 대응을 위한 대학생 공동행동 연대 활동 보고

제 출 연 월 일 2023. 11. 4.

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) 성명문 발표
 - 2023. 10. 30.에 「공부할 수 있는 나라, 연구하고 싶은 나라를 위하여」라는 제목으로 R&D 예산 삭감 대응을 위한 대학생 공동행동 성명문을 발표함.
 - 이번 R&D 공동행동 성명문 발표를 진행하며, 과학기술특성화대학(DGIST, GIST, KAIST, KENTECH, POSTECH, UNIST) 학부 총학생회 및 서울대학교 총학생회에서는 각각의 입장을 추가로 작성하였고, 이에 과학기술특성화대학 학부 총학생회의 성명문을 함께 공유하였음.

R&D 예산 삭감 대응을 위한 대학생 공동행동 성명문: 붙임

의결문안

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

공부할 수 있는 나라, 연구하고 싶은 나라를 위하여

- R&D 예산 삭감 대응을 위한 대학생 공동행동 성명문 -

지난 8월 29일, 제36회 국무회의에서 정부는 2024년도 예산안을 의결하였습니다. 그 중 R&D 분야의 예산은 대폭 줄었으며, 이는 국가의 미래를 일구는 데 필요한 연구와 대학생들의 진보와 밀접한 교육에 사용되는 예산이 삭감되었다는 것을 의미합니다. 정부출연연구원은 포함한 연구의 수많은 연구개발을 위한 예산이 “나눠먹기로 인한 비효율을 혁파하겠다”는 명분 아래 줄어들었습니다.

특히나, 위의 예산 삭감의 과정에서 연구 현장과의 소통이 없었다는 전과 만만한 김토 없이 삭감이 이루어졌다는 현장으로부터의 증언은 다가올 미래에 대한 불안과 함께 학우들의 공분은 이끌었습니다. 연구 현장과 학우들의 하나된 목소리를 반영하여, 각 대학의 총학생회는 함께 모여 R&D 예산 줄속 삭감을 저지하기 위한 공동행동을 구성하였습니다.

정부는 이러한 우려에 대한 대답으로, 비효율 혁파의 필요성을 제창하며 부작용은 최대한 줄이겠다는 자신감을 내비쳤습니다. 학생 인건비 문제에 대하여는 인건비 비중 상향의 김토를 공언하였고, 장기적으로 국가경쟁력이 하락하리라는 우려에 관하여는 세계 최고 수준의 연구개발을 수행하는 ‘선도형 R&D’를 양성하겠다고 주장했습니다. 그러나 정부가 이야기하는 세계를 이끄는 수준의 R&D를 하기 위해서라도, 지금과 같은 정책 견정 과정 그리고 예산의 삭감이 이루어져서는 안된다고 생각합니다. 연구 현장에서 공동적으로 요구하던 R&D 예산 상향은 이루어지지 않았으며, 이는 국가와 학생들이 그리지 않는 미래를 가져올 것으로 보입니다.

구조와 환경을 바꾸는 문제에는 단발적인 삭감이 아닌 지속적인 노력이 필요함에도, 대학생과 연구 현상은 포함한 미래 세대의 목소리는 존중받지도, 반영되지도 못했습니다. 충분한 논의와 의견 수렴이 부재한 정책은 그 신재조차 확인되지 못한 ‘R&D 카르텔’ 척결이나 예산의 비효율 해편을 위한 해법이 될 수 없습니다. 오히려 이는 연구 현장에서 피땀 흘리며 공부하는 수많은 학생들에게 투자되는 교육을 위한 예산과 인건비, 그리고 줄여서는 안 될 필수적 연구활동비의 삭감으로 나타날 것입니다. 이번 정책 결정을

로 인해 국가 주도 연구 개발에 대한 믿음도, 미래를 향한 꿈마저도 꺾인 수많은 인재들은 연구와 학문을 향한 꿈을 접거나 해외로 떠나갈 준비를 시작하고 있습니다.

과학기술과 학문적 경쟁력은 대한민국의 경제 성장을 이끌어 온 원동력이자, 대한민국의 미래를 책임지는 가장 큰 기둥 중 하나입니다. 이에 이번 정부의 R&D 예산 줄속 삭감은 ‘미래 준비’라는 정부의 핵심 과제에 모순 되게도, 학우들의 진로에 대한 삭감이자, 동시에 대한민국의 미래에 대한 삭감이기도 합니다.

“예산 삭감 속에도 학생 인건비 삭감은 없다”며 “연구 현장과 소통하겠다”는 과학기술정보통신부의 해명과 달리, 현장에서는 정부의 정책 결정에 있어 현실 인식이 부족했다는 증언이 쏟아져 나오고 있습니다. 연구자라는 미래의 꿈을 향해 분다던 수많은 학생들의 열정 또한 차갑게 식어가고 있습니다. 현장과의 소통도, 학생에 대한 존중도 없이 예산 삭감을 고수하는 정부에 대하여 각 대학 총학생회는 하나된 의지로 다음과 같이 요구합니다.

하나. 정부는 소통 없이 삭감된 2024년도 R&D 예산안을 백지화하고 원점에서 재검토하라.

하나. 정부는 줄속으로 삭감된 2024년도 R&D 예산안의 원점 재검토 과정에서 학생 및 연구 현장을 포함한 미래 세대와 충분히 소통하라.

하나. 정부는 향후 유사한 정책의 준비 및 집행에 있어 충분한 검토와 속의의 과정을 이행하라.

