

KAIST 학부 총학생회

[수리과학과]

2022년도 4분기 사업보고서



2022.12.24

기구명	수리과학과
직위/이름	부학생회장/김유일

제 출 문

학부 총학생회장 귀하:

본 보고서를 수리과학과의 2022년도 4분기 사업보고서로 제출합니다.

2022년 12월 24일

	담당자	기구장
서명	-	

I. 사업 개요

사업번호	사업명	사업기간	담당자
1	진입생 새터반	2022년도 4분기	윤대한
2	수리과학과 헬프데스크	2022.10.01~2022.10.21 2022.11.20~2022.12.16	및 박재익
3	수리과학과 오픈랩	2022.10.01~2022.11.30	김우재
4	수리과학과 진로콘서트	2022.10.01~2022.12.02	이재현
5	과목후기이벤트	2022.12.10~2022.12.23	김유일
6	간식이벤트	2022.10.01~2022.10.13 2022.11.25~2022.12.23	및 김성채
7	LaTeX 세미나	2022.10.20~2022.11.04	강우현
8	단체복 공동구매	2022.08.29~2022.11.18	강우현

Ⅱ. 사업별 보고

1 진입생 새터반

1. 사업 개요

- 1) 사업 방식 수리과학과 진입생들의 적응을 돕고 친목을 활성화하기 위해 진입생 3~6명과 멘토 1명이 한 반이 되어 각종 미션을 수행하고, 미션 수행 내용에 따라서 상품을 지급합니다.
- 2) 사업 준비 기간 2022.08.29~2022.08.31
- 3) 사업 일시 2022년도 4분기
- 4) 사업 결산 ₩700,000, 집행 미완료(본회계)
- 5) 담당부서/담당자 진입생새터반TF/윤대한

2. 사업 내용

1) 사업 진행 경과

날짜	내용	비고
2022.08.29~2022.08.31	진입생새터반 사업 구상 및 지원자 모집	
2022.09.01~2022.09.30	9월 미션 공지 및 진행	
2022.10.01~2022.10.31	10월 미션 공지 및 진행	
2022.11.01~2022.11.30	11월 미션 공지 및 진행	
2022.11.01~2022.11.30	반 대항전	11월 미션 중 일부
2022.12.01~2022.12.10	12월 미션 공지 및 진행	
2022.12.11~2022.12.16	결과 공지 및 상품 집행	

2) 세부 사업 내용

수리과학과 2학년 신입생들로부터 참여 신청을, 3학년 이상 재학생들로부터 멘토 신청을 받으며, 지원해주신 멘토마다 신입생 3~6명을 배정해 총 네 개의 반을 만들어 운영하였습니다. 반별로 수리과학과 학생회 신입생새터반 TF가 준비한 미션을 수행하여, 미션을 잘 수행한 반에게 학기말에 상품을 수여하려고 계획하였으나, 학과사무실 측의 예산 운영 실수로 인해서 현재 집행이 늦어지고 있습니다. 또한 반별로 회식을 할 때 회식비 일부를 과사무실로부터 지원받는 등 신입생들의 친목을 다지는 것에 중점을 둔 행사입니다.

3) 사업 참여도

총 15명의 학생을 4명, 4명, 4명, 3명으로 나누어 총 네 개의 반으로 편성하였으며, 멘토 모집 역시 진행하여 각 반마다 멘토를 한 명씩 배정하는 데에 성공하였습니다. 전반적으로 신입생들이 활발하게 참여하고 서로 한 달에 두 번 이상씩, 매우 자주 모여 신입생들 간, 혹은 신입생들과 멘토 간에 친목을 확실하게 다졌습니다.

3. 사업 결산

담당	소항목	출처	세부항목	코드	예산	결산	비율	비고
윤대한	신입생 새터반	본회계	반 대항전 상품	A1	₩0	₩	-%	
		본회계	회식비 지원	A2	₩0	₩	-%	
		본회계	학기말 우수조 상품	A3	₩0	₩	-%	
		계				₩0	₩	-%

4. 사업 평가

1) 사업 성과

확실히 과사무실로부터의 지원금이 늘어난 만큼, 성공적으로 신입생 새터반 행사를 기획 및 진행할 수 있었습니다. 기존의 신입생 새터반 행사에 비해 회식비 지원이라는 파격적인 혜택이 붙으며 신입생들이 기존에 비해서 훨씬 자주 얼굴을 보고 친해질 수 있었

습니다. 반 대항전으로는 TV 프로그램 '더 지니어스'에 등장한 게임을 기획 및 진행하여 반 학생들이 매우 재미있게 즐겼습니다.