R&D 예산 삭감 대응을 위한 대학생 공동행동

KAIST 학부 총학생회, DGIST 학부 총학생회, GIST 학부 총학생회,
UNIST 학부 총학생회, POSTECH 학부 총학생회, KENTECH 학부 총학생회,
서울대학교 총학생회, 연세대학교 총학생회, 고려대학교 총학생회,
한양대학교 총학생회 비상대책위원회, 이화여자대학교 총학생회 비상대책위원회

과학기술 분야 R&D 예산 전면 삭감 정책에 대한 성명문

2023년 8월 9일, 과학기술정보통신부 과학기술혁신본부는 국가과학기술연구회(NST) 산하 출연연구기관(이하 '출연연') 25곳의 내년도 주요 사업비 삭감을 통보했습니다. 이에 따르면 내년도 주요 사업비는 약 9,000억원으로 책정돼, 기존 규모 대비 25% 줄어들었습니다. 주요 사업비란 전체 출연연 예산에서 순수 연구개발 활동에 사용하는 예산을 뜻하며, 출연연별로 20-30%의 예산 규모가 축소되었습니다.

누리호 개발을 책임지고 있는 한국항공우주연구원, 국내 기초과학 연구를 주도하는 기초과학연구원을 비롯하여 과학기술 분야 곳곳에서 R&D 예산이 삭감되었으나, 과학은 대한민국의 미래를 책임지는 기술로서 장기적인 관점에서 정책이 수립되고 투자가 이루어져야 합니다.

과학기술계에 비효율적인 면이 있고 낭비되는 예산을 정리하기 위하여 이번 조치가 필요하다는 의견을 보았습니다. 그러나, 효율을 앞세워 현장을 외면하고 과학기술계 전체를 옥죄는 일이 일어나서는 안된다고 생각합니다. 과학자를 꿈꾸고 국가 기술 발전에 이바지하는 미래를 그리는 입장에서, 대한민국 과학기술특성화대학 총학생회는 이번 예산 삭감 전반에 반대하며 다음의 성명을 발표합니다.

정부출연연구기관 및 이공계 연구 중심 대학에 대한 R&D 예산 삭감 재고를 요청합니다.

역사적으로 대한민국은 이공계 산업을 육성하기 위해 인재를 양성하고 활성화하는 방안에 대하여 집중적으로 설계해왔습니다. KAIST를 비롯한 국내 이공계 연구 중심 대학 및 대덕연구단지의 출연연들은 1970년대 이후 대한민국 이공계 인재 양성 및 산업 발전에 크게 기여하고 있습니다. 학생 연구원 및 과학자들은 우리나라 과학 기술의 발전을 위해 끊임없이 노력하며, 열악한 연구 환경과 불안정한 미래에도 불구하고 대한민국을 위해 밤낮으로 학업 및 연구에 매진하고 있습니다.

이들에 대한 R&D 예산 삭감은 연구 환경을 급격히 악화시키고, 연구 몰입 환경에 지대한 악영향을 미칩니다. 출연연에서는 연구비에 맞춰 인력을 배분하고 계획을 세우는데, 예산이 삭감될 시 연구 내용이 달라지고 질적인 면에서 하락이 있을 것이라고 내다보았습니다. 이번 예산안 삭감의 결과로 번 미래를 준비하는 분야의 경우, 그 재원을 더 큰 폭으로 줄이고 있다는 업계의 증언 또한 확인하였습니다.

이번 예산 삭감 대상에 포함된 이공계 연구 중심 대학은 연구 기관이자 미래의 과학도를 기르는 교육 기관까지 그 기능을 다 해야 합니다. 갑작스레 큰 폭으로 이루어진 이번 예산 삭감은, 학생들이 학문에 집중하기 어려운 환경을 만들었고 과학을 향한 학생들의 열정에 위기로 다가왔습니다. 4차 산업혁명 시대에서 전 세계는 R&D 주도권을 확보하기 위하여 치열하게 경쟁하고 있습니다. 안정적인 연구 환경 속에서 창의적인 연구 성과가 꽃피워질 수 있기에, 과학 기술 분야 R&D 예산 전면 삭감을 재고해야 합니다.

정책 입안 및 예산안 수립 시 과학자들에 대한 정부의 존중을 요청합니다.

이번 예산안 삭감 등의 결과가 지난 6월 진행된 국가재정전략회의의 후속 조치라는 시각이 있습니다. NST는 과학기술혁신본부에 12개 전략기술 등 현안 연구를 위하여 올해보다 5% 증액하여 내년 주요 사업비 예산을 요청했습니다. 과학기술의 중요성이 강조되며 R&D 예산 증액도 무난할 것이라는 분위기가 있었지만, R&D 카르텔 발언 등의 사건 이후 과학기술혁신본부는 출연연의 주요 사업비를 포함해 R&D 예산에 대한 전면 재검토에 착수했습니다. 이후 출연연은 재조정안으로서, 내년 예산의 20%를 줄이는 안을 과기정통부에 제출했고 혁신본부는 출연연의 주요 사업비를 20~30% 삭감하는 예산안을 통보하기에 이르렀습니다.

최근 이루어진 총장 간담회를 통하여, 정부는 학생 인건비 피해가 크지 않도록 제도 개선 방안을 찾겠다는 의견을 전달하였습니다. 그러나, 줄어든 정부의 예산은 소속 기관의 타 제도를 활용하거나 다른 곳에 사용되어야 할 예산을 가져오게 만드는 결과를 초래할 것입니다. 이

러한 결정은 과학기술특성화대학과 연구자, 나아가 과학 자체에 대한 존중이 부족하다고 느끼게 만들었습니다.

현 진행 과정에서 보이듯, 예산과 인력에 대하여 정부는 일방적인 통보 혹은 규제를 가하는 것이 아닌 과학자들을 과학기술정책의 주체로서 존중하고 소통해야 합니다.