2) 미달 목표

없음

3) 제언

앞으로도 신입생 새터반을 계속해서 이와 같은 형식으로 회식비 지원을 포함해서 할 계획입니다.

1. 사업 개요

- 1) 사업 방식 수리과학과의 과목을 듣는 사람들의 공부를 돕기 위하여, 해당 과목을 기이수한 연사를 모집해 세미나를 진행하는 방식입니다.
- 2) 사업 준비 기간 2022.10.01~2022.10.05
- 3) 사업 일시 2022.10.06~2022.12.16
- 4) 사업 결산 ₩150,000
- 5) 담당부서/담당자 헬프데스크TF/박재익

2. 사업 내용

1) 사업 진행 경과

날짜	내용	비고
2022.10.01~2022.10.09	헬프데스크 사업 준비 및 과목 확정, 중간고사 헬프데스크 연사 모집	
2022.10.10~2022.10.21	중간고사 헬프데스크	현대대수학2: 10/13 21시 선형대수학개론: 10/15 19시 확률및통계: 10/16 19시
2022.11.20~2022.12.04	기말고사 헬프데스크 연사 모집	
2022.12.05~2022.12.16	기말고사 헬프데스크	연사 모집 실패로 인한 취소

2) 세부 사업 내용

헬프데스크를 진행할 3과목을 중간고사 기간 이전에 확정된 후, 해당 3과목에 대해 연사분들을 중간고사와 기말고사 기간에 각각 모집하여 헬프데스크를 진행합니다. 한 번 참여해주실 때마다 연사 분께 50000원씩 드릴 예정입니다. 중간고사에서는 선형대수학개

론, 확률및통계, 현대대수학2의 전체 3과목에 대해서 헬프데스크를 열었으며, 기말고사에 서는 헬프데스크 연사 지원자가 없어 헬프데스크를 진행하지 못하였습니다.

3) 사업 참여도

중간고사에서 3개 과목에서 Zoom 및 대면으로 각 과목 당 약 40여명의 학생들이 참여하였습니다. 연사님들도 PPT 및 내용 준비를 성실하게 해 오셨으며, 전반적으로 헬프 데스크를 잘 운영하였습니다. 자료 및 영상 공유도 일정 기간 동안 모두 진행하였습니다.

3. 사업 결산

담당	소항목	출처	세부항목	코드	예산	결산	집행률	비고
박재익	수리과학과 헬프데스크	학생	선택과목 1	B1	₩100,000	₩50,000	50.0%	선형대수학개론
		학생	선택과목 2	B2	₩100,000	₩50,000	50.0%	확률및통계
		자치	선택과목 3	B3	₩100,000	₩50,000	50.0%	현대대수학 2
		계				₩300,000	₩150,000	50.0%

4. 사업 평가

1) 사업 성과

헬프데스크를 통해 학생들의 기초과목 및 전공과목의 이해도를 높이는 데에 도움을 주었으며, 연사분들께서 매우 성실하게 임해주셔서 새내기 학생들 및 수리과학과 학생들의 공부에 큰 도움을 주었습니다.

2) 미달 목표

기말고사에 연사가 모집되지 않은 점이 아쉬웠습니다.

3) 제언

다음 학기에는 헬프데스크를 조금 더 개선하여 중간고사와 기말고사에 더욱 많은 학생들이 연사로 지원하게끔 하려고 방안을 마련하는 중에 있습니다.

1. 사업 개요

- 1) 사업 방식 수리과학과 대학원생들 및 개별연구 경험이 있는 학부생을 섭외하여 수리과학과 강의실 및 팀워크룸, 과방에 모여 대학원 생활 및 개별연구 진행 방식에 대한 정보를 교환하는 행사입니다.
- 2) 사업 준비 기간 2022.10.01~2022.10.20
- 3) 사업 일시 2022.11.16
- 4) 사업 결산 ₩94,500
- 5) 담당부서/담당자 오픈랩TF/김우재

2. 사업 내용

1) 사업 진행 경과

날짜	내용	비고
2022.10.01~2022.10.20	오픈랩 사업 준비	
2022.10.21~2022.11.01	연사 모집	
2022.11.01~2022.11.21	공유이벤트 진행	세부일정 CA장님과 협의
2022.11.21	오픈랩 진행	세부일정 CA장님과 협의
2022.11.21~2022.12.22	연사분들께 상품 지급	

2) 세부 사업 내용

수리과학과 강의실, 혹은 과방 등을 대여하여, 각종 연구실의 대학원생 분들을 섭외한 후 참석한 학생들과 자유롭게 대화하며 정보를 전달받을 수 있도록 합니다. 또한 수리과학과 학부 재학생 중 개별연구 경험자 역시 섭외하여 개별연구와 관련해서도 정보를 얻을 수 있도록 합니다.

3) 사업 참여도

수리과학과 학생 50여명이 오픈랩에 참여하였습니다. 오픈랩 바로 이전에 CA 조교님들과 함께하는 식사 자리가 있기도 하고, 공유이벤트 역시 진행하여 이전에 비해 참여자가 많이 늘어났습니다. 학생들이 전반적으로 대학원생들과 활발하게 소통하고, 편하게 질문하는 자리를 가져 양쪽 모두가 만족하는 행사였습니다. 공유이벤트 역시 잘 진행되었습니다.

3. 사업 결산

담당	소항목	출처	세부항목	코드	예산	결산	집행률	비고
김우재	수리과학과 오픈랩	학생	연사 및 멘토 섭외 비용	C1	₩50,000	₩49,500	99.0%	
		학생	연사 및 멘토 섭외 예비비	C2	₩5,000	₩0	0.0%	
		학생	공유 이벤트 상품	C3	₩50,000	₩45,000	90.0%	
		학생	공유 이벤트 예비비	C4	₩5,000	₩0	0.0%	
		계					₩110,000	₩94,500

4. 사업 평가

1) 사업 성과

아주 다양한 연구실로부터 대학원생 분들을 성공적으로 섭외하여, 많은 학생들에게 수학의 다양한 분야를 소개하고 연구실에 대한 정보를 다채롭게 제공할 수 있었습니다. 개별연구 연사 역시 섭외하여 학생들에게 개별연구 관련해서 조언받는 시간 역시 가질 수 있었습니다.

2) 미달 목표

없음

3) 제언

공유이벤트가 잘 진행되었으며, CA님들과 함께하는 식사 자리와 연계해서 진행해 사람

수가 많이 늘어난 것 같습니다. 앞으로도 이렇게 CA님들과 함께 진행하는 것도 아주 좋을 것 같다고 생각합니다.

1. 사업 개요

- 1) 사업 방식 다양한 진로를 선택하신 수리과학과 학부 혹은 대학원생 연사분
들을 섭외하여 진로에 대한 조언을 듣는 행사입니다.
- 2) 사업 준비 기간 2022.10.01~2022.11.20
- 3) 사업 일시 2022.11.18
- 4) 사업 결산
- 5) 담당부서/담당자 진로콘서트TF/이재현

2. 사업 내용

1) 사업 진행 경과

날짜	내용	비고
2022.10.01~2022.10.20	진로콘서트 사업 준비	
2022.10.21~2022.11.01	연사 모집	CA장님과 협의
2022.11.01~2022.11.18	구체적 일정 조율	일정 연사분들과 협의
2022.11.18	진로콘서트 사업 진행	
2022.11.21~2022.12.02	연사비 지급	

2) 세부 사업 내용

수리과학과를 졸업한 후 다양한 진로를 선택하신 선배님들을 CA장님으로부터 도움을 받아 섭외한 후, 날짜와 장소를 CA장님과 연사분들과 협의한 후 정해 강연을 들었습니다. 두 분의 연사를 섭외하여 강연을 들었으며, 인당 7만원의 연사비를 지급하였습니다. 진로 콘서트는 포스터 역시 제작하여 홍보를 진행하였습니다.