출연연과 과학기술특성화대학은 대한민국 과학 기술 발전의 역사와 궤를 함께하고 있으며, 대한민국의 과거이자 현재 그리고 미래입니다. 대학 및 출연연의 과학자들이 창의적인 연구를 통해 국가 과학 기술 발전에 이바지할 수 있도록, 미래의 과학자를 목표로 노력하는 학생들이 자긍심을 가지고 학업에 매진할 수 있도록 R&D 예산 삭감 재고 및 과학자들에 대한 존중을 요청합니다.

**DGIST 학부 총학생회, GIST 학부 총학생회,
KAIST 학부 총학생회, KENTECH 학부 총학생회,
POSTECH 학부 총학생회, UNIST 학부 총학생회**

보고안건 제3호 천문·우주항공 분야 유관 학과 과학기술 R&D 예산 삭감 대응 공동행동 연대 보고

제 출 연 월 일 2023. 11. 2.

안 건 제 출 자 항공우주공학과 학생회장 윤이습

안건 상징 근거 「학생회칙」 제56조제6호

□ 제안이유

- 「학생회칙」 제101조제3항제2호에 따라 자치기구에서 자치기구 운영상의 중대한 사항이 발생하여 이를 중앙운영위원회에 보고하기 위함.

□ 주요내용

- 천문·우주항공 분야 유관 학과 과학기술 R&D 예산 삭감 대응 공동행동

- 행동 개요

1. 연세대학교 천문우주학과 학생회장의 제안으로 천문·항공우주 유관 학과에서 R&D 예산 삭감에 대응하기 위한 공동행동을 진행함.
2. 참여 학과는 KAIST 항공우주공학과, 서울대 물리천문학과, 연세대 천문우주학과, 경희대 우주과학과, 세종대 물리천문학과로 총 5개 대학 5개 학과임.

- 활동 내용

1. 의견 수합 설문

- 가. 개요: 현 정부 R&D 예산 삭감에 대한 5개 유관 학과 학우들의 여론을 조사하기 위해 의견 수합 설문지를 작성.
- 나. 일시: 9월 17일 ~ 9월 27일
- 다. 설문 대상: R&D 유관학과 학우 322명
- 라. 결과: 79.1%의 학우들이 R&D 예산 삭감 문제를 인지하고 있으며 전체 중 71.6%의 학우가 자신의 향후 진로 설계에 부정적 영향을 끼쳤다고 응답함. 대부분의 학생이 R&D 삭감에 부정적인 입장을 표함을 확인할 수 있었음.

2. 국회 기자 회견 진행

- 가. 개요: R&D 예산 삭감에 대한 학우의 의견을 대변하고 이를 알리기 위해 국회 기자 회견을 진행함.
- 나. 일시: 10월 6일 오후 3시 20분
- 다. 내용: 더불어민주당 이정문 의원실과 연락하여 기자 회견 일정을 마련함. 이에 맞춰 보도 자료를 작성 및 배포하였음.

3. 서명 운동

- 가. 개요: R&D 예산 삭감 반대하는 학우들의 의견을 효과적으로 전달하기 위해 서명운동 전개
- 나. 일시: 9월 30일 ~ (진행 중)
- 다. 서명 인원: 797명 (11월 2일 오후 3시 기준)

- 기술정보방송통신위원회 유관 간사 면담

1. 개요: 과학기술정보방송통신위원회(이하 과방위)는 R&D 예산 책정에 대한 권

한이 있는 기관으로, 과방위 유관 의원과 만나 현재 활동 방안에 대한 조언 및 학우의 여론을 전달함.

2. 면담 목록

- 가. 더불어민주당 이정문 의원실
- 나. 더불어민주당 조승래 의원실
- 다. 유승민 전 국민의 힘 의원
- 라. 이경수 전 과학기술혁신본부장

□ 의결문안

- 천문·우주항공 분야 유관 학과 과학기술 R&D 예산 삭감 대응 공동행동 연대 보고를 원안대로 접수한다.
-

보고안건 제4호 새내기학생회 전체학생대표자회의 비례 대의원 선출 보고

제 출 연 월 일 2023. 10. 20.

안 건 제 출 자 새내기학생회 비상대책위원장 송채빈

안건 상정 근거 「학생회칙」 제56조제1호

제안이유

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

주요내용

- 새내기학생회에서 다음과 같이 전학대회 비례 대의원을 선출함.
 - 비례 대의원1: 김울(23, 새내기과정학부)
 - 비례 대의원2: 위서현(23, 새내기과정학부)
 - 비례 대의원3: 탁한진(23, 새내기과정학부)
- 선출 과정
 - 2023. 9. 17. 13:00에 원격영상회의로 개최된 2023년도 제1차 하반기 새내기학생대표자회의에서 새내기학생회 전학대회 비례 대의원을 선출함.

참고사항

- 관련 규정

■ 새내기학생회 자치규칙

제34조 (수석운영위원)

1. 운영위원 중 본회 회장 및 부회장을 제외한 자 중 3인을 수석운영위원으로 한다.
2. 수석운영위원은 정기 새학대회에서 투표하여 다득표자로 한다.
3. 수석운영위원은 전체학생대표자회의 비례대의원 직을 겸한다.
4. 회칙 또는 세칙에 명시하지 않은 사안에 대해서는 운영위원회에 준한다.

의결문안

- 새내기학생회 전체학생대표자회의 비례 대의원 선출 보고를 원안대로 접수한다.