3) 사업 참여도

자연과학동 1층 공동강의실을 대여하여 진로콘서트를 진행하였습니다. 작년과 달리 연사분 두 분을 모두 섭외하는 데에 성공하였습니다. 수리과학과 학생 30여명이 진로콘서트에 참여하였으며, 연사분들께서 강연을 매우 성실하게 진행해 주셨습니다. 학생들이 강연 이후에도 계속해서 질문을 하는 등 매우 적극적으로 참여하였으며, 홍보 역시 잘 진행되었습니다.

3. 사업 결산

담당	소항목	출처	세부항목	코드	예산	결산	집행률	비고
이재현	수리과학과 진로콘서트	학생	연사비	D1	₩100,000	₩140,000	140.0%	
		학생	홍보 포스터 비용	D2	₩10,000	₩10,000	100.0%	
		계				₩110,000	₩150,000	1136.4%

4. 사업 평가

1) 사업 성과

다양한 진로를 선택하신 연사분들을 CA님들의 도움으로 두 분을 섭외하였고, 포스터 제작 및 부착 역시 잘 진행하였습니다. 전체적으로 진로콘서트가 매우 만족스러웠다는 평가가 연사분들 및 학생들로부터 모두 나왔으며, 수리과학과 학생들의 추후 진로 설계에 매우 긍정적인 영향을 주었습니다.

2) 미달 목표

없음

3) 제언

연사분이 한 분만 섭외되었던 작년과 달리, 올해에는 두 분이나 섭외가 되어 진로콘서트를 매우 성공적으로 진행하였습니다.

1. 사업 개요

- 1) 사업 방식 수리과학과 학생들의 현명한 과목 선택을 돕기 위하여 OTL 과목후기를 늘리자는 취지로 만들어진 이벤트로, OTL 과목 후기 작성을 인증하면 보상을 주는 방식으로 사업을 진행합니다.
- 2) 사업 준비 기간 2022.12.10~2022.12.12
- 3) 사업 일시 2022.12.12~2022.12.23
- 4) 사업 결산
- 5) 담당부서/담당자 과목후기이벤트TF/김유일

2. 사업 내용

1) 사업 진행 경과

날짜	내용	비고
2022.12.10~2022.12.12	상품 결정, 사업 진행 준비	
2022.12.12~2022.12.22	OTL 과목후기 수집	
2022.12.22~2022.12.23	추첨 및 상품 수여	

2) 세부 사업 내용

2021년도~2022년도에 수강한 수리과학과 전공과목의 OTL 과목후기를 작성한 후 설문 에 응답하여 캡처본을 제출하면 추첨을 통해 상품을 드리는 사업입니다. 1등에게는 BHC 뿌링클 기프티콘 1건을, 2등에게는 스타벅스 아메리카노 기프티콘 8건을 지급하였습니다. 수리과학과 학생들뿐만 아니라 타 학과 학생들도 학생회비만 납부했다면 참여할 수 있도록 하였습니다.

3) 사업 참여도

총 6명의 참여자로부터 8건의 OTL 과목후기를 접수하였고, 이들에게 상품을 지급하였습니다.

3. 사업 결산

담당	소항목	출처	세부항목	코드	예산	결산	집행률	비고
김유일	과목후기 이벤트	학생	과목후기 이벤트 상품	E1	₩50,000	₩37,750	75.5%	
		학생	과목후기 이벤트 예비비	E2	₩5,000	₩0	0.0%	
		계				₩55,000	₩37,750	110.71%

4. 사업 평가

1) 사업 성과

과목후기이벤트를 통해 OTL 과목후기들을 늘려서 학생들에게 과목에 대한 여러 정보들을 제공하여, 수리과학과 학생들 및 타 학과 학생들이 과목 선택을 잘 할 수 있도록 성공적으로 도왔습니다.

2) 미달 목표

예상보다 접수된 과목후기의 수가 적어 아쉬웠습니다. 더욱 학생들이 많이 참여할 수 있는 방안을 마련해야 할 것 같다는 생각이 들었습니다.

3) 제언

홍보 방식을 조금 바꾸고 다른 학과 학생들에게 알릴 수 있는 방법을 생각해 보는 중입니다.