대의원 선출을 의결한 회의체 명칭	새내기학생대표자회의
해당 회기의 명칭	2023년도 하반기 1차 새내기학생대표자회의
해당 회기의 일시	2023. 9. 17.
안건제목	인준안건3 수석운영위원 인준안건
표결결과	총원: 33명/재석: 19명 재석: 19명/찬성: 19명/반대: 0명/기권: 0명
해당 의결사항의 의사	<ul style="list-style-type: none"> - 새내기학생회칙 제34조제1항에 의거하여 새내기학생회칙 제33조제2항에 의해 선발된 운영위원회 위원 7인 중 3인을 수석운영위원으로 선출하기 위해 2023년도 9월 17일에 개최된 2023년도 상반기 1차 새내기학생대표자회의를 통해 투표를 진행함. - 재석 인원 19명 중 총 19명 만장일치 가결 처리로 김율(23' 새내기과정학부), 위서현(23', 새내기과정학부), 탁한진(23', 새내기과정학부) 총 3인을 새내기과정학부 수석운영위원으로 선출함. - 선출된 3인의 수석운영위원은 새내기학생회칙 제34조제3항에 따라 전체학생대표자회의 비례 대의원 직을 겸해야함.

보고안건 제5호 동아리연합회 전체학생대표자회의 비례대의원 사퇴 보고

제 출 연 월 일 2023. 11. 2.

안 건 제 출 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

- 동아리연합회 전체학생대표자회의 비례 대의원직을 수행하던 조현준(23, 새내기과정 학부) 학우가 선거 출마를 위해 사퇴함.

- 사퇴 사항

소속	직위	이름	사유
동아리연합회	비례 대의원4	조현준	선거 출마

의결문안

- 동아리연합회 전체학생대표자회의 비례 대의원 사퇴 보고를 원안대로 접수한다.

보고안건 제6호 생명화학공학과 전체학생대표자회의 비례 대의원 사퇴 보고

제 출 연 월 일 2023. 10. 29.

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

- 생명화학공학과 학생회 비례 대의원직을 수행하던 양채윤(22', 생명화학공학과) 학우가 '제35대 KAIST 학부 총학생회 총선거 출마를 위한 공직 사퇴'를 사유로 2023. 10. 29.에 해당 직에서 사퇴함.

○ 사퇴 사항

소속	직위	이름	사유
생명화학공학과	비례 대의원2	양채윤	제35대 KAIST 학부 총학생회 총선거 출마를 위한 공직 사퇴

사퇴 의결 확인: 붙임

의결문안

- 생명화학공학과 전체학생대표자회의 비례 대의원 사퇴 보고를 원안대로 접수한다.

대의원 선출을 의결한 회의체 명칭	생명화학공학과 운영위원회
해당 회기의 명칭	제2023-10회 운영위원회(10월, 임시회)
해당 회기의 일시	2023. 10. 28.
안건제목	보고안건 생명화학공학과 전체학생대표자회의 비례 대의원 사퇴 보고
표결결과	총원: 6명/재적: 6명 재석: 6명(이돈영(21'), 박찬욱(21'), 홍유승(20'), 이석주(20'), 정지혁(19'), 하상민(19')/찬성: 6명/반대: 0명/기권: 0명
해당 의결사항의 의사	운영위원회의 표결결과 'KAIST 총선거 출마를 위한 공직 사퇴'의 사유로 전체학생대표자회의 생명화학공학과 비례대의원2 2학년 과대표 양채윤은 사퇴함. 의결문안: 위 안건을 본안대로 의결한다.

보고안건 제7호 전기및전자공학부 전체학생대표자회의 비례 대의원 사퇴 보고

제 출 연 월 일 2023. 11. 2.

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

- 전기및전자공학부 비례 대의원직을 수행하던 박지훈(22, 전기및전자공학부), 배건희(22, 전기및전자공학부), 김경민(22, 전기및전자공학부) 학우가 다음과 같은 사유로 2023. 11. 2.에 해당 직에서 사퇴함.

- 사퇴 사항

소속	직위	이름	사유
전기및전자공학부	비례 대의원2	박지훈	전기및전자공학부 학생회장 선거의 선거 운동본부원 활동을 위해 사퇴함.
전기및전자공학부	비례 대의원4	배건희	전기및전자공학부 학생회장 선거 출마를 위해 사퇴함.
전기및전자공학부	비례 대의원5	김경민	전기및전자공학부 학생회장 선거의 선거 운동본부원 활동을 위해 사퇴함.

의결문안

- 전기및전자공학부 전체학생대표자회의 비례 대의원 사퇴 보고를 원안대로 접수한다.

보고안건 제8호 학생문화공간위원회 위원장 사퇴 보고

제 출 연 월 일 2023. 10. 30.

안 건 제 출 자 학생문화공간위원회 위원장 김강민

안건 상정 근거 「학생회칙」 제56조제6호

제안이유

- 「학생회칙」 제58조제2항 및 제91조제3항에 따라 상설위원회 위원장단의 사퇴를 중앙 운영위원회에 보고하기 위함.

주요내용

- 위원장직을 수행하던 김강민(20220052, 기계공학과) 학우가 인수인계 완료와 신규 임원진의 원활한 활동을 지지하기 위하여 기존 직에서 사퇴를 사유로 2023. 10. 30.에 해당 직에서 사퇴함.

- 사퇴 사항

소속	직위	이름	사유
학생문화공간 위원회	위원장	김강민	인수인계완료와 신규 임원진의 원활한 활동을 지지하기 위하여 기존 직에서 사퇴

사퇴 의결 확인: 붙임

참고사항

- 관련 규정

■ 학생문화공간위원회 자치규칙

제50조(임기)

- ① 위원장의 임기는 당선 이후의 총회 익일부터 다음 해 총회까지로 한다.
- ② 전임 위원장의 궐위 시 남은 임기에 따라 다음 각 호를 따른다.
 1. 임기가 정규학기 기준 1학기 이상 남은 경우 위원장을 새로 선출하고 선출된 자의 임기는 선출된 날로부터 당해 연도 총회까지로 한다
 2. 임기가 정규학기 기준 1학기 미만 남았고 인수인계 기간 중인 위원장 선출자가 없는 경우 전체회의의 의결을 통해 부위원장을 임시 위원장으로 하고 임시 위원장의 임기는 당해 연도 총회까지로 한다.
 3. 인수인계 기간 중인 위원장 선출자가 있는 경우 선출자는 즉시 위원장으로서 임기를 시작하고 임기는 다음 해 총회까지로 한다.
- ③ 부위원장의 궐위 시 출마한 부위원장 후보자를 전체회의에서 활동 위원 2/3이상의 재석, 과반수의 득표를 통해 인준한다.