1. 사업 개요

- 1) 사업 방식 시험 기간에 지친 수리과학과 학생들을 위해 간식을 무료로 제공하는 이벤트입니다
- 2) 사업 준비 기간 2022.12.01~2022.12.05
- 3) 사업 일시 2022.12.06
- 4) 사업 결산 ₩509,300
- 5) 담당부서/담당자 간식이벤트TF/김성채

2. 사업 내용

1) 사업 진행 경과

날짜	내용	비고
2022.10.01~2022.10.10	중간고사 간식이벤트 계획 및 상품 주문	
2022.10.11	중간고사 간식이벤트 진행	맘스터치 사이버거 1개, 콜라 1캔
2022.12.01~2022.12.05	기말고사 간식이벤트 계획 및 상품 주문	
2022.12.06	기말고사 간식이벤트 진행	맘스터치 사이버거 1개, 콜라 1캔, 치즈스틱 or 감자튀김
2022.12.06~2022.12.23	상품수령확인서 작성	

2) 세부 사업 내용

지난 학기와 달리 코로나19의 여파가 잠잠해져 중간고사 기간과 기말고사 기간 모두 간식이벤트를 진행하였습니다. 10월 11일에 중간고사 간식이벤트를, 12월 6일에 기말고사 간식이벤트를 진행하였고, 맘스터치 사이버거와 콜라를 학생회비 및 과비 납부자들에게

지급하였습니다. 중간고사 간식이벤트 때는 과사무실의 지원을 일부 받아 학생회계 지출이 적어져서, 기말고사 간식이벤트 때는 치즈스틱과 감자튀김도 추가로 주문하여 배포하였습니다.

3) 사업 참여도

총 과비 납부자 49명 중에서 중간고사, 기말고사 각 40명 가량이 각 간식이벤트에 참여하였습니다.

3. 사업 결산

담당	소항목	출처	세부항목	코드	예산	결산	집행률	비고
김성채	간식이벤트	학생/본회계	중간고사	F1	₩200,000	₩209,400	104.7%	학생 ₩103,200, 본회계 ₩106,200
		학생	중간고사 예비비	F2	₩20,000	₩0	0.0%	
		학생	기말고사	F3	₩200,000	₩299,900	149.9%	
		학생	기말고사 예비비	F4	₩20,000	₩0	0.0%	
		계				₩440,000	₩509,300	115.8%

4. 사업 평가

1) 사업 성과

중간고사 및 기말고사 준비에 지친 학생들을 위해서 수리과학과 팀워크룸에서 대화의 장을 만들고 간식을 지급함으로써 학업 스트레스를 달랠 수 있도록 도왔습니다.

2) 미달 목표

없음

3) 제언

지난 학기에는 기말고사 기간에만 간식이벤트를 진행했다는 점이 아쉬웠는데, 이번 학기에 이를 해결하여 좋았다고 생각합니다. 과사무실에서의 지원금도 받아서 여러모로 성공적으로 간식이벤트를 개최한 것 같습니다.

1. 사업 개요

- 1) 사업 방식 논문 및 발표 자료 제작에 필수적으로 필요한 LaTeX 등의 소프트웨어의 사용법을 학생들에게 알리기 위하여, 외부에서 연사를 초청해 세미나를 진행합니다.
- 2) 사업 준비 기간 2022.10.01~2022.10.27
- 3) 사업 일시 2022.10.28 및 2022.11.04
- 4) 사업 결산 ₩1,600,000
- 5) 담당부서/담당자 LaTeX세미나TF/강우현

2. 사업 내용

1) 사업 진행 경과

날짜	내용	비고
2022.10.01~2022.10.10	연사 섭외 관련 학생회 회의	
2022.10.11~2022.10.27	연사 섭외 및 간식 주문	
2022.10.28	LaTeX 세미나 1회차 진행	참여자들께 간식 제공
2022.11.04	LaTeX 세미나 2회차 진행	참여자들께 간식 제공

2) 세부 사업 내용

한국텍학회 부회장님을 초청하여 LaTeX 사용법에 관련하여 특강을 들었으며, 부회장님께서 갖고 오신 자료와 학생회 내부에서 직접 만든 자료를 학생들에게 배포합니다. 1강은 기초적인 LaTeX 사용법, 2강은 LaTeX 실전 활용법 및 문서 작성법에 관하여 다루었으며, 참여자들에게 간식 역시 제공하였습니다.