의결문안

- 학생문화공간위원회 위원장 사퇴 보고를 원안대로 접수한다.

사퇴를 의결한 회의체 명칭	전체회의
해당 회기의 명칭	2023 제21차 전체회의
해당 회기의 일시	2023. 10. 30. (제21차 전체회의)
안건제목	사퇴 의결
표결결과	[제21차 전체회의 결과 - 위원장 사퇴] 총원: 20명 / 재적: 19명 재석: 19명 / 찬성: 16명 / 반대: 2명 / 기권: 1명
해당 의결사항의 의사	[제21차 전체회의 결과] 김강민 위원장이 사퇴 의결을 통해 부위원장 사퇴함. 반대 사유1: 잔여임기를 처리하는 부위원장 이진우 학우가 불상하다. 반대 사유2: 강민이 요즘 너무 행복해 보여서 위원장 자리라도 맡아야 함. 기권 사유1: 위원장단이 위원장단 표결에 관여하지 않는 것이 맞는 것 같음.

보고안건 제9호 학생문화공간위원회 위원장 내부호선 보고

제 출 연 월 일 2023. 10. 30.

안 건 제 출 자 학생문화공간위원회 위원장 김강민

안건 상정 근거 「학생회칙」 제56조제6호

- 제안이유
 - 「학생회칙」 제90조에 따라 학생문화공간위원회 위원장 내부호선 결과를 중앙운영위원회에 보고하기 위함.
- 주요내용
 - 김강민 위원장이 사퇴함에 따라 이진우 부위원장이 위원장으로 출마하여 선출됨.
- 내부 호선 결과 확인: 붙임
- 의결문안
 - 학생문화공간위원회 위원장단 내부호선 보고를 원안대로 접수한다.

내부호선한 회의체 명칭	전체회의
해당 회기의 명칭	2023 제21차 전체회의
해당 회기의 일시	2023. 10. 30. (제21차 전체회의)
안건제목	인준안건
표결결과	[제21차 전체회의 결과 - 위원장] 총원: 20명 / 재적: 19명 재석: 19명 / 찬성: 17명 / 반대: 1명 / 기권: 1명
해당 의결사항의 의사	[제21차 전체회의 결과] 이진우 부위원장이 단일 출마하여 표결결과 위원장으로 선출됨. 반대 사유1: 이진우는 귀여워서 위원장 하면 말 따르기 싫음.

심 의 안 건

심의안건 제1호 중앙선거관리위원회 2023년도 하반기 사업계획 및 예산 심의안

제 출 연 월 일 2023. 11. 3.

안 건 제 출 자 중앙선거관리위원회 위원장 한정현

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: 한정현
- 부위원장: 김성원
- 위원: 오윤석, 박정호, 안희진, 윤서진, 이돈영

○ 선거 기간

- 예비후보등록기간: 2023. 10. 27.(금)~2023. 11. 1.(수) 23:59
- 총선거위탁기간: 2023. 10. 27.(금)~2023. 11. 2.(목) 23:59
- 예비후보 공고: 2023. 11. 2.(목)
- 선거위탁단체 공고: 2023. 11. 3.(금)
- 선거인명부 공고: 2023. 11. 3.(금)
- 후보등록기간: 2023. 11. 4.(토)~2023. 11. 9.(목) 23:59
- 후보공고: 2023. 11. 10.(금)
- 선거운동기간: 2023. 11. 11.(토)~2023. 11. 22.(수)
- 선거인명부 확정: 2023. 11. 16.(목)
- 사전투표기간: 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

*「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

기 구 명	중앙선거관리위원회	반 기	하반기
기 구 장	위원장 한정현	제출연월일	2023. 11. 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	₩0	₩5,000,000	-%	의결기구, 중앙선거관리위원회, 중앙집행위원회의 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	-%	
		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	중앙선거관리위원회 운영	회의비	401	-	₩400,000	-%	중앙선거관리위원 7인, 선거 실무단 21인
			물품비	402	-	₩600,000	-%	중앙선거관리위원회 비품 구입, 기표소 비품 구입	
			투표	수수료	403	-	₩2,000,000	-%	Univote 계약금
			선거 정책 지원	인쇄비	404	-	₩500,000	-%	정책자료집 인쇄비
			선거 홍보	인쇄비	405	-	₩500,000	-%	
			선거운동본부 지원	기타비	406	-	₩1,000,000	-%	선거운동본부지원금
지출 소계				₩0	₩5,000,000	-%			
500	본회계	운영비	선거정책 지원	인쇄비	501	-	₩500,000	-%	정책자료집 인쇄비
			선거 홍보	인쇄비	502	-	₩500,000	-%	현수막, 포스터 인쇄비
			선거운동본부 지원	기타비	503	-	₩1,000,000	-%	선거운동본부지원금
			지출 소계			₩0	₩2,000,000	-%	
지출 총계				₩0	₩7,000,000	-%			

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

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

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

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

심의안건 제2호 중앙집행위원회 2023년도 하반기 추가경정예산 심의안

제 출 연 월 일 2023. 11. 3.