3) 사업 참여도

LaTeX 세미나를 창의학습관 강의실을 대여하여 진행하였으며, Zoom으로도 송출하여 매우 많은 학생들이 수업을 들었습니다. 1강과 2강 합쳐 약 100명의 학생이 수업을 들었으며, 자료 공유 역시 잘 진행되었습니다.

3. 사업 결산

담당	소항목	출처	세부항목	코드	예산	결산	집행률	비고
강우현	LaTeX 세미나	본회계	행사 준비 비용	G1	₩0	₩1,600,000	-%	
		계			₩	₩1,600,000	-%	

4. 사업 평가

1) 사업 성과

학생들이 LaTeX 관련해서 평소에 있던 궁금증을 잘 해결하고, LaTeX과 친숙해지는 시간을 가졌습니다. 한국텍학회 부회장님이라는, TeX에 관련된 매우 전문가분의 강연을 들을 수 있어서 매우 좋았으며, 학생들의 TeX 이해도를 높이는 데에 성공적으로 기여하였습니다.

2) 미달 목표

기존에 진행했던 수요조사에 비해 비교적 참여자가 적었던 것이 아쉽습니다.

3) 제언

비정기적으로 운영하는 행사인 만큼, 내년 혹은 내후년에 다시 진행하게 될 텐데 그때도 학과사무실의 지원을 받아서 운영하게 될 것 같습니다.

1. 사업 개요

- 1) 사업 방식 수리과학과를 나타내는 단체복을 제작하여 신청자들에 한해 비용을 받고 구매를 진행합니다.
- 2) 사업 준비 기간 2022.08.29~2022.11.15
- 3) 사업 일시 2022.11.15~2022.11.18
- 4) 사업 결산 ₩1,688,800
- 5) 담당부서/담당자 단체복공동구매TF/강우현

2. 사업 내용

1) 사업 진행 경과

날짜	내용	비고
2022.08.29~2022.09.18	단체복 디자인 확정	디자인 2가지
2022.09.18~2022.09.27	공동구매 계좌 입금	
2022.10.07~2022.10.10	공동구매 추가입금 기간	
2022.10.11~2022.11.15	주문 및 단체복 제작	
2022.11.15~2022.11.18	단체복 배부	

2) 세부 사업 내용

수리과학과를 상징하는 단체복을 학생회 집행부 내에서 디자인한 후, 학생들에게 투표를 받고 피드백을 받아 디자인을 확정하였습니다. 그 이후로 공동구매를 진행하기 위해 단체복 공동 구매 업체와 연락하여 단체복을 제작하였고, 주문 희망자들에게 입금을 받아 단체복을 배부하였습니다.

3) 사업 참여도

단체복은 두 가지 디자인으로 만들었는데, 디자인 1의 구매 수량은 17개, 디자인 2의 구매 수량은 17개로, 학생들이 적극적으로 참여해주어 전체적으로 단체주문을 하기에 적합한 금액대가 나왔습니다.

3. 사업 결산

담당	소항목	출처	세부항목	코드	예산	결산	집행률	비고
강우현	단체복 공동구매	자치	단체복 구매비용	H1	₩0	₩1,647,300	-%	
		자치	추가 입금 환불금	H2	₩0	₩41,500	-%	
		계				₩0	₩1,688,800	-%

4. 사업 평가

1) 사업 성과

기존에 수리과학과에는 학생들이 단체로 주문하고 디자인한 단체복이 없었습니다. 수리과학과 학생들의 소속감을 높일 수 있는 단체복을 성공적으로 제작하여, 학생들이 입을 수 있도록 하였습니다. 디자인에는 수리과학과를 상징하는 캐릭터인 뚜리와 함께, 바뀐 수리과학과 로고를 반영하여 디자인하였고, 교수님들과 학생들 모두 만족하도록 디자인하였습니다.

2) 미달 목표

비교적 단체복의 가격을 확정하는 작업이 오래 걸렸으며, 가격에 따라 추가입금을 받아야 했던 것이 아쉬웠습니다.

3) 제언

내년 혹은 내후년에 다시 하게 된다면 홍보를 더욱 많이 진행하여 단가를 낮추는 것을 목표로 해야 할 것 같다는 생각이 들었습니다.