안 건 제 출 자 중앙집행위원회 위원장 김성원

안건 상정 근거 「학생회칙」 제56조제6호

제안이유

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

주요내용

- 추가경정예산의 금액이 기 편성 예산에서 총 지출의 4.26%(누적 기 편성 예산에서 총 지출의 12.38%)로 중앙운영위원회에서 심의·의결 가능함.
- 제5회 STadium 진행에 필요한 예산을 학생지원팀과 협의하여 편성함.
 - 수입: 학생지원팀 지원금 ₩5,000,000으로 편성됨.
 - 지출: 출장비(45인승 관광버스 4대 대절 비용) 약 ₩3,500,000, 복리후생비(참여자 식사비) 약 ₩1,000,000, 수수료(여행자 보험 및 스포츠안전공제 보험료) 약 ₩500,000으로 편성됨.
- 추가경정예산안
 - 중앙집행위원회 2023년도 하반기 추가경정예산안: 붙임1
 - 중앙집행위원회 2023년도 하반기 예산안: 붙임2

의결문안

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

중앙집행위원회 2023년도 하반기 추가경정예산안

기 구 명	중앙집행위원회	반 기	하반기
기 구 장	위원장 김성원	제출연월일	2023. 11. 3.

수 입								
자원(장)	예산 분류(관)	항목(항)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거	
200	본회계	학교지원금	학생지원팀 지원금	201	₩0	₩5,000,000	-%	학부 총학생회 학생간부수련회 지원금 ₩2,000,000 (상반기 중 약 ₩2,000,000 집행) 및 학부 총학, 학부생 해외연수비 ₩25,000,000 및 STadium 사업비 ₩5,000,000
수입 소계				₩0	₩5,000,000	-%		
수입 총계				₩0	₩5,000,000	-%		

지 출									
자원(장)	예산 분류(관)	사업명(항)	예산 과목 (세부 항목)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거	
500	본회계	비정기사업비	STadium	출장비	502	-	₩3,500,000	-%	관광버스 4대 대절
				복리후생비	503	-	₩1,000,000	-%	참여자 식사비(₩10,000/인 * 100인 * 1식)
				수수료	504	-	₩500,000	-%	보험료(여행자 보험 및 스포츠안전공제)
지출 소계				₩0	₩5,000,000	-%			
지출 총계				₩0	₩5,000,000	-%			

기 편성 예산 총지출	당해년도 예산	비율
₩117,302,735.00	₩5,000,000	4.26%

중앙집행위원회 2023년도 하반기 예산안

기 구 명	중앙집행위원회	반 기	하반기
기 구 장	위원장 김성원	제출연월일	2023. 11. 3.

수 입									
자원(장)	예산 분류(관)	항목(항)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거		
100	학생회비	중앙회계	중앙회계 지원금	101	₩0	₩17,532,400	-%	의결기구, 중앙선거관리위원회, 중앙집행위원회의 중앙회계 지원금	
			중앙회계 이월금	102	₩4,439,729	₩8,792	0.20%	제2023-17회 중앙운영위원회 논의안건 제1호 의결 결과	
		격려기금	격려금	103	₩600,000	₩0	0.00%		
		수입 소계				₩5,039,729	₩17,541,192	348.06%	
200	본회계	학교지원금	학생지원팀 지원금	201	₩0	₩35,000,000	-%	학부 총학생회 학생간부수련회 지원금 ₩2,000,000 (상반기 중 약 ₩2,000,000 집행) 및 학부 총학, 학부생 해외연수비 ₩25,000,000 및 Stadium 사업비 ₩5,000,000	
		수입 소계				₩0	₩35,000,000	-%	
300	자치	이월금	이월금	301	₩10,799,381	₩38,677,281	358.14%		
		예금이자	예금이자	302	₩11,027	₩15,000	136.03%		
		기타수익금	취업박람회 수익금	303	₩33,849,120	₩16,000,000	47.27%	상반기 수익금: ₩16,000,000	
			영역사업집계 귀납적합회 수익금	304	-	₩16,000,000	-%	상반기 수익금: ₩16,000,000	
			채용설명회·상담회 수익금	305	-	₩8,000,000	-%		
			광고 수익금	306	-	₩11,500,000	-%	광고 수익금: ₩11,500,000	
			카이스트 협동조합 지원금	307	-	₩1,000,000	-%		
			KAMF 수익금	308	-	₩5,000,000	-%	인생네컷 수익금: ₩5,000,000 추정	
		수입 소계				₩44,659,528	₩96,192,281	215.39%	
수입 총계				₩49,699,257	₩148,733,473	299.27%			

지 출									
자원(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
			의결기구 운영	회의비	402	₩153,000	₩730,000	1106.78%	₩10,000/인 * 73인 (중앙운영위원 23인 및 전학대회 대의원 50인)
				인쇄비	403	-	₩500,000	-%	회의 1회의 안건지 당 ₩50,000, 약 10회 예정
			산하 위원회 운영	기타비	404	-	₩10,000,000	-%	선거관리위원회 운영 지원금
		중앙집행위원회 운영	물품비	405	₩1,485,591	₩1,693,371	134.63%	사무용품비 및 소모품비: ₩400,000 (2022년도 상반기 결산 사무용품 및 소모품 구입비 ₩407,310) 월별 소프트웨어 구독비: - Amazon Web Services: ₩241,740 (약 \$30/월 * 6개월, 2022년도 상반기 결산: ₩222,700) - Github organization ₩257,856 (약 \$32/월 * 6개월, 2022년도 상반기 결산: ₩284,597, 1,2월 미집행분 이월) - Google WorkSpace(G-suit): ₩513,375 (약 \$63.71/월 * 6개월, 2022년도 상반기 결산: ₩508,736) - 미리캔버스: ₩80,400 (₩13,400/월 * 6개월, 2022년도 상반기 결산: -) 노후 전산기기 교체비용: ₩200,000	