Ⅲ. 학부·학과 학생회 운영보고

1 위원 명단

1. 운영위원 명단

이름	학번	직책	근거 규정
김유일	20200129	부학생회장/학생회장 권한대행	수리과학과 학생회칙 제16조 2항 및 제27 조 1항
박재익	20210250	2학년 과대표	수리과학과 학생회칙 제16조 3항
윤대한	20210409	2학년 부과대표	수리과학과 학생회칙 제16조 4항

2. 집행위원 명단

이름	학번	소속 부서	직책
김유일	20200129	학생회장단, 과목후기 이벤트TF	부학생회장, 학생회장 권한대행
김현섭	20200183	진로콘서트TF	총무
김민건	20200073	진입생새터반TF, LaTeX세미나TF, 간식 이벤트TF	SNS관리자
박재익	20210250	헬프데스크TF, 단체복 공동구매TF	2학년 과대표
윤대한	20210409	진입생새터반TF, 단체 복공동구매TF	2학년 부과대표
강우현	20210010	LaTeX세미나TF, 단체 복공동구매TF	집행위원
김성채	20210104	오픈랩TF, 간식이벤트 TF	집행위원
김우재	20210129	오픈랩TF	집행위원

이재현	20210494	LaTeX세미나TF, 진로 콘서트TF, 단체복공동 구매TF	집행위원
이태환	20210527	진입생새터반TF, 진로 콘서트TF	집행위원
황정빈	20210706	헬프데스크TF	집행위원
박정호	20200258	진입생새터반TF	집행위원
이다영	20200438	오픈랩TF, 간식이벤트 TF	집행위원

3. 비고 사항

현재 학생회장이 궐위 상태로, 부학생회장 김유일 학생이 학생회장 권한대행을 맡음

2

운영위원회 운영보고

해당 사항 없음

3

집행위원회 운영보고

1. 국서/TF 구조

1) 학생회장단

- (1) 활동 요약 : 학생회 업무 총괄
- (2) 국서/TF 원 명단 : 김유일
- (3) 사업명 : 해당 없음

2) 신입생새터반 TF

- (1) 활동 요약 : 신입생 새터반 행사 기획 및 진행
- (2) 국서/TF 원 명단 : 윤대한, 김민건, 이태환, 박정호
- (3) 사업명 : 신입생 새터반

3) 오픈랩 TF

- (1) 활동 요약 : 수리과학과 오픈랩 행사 기획 및 진행
- (2) 국서/TF 원 명단 : 김우재, 김성채, 이다영
- (3) 사업명 : 수리과학과 오픈랩

4) 간식이벤트 TF

- (1) 활동 요약 : 간식이벤트 행사 기획 및 진행
- (2) 국서/TF 원 명단 : 김성채, 김민건, 이다영
- (3) 사업명 : 간식이벤트

5) 헬프데스크 TF

- (1) 활동 요약 : 수리과학과 헬프데스크 행사 기획 및 진행
- (2) 국서/TF 원 명단 : 박재익, 황정빈
- (3) 사업명 : 수리과학과 헬프데스크

6) 과목후기이벤트 TF

- (1) 활동 요약 : 과목후기이벤트 행사 기획 및 진행
- (2) 국서/TF 원 명단 : 김유일 (추후 추가 모집 예정)
- (3) 사업명 : 과목후기이벤트

7) 진로콘서트 TF

- (1) 활동 요약 : 수리과학과 진로콘서트 행사 기획 및 진행
- (2) 국서/TF 원 명단 : 이재현, 이태환, 김현섭
- (3) 사업명 : 수리과학과 진로콘서트

8) LaTeX 세미나 TF

- (1) 활동 요약 : LaTeX 세미나 행사 기획 및 진행
- (2) 국서/TF 원 명단 : 강우현, 김민건, 이재현
- (3) 사업명 : LaTeX 세미나

9) 단체복공동구매 TF

- (1) 활동 요약 : 단체복 공동구매 행사 기획 및 진행
- (2) 국서/TF 원 명단 : 강우현, 박재익, 이재현, 윤대한
- (3) 사업명 : 단체복 공동구매

2. 조직도