		정기사업비	의결기구 속기	인건비	406	₩169,050	₩800,000	652.08%	속기 근로비, ₩20,000/시간 * 40시간 (하반기 예상 회의 시간)
		비정기사업비	학생증 디자인 공모전	인쇄비	407	-	₩200,000	-%	포스터 또는 현수막 인쇄비
				기타비	408	-	₩2,000,000	-%	총 상금 200만 원
			크리스마스 이벤트	물품비	409	-	₩1,102,340	-%	포토존, 산타를 잡아라, 소원을 말해봐 사업 진행 제작비 포토존: 트리(₩293,800)+오너먼트(₩154,800)+트리 전구(₩35,640)+장식용 선물상자(₩42,210), 기타 인테리어 비용(₩200,000) 산타를 잡아라: 산타 옷(₩74,400)+ 간식 봉투(₩26,350) 소원을 말해봐: 트리(₩146,900)+오너먼트(₩77,400)
			학부 총학생회 공유 이벤트	상품비	410	-	₩100,000	-%	₩10,000 상당 교환권 10개
			STadium	출장비	411	-	₩200,000	-%	STadium 참여 과정에서의 출장비 (₩25,000/인 x 총학생회장단 및 중앙 집행위원 2인 총 4인 x 2(왕복))
		지출 소계				₩1,807,641	₩17,325,711	958.47%	
500	본회계	운영비	중앙집행위원회 LT	복리후생비	501	-	₩1,000,000	-%	숙박비, 교통비, 식사비 포함
		비정기사업비	STadium	출장비	502	-	₩3,500,000	-%	관광버스 4대 대절
				복리후생비	503	-	₩1,000,000	-%	참여자 식사비(₩10,000/인 * 100인 * 1식)
				수수료	504	-	₩500,000	-%	보험료(여행자 보험 및 스포츠안전공제)
		지출 소계				₩0	₩6,000,000	-%	
600		운영비	중앙집행위원회 운영	인쇄비	601	₩519,750	₩645,500	124.19%	명함 인쇄비: ₩200,000 (2022년도 하반기 결산: ₩0) 복합기 렌탈료: ₩445,500 (₩74,250/월 * 7개월, 2022년도 하반기 결산: ₩519,750)
		인쇄비 예비비		602	-	₩64,550	-%	재정운용세칙에 근거하여 예비비는 세부항목의 10%로 산정함	
		출장비		603	₩36,100	₩100,000	277.01%	과학기술특성화대학 연석회의 등 외부회의의 참여 교통비 (편도 교통비 ₩25,000/인 * 총학생회장단 2인 * 2(왕복))	
		회의비		604	₩584,400	₩450,000	77.00%	₩15,000/인 * 30인 (3차 리크루팅 인원 포함)	
		복리후생비		605	₩264,500	₩317,400	120.00%	정수기 렌탈료: ₩52,900/월 * 6개월	
		복리후생비 예비비		606	-	₩31,740	-%	재정운용세칙에 근거하여 예비비는 세부항목의 10%로 산정함	
		중앙운영위원회 운영	기타비	607	-	₩9,200,000	-%	중앙운영위원 23인 * 연간 약 22회 중앙운영위원회 정기회의 * ₩13,000 + 전체학생대표자회의의 대의원 50인 * 연간 약 4회 전체학생대표자회의의 정기회의 * ₩13,000 = ₩9,178,000	
		대학우 설문조사	상품비	608	₩0	₩200,000	-%	2022년도 하반기 예산 소항목 '대학우 설문조사' - 세부항목 '홍보비' ₩100,000 및 소항목 '정책국 설문조사' - 세부항목 '홍보비' ₩100,000를 참고하여 예산 산정	
		제휴 업체	출장비	609	₩0	₩100,000	-%	2022년도 하반기 예산 소항목 '외부업체 제휴' - 세부항목 '출장비' ₩100,000을 참고하여 예산 산정	
		취업박람회	기타비	610	₩16,924,560	₩24,000,000	141.81%	취업박람회 수익금 중 대학원 총학생회 할당금 이체 비용 및 병역지정업체 취업박람회 수익금 상반기 미지급액 포함	
		총학생회 홍보	상품비	611	₩0	₩100,000	-%	2022년도 하반기 예산 소항목 '중앙집행위원회 홍보' - 세부항목 '공유이벤트' ₩100,000를 참고하여 예산 산정	
			인쇄비	612	₩0	₩150,000	-%	2022년도 하반기 예산 소항목 '총학생회 내부 디자인' - 세부항목 '인쇄비' ₩50,000 및 2023년도 1분기 결산 소항목 '총학생회 디자인을 제작' - 세부항목 '인쇄비' 결산 ₩105,000를 참고하여 예산 산정	
		학생증 디자인 공모전	회의비	613	-	₩135,000	-%	심사위원(9인: 학부생, 대학원생, 교직원으로 구성) 회의비, 인당 ₩15,000	
		연세대학교 - KAIST 학부 총학생회 공동 포럼	출장비	614	-	₩750,000	-%	KAIST-연세대학교 공동 포럼 기획 또는 참여 과정에서의 출장비 (₩25,000/인 x 총학생회장단 및 중앙집행위원 총 15인 x 2(왕복))	

비정기사업비	찾아가는 총학생회	상품비	615	-	₩200,000	-%	총 3회에 걸쳐서 진행 예정, ₩10,000 상당 교환권 20개	
		물품비	616	-	₩100,000	-%	우드락(₩40,000), 칠판(₩30,000), 매직 등 구입 예정	
	산하기구 대상 세미나	상품비	617	-	₩30,000	-%	총학생회 산하기구 대상 세미나 참여자 및 피드백 설문조사 참여자 대상 상품 지급(₩10,000 상당 기프티콘 1개 및 ₩5,000 상당 기프티콘 2개)	
	총학생회 정기 평가	상품비	618	-	₩100,000	-%	총학생회 정기평가 설문조사 참여자 대상 상품 지급	
	KAIST Art & Music Festival	인쇄비	619	-	₩4,000,000	-%	KAIST Art & Music Festival 팸플렛 인쇄비(₩2,000*2,000부)	
		인건비	620	-	₩30,000,000	-%	가수섭외비 대금 납부 (상반기 예산 이월)	
		설치비	621	-	₩20,000,000	-%	무대설치비 대금 납부 (상반기 예산 이월)	
	광고 수주	기타비	622	-	₩5,000,000	-%	광고 수입금 중 행사준비위원회 할당금 이체 비용	
	지출 소계				₩18,329,310	₩95,674,190	521.97%	
	지출 총계				₩20,136,951	₩118,999,901	590.95%	

총계	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩49,699,257	₩148,733,473	299.27%
지출	₩20,136,951	₩118,999,901	590.95%
잔액	₩29,562,306	₩29,733,572	100.58%

학생회비	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩5,039,729	₩17,541,192	348.06%
지출	₩1,807,641	₩17,325,711	958.47%
잔액	₩3,232,088	₩215,481	6.67%

분회계	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩0	₩35,000,000	-%
지출	₩0	₩6,000,000	-%
잔액	₩0	₩29,000,000	-%

자치	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩44,659,528	₩96,192,281	215.39%
지출	₩18,329,310	₩95,674,190	521.97%
잔액	₩26,330,218	₩518,091	1.97%

심의안건 제3호 전기및전자공학부 학생회 2023년도 하반기 추가경정예산 심의안

제 출 연 월 일 2023. 11. 2.

안 건 제 출 자 전기및전자공학부 학생회장 홍의상

안건 상정 근거 「학생회칙」 제56조제6호

□ 제안이유

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

□ 주요내용

- 추가경정예산의 금액이 기 편성 예산에서 총 지출의 0.00%를 초과하므로 중앙운영위원회에서 심의·의결 가능함.
- 수입: 학생회비 계좌 발급 수수료가 11월 결제일에 캐시백 될 예정이기에, 이에 대한 수입 추가 경정 예산을 편성함.
- 지출: 전자과 부스(KAMF)가 개강 첫 주에 진행되어 학생회비 재원을 사용하지 못하고, 본회계 예산으로 집행함.
- 추가경정예산안
 - 전기및전자공학부 학생회 2023년도 하반기 추가경정예산안: 붙임1
 - 전기및전자공학부 학생회 2023년도 하반기 예산안: 붙임2

□ 의결문안

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

전기및전자공학부 학생회 2023년도 하반기 추가경정예산안

기 구 명	전기및전자공학부	반 기	하반기
기 구 장	학생회장	제출연월일	2023. 11. 2.

수 입								
재원(장)	예산 분류(관)	항목(항)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거	
100	학생회비	기타수익금	카드 발급 수수료 캐시백	105	-	₩2,000	-%	학생회비 계좌 카드 발급 수수료 캐시백
		수입 소계			₩0	₩2,000	-%	
수입 총계					₩0	₩2,000	-%	

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	정기사업비	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
			지출 소계			₩3,741,209	₩0	0.00%	
지출 총계					₩3,741,209	₩0	0.00%		

기 편성 예산 총지출	당해년도 예산	비율
₩7,032,000	₩0	0.00%

전기및전자공학부 학생회 2023년도 하반기 예산안

기 구 명	전기및전자공학부 학생회	반 기	하반기
기 구 장	학생회장 홍의상	제출연월일	2023. 11. 2.

수 입									
재원(장)	예산 분류(관)	항목(항)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거		
100	학생회비	기증기부회계	기증기부회계 지원금	101	₩1,200,000	₩1,594,000	132.83%	기증예산심의회의 평가 비례 B등급을 받을 경우 ₩1,594,000을 지급받을 것으로 예상	
			기증기부회계 이월금	102	₩5,815,347	₩3,555,228	61.14%	2022년도 하반기에는 기증기부회계 이월금이 없음	
			격려기금	격려금	103	₩300,000	₩0	0.00%	
			예금이자	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	이월금	301	₩3,825,429	₩4,741,390	123.94%		
		예금이자	예금이자	302	₩908	₩2,000	220.26%		
		과비	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	격려금	401	₩300,000	₩0	0.00%	
			카드 발급 수수료	수수료	407	-	₩2,000	-%	학생회비 카드 발급하는 과정에서 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	-%	
			테크트리	상품비	406	-	₩350,000	-%	인터뷰 사례비(60,000 * 5명), 인터뷰 질문 상품(5,000 * 10명)
		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 작년 하반기의 경우 액티비티를 사전 답사 당시 운영하지 않아 집행하지 못함
			학생회장 선거	상품비	603	₩0	₩400,000	-%	투표 독려 이벤트
			과대표단 선거	상품비	604	₩225,000	₩250,000	111.11%	투표 독려 이벤트
		정기사업비	간식이벤트	상품비	605	₩2,377,500	₩1,600,000	67.30%	중간고사 8,000 * 100명 기말고사 8,000 * 100명
			fEedback	상품비	606	₩592,440	₩500,000	84.40%	개별연구 후기 300,000 전자과 전공 과목 후기 200,000
			오픈랩	상품비	607	₩810,000	₩800,000	98.77%	오픈랩 응모권 상품 200,000 * 1명 + 50,000 * 12명
				지출 소계		₩4,334,940	₩4,230,000	97.58%	
	지출 총계		₩8,623,649	₩5,432,000	62.99%				

총계	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩13,359,184	₩13,621,288	101.96%
지출	₩8,623,649	₩5,432,000	62.99%
잔액	₩4,735,535	₩8,189,288	172.93%

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	₩4,230,000	97.58%
잔액	₩1,706,897	₩4,239,060	248.35%