

## 보도

## 국제캠 단과대학 대표 선출

이승연 기자 leesy0317@khu.ac.kr

단과대학 학생회 개표가 완료됐다. 유일하게 경선으로 치러진 생명과학대학의 경우, 50% 이상의 득표율을 얻은 '친 KHU' 선거운동본부(선본)이 당선됐다. 이밖에도 '친 KHU' 선본으로 연합출마한 응용과학대학, 공과대학, 전자정보대학에서도 찬반 투표를 통해 당선에 성공했다. 체육대학, 국제대학, 예술디자인대학 역시 단선으로 선거를 진행해 대표자를 선출했다. 단일 후보로 출마한 동아리연합회는 'Klass Up' 선본이 당선됐다. 최초 후보등록 기간 동안 후보자가 나오지 않은 외국어대학은 8일부터 9일까지 2일간 투표를 진행할 예정이다.

## 당선자 명단

## 공과대학

투표율 60.26% 득표율 88.21%  
정 : 김상준(기계공학 2010)  
부 : 정명준(화학공학 2010)

## 국제대학

투표율 70.5% 득표율 89.6%  
정 : 고상현(국제학 2013)  
부 : 이정혁(국제학 2013)

## 동아리연합회

투표율 60.8% 득표율 83.03%  
정 : 유매연(환경학 및 환경공학 2013)

## 생명과학대학

투표율 67.52% 득표율 56.93%  
정 : 예상진(식품생명공학 2010)  
부 : 김대일(식품생명공학 2013)

## 예술디자인대학

투표율 57.99% 득표율 85.7%  
정 : 전치화(연극영화학 2010)  
부 : 박시내(의류디자인학 2013)

## 응용과학대학

투표율 74.38% 득표율 94.56%  
정 : 고아라(응용수학 2012)  
부 : 김형준(응용수학 2010)

## 전자정보대학

투표율 67.91% 득표율 91.1%  
정 : 손 권(생체의공학 2010)  
부 : 윤영상(전자·전파공학 2011)

## 체육대학

투표율 58.8% 득표율 91.7%  
정 : 김병경(체육학 2009)  
부 : 이승훈(스포츠지도학 2010)

## ▶ 1면에서 이어짐

이후 개표를 진행하던 중 국경 투표함 역시 제대로 밀봉되지 않았다는 것이 뒤늦게 발견됐다.

총여 개표에서는 이에 대한 사항을 선본과 논의 끝에 개봉하기로 결정했다. 중선관위 남슬기(스페인어학 2013) 위원은 "예디의 투표함을 확인했을 때 오차율도 1% 미만으로 크지 않아, 선본과 합의해 개표를 진행했다"고 밝혔다.

하지만 총학 선거개표에서는 밀봉되지 않은 투표함이 결국 '무효처리' 됐다. 개표 초반 중선관위 측은 투표함 문제를 마지막에 양 선본간의 논의를 통해 해결하기로 결정했다. 그러나 멀티미디어교육관, 국제대학, 생명과학대학, 예술디자인대학, 전자정보대학 2투표소의 투표함이 개표된 후 'Klass Up' 선본에서는 "다른 투표소들의 개표가 이뤄진 다음에 문제에 대한 논의가 이뤄진다면, 결과에 승복하지 않는 것처럼 비춰질 수도 있다"며 국제경영대학, 체육대학의 투표함을 우선 처리할 것을 제안했다.

중선관위는 이 같은 제안을 받아들였고, 양 선본과 논의한 결과 밀봉되지 않았던



결국 6시 30분 경 양 선본이 모두 퇴장해 중선관위가 선본의 참관 없이 단독으로 남은 투표함을 개표하기로 결정했다

국경과 체대의 투표함을 '무효처리'하기로 했다. 다만 체대는 투표함의 문제가 발견된 후 교체한 투표함에 들어있던 7표는 유효표로 인정했다. 중선관위의 부주의로 인해 체대와 국경 투표함의 '744 표'가 순식간에 '휴지 조각'으로 변해버린 것이다.

투표함 '무효 처리'를 결정한 직후 'Klass Up' 선본은 개표소에서 퇴장했다. 'Klass Up' 선본 총학 장동석(국제학

2006) 정후보는 "개표뿐만 아니라 지속적으로 발생해 왔던 미흡한 선거 운영에 강력하게 문제제기하기 위해 퇴장하겠다"고 말했다. 이후 '친 KHU' 선본 유문열(기계공학 2008) 선본장은 "한 선본만 남아 개표에 참관하는 것은 공정성에 어긋난다"며 "양 선본이 같이 개표를 지켜보는 것이 아니라면, '친 KHU' 선본도 퇴장하겠다"라고 말했다. 결국 오전 6시 30분 경 양

선본은 모두 퇴장해 개표장소에는 중선관위 위원들만 남았다.

중선관위는 논의 결과 선본의 참관 없이 단독으로 남은 투표함을 개표하기로 결정했다. 선본 없이 '전자정보대학 1투표소'와 '외국어대학 투표소'를 개표한 끝에 오전 7시 5분이 돼서야 마무리됐다. 이후 오전 9시 중선관위는 별다른 설명없이 '당선 공고'만 온라인으로 게재했다.

## 한기연 결국 제명… 회칙논란부터 고소까지 7개월

## 한기연 논란

이재은 기자 jenny95@khu.ac.kr  
방누리 기자 nurib423@khu.ac.kr

【서울】 지난 4일 총동아리연합회(총동연)은 운영위원회(운영위)를 통해 한기독청년학생연합회(한기연)를 결국 제명했다. 지난 4월부터 '동아리회원 명부조작여부'로 논란이 불거진 지 약 7개월 만의 결론이다.

지난달 20일 총동연은 운영위를 통해 이미 한 차례 한기연 제명을 결정한 바 있다. 그러나 당시 운영위에서 총동연이 별도로 녹취를 하지 않아 회의록이 남아있지 않은 상황이었고, 이에 대해 한기연 측이 회의 결과의 정당성에 대해 문제제기를 해 지난 4일 재차 운영위가 열린 것이다.

## 학생 자치 위원회에 학생 아닌

## 한기연 간사 참석… 발언권 박탈

이 자리에는 총동연 홍준영(호텔경영학 2010) 회장을 비롯해 부회장, 5명의 분과장, 한기연 간사 등 총 8명이 참석했다. 과

반수의 참석으로 회의는 시작됐으나, 학생자치 위원회인 총동연 운영위에 한기연 측 대표로 학생이 아닌 한기연 간사가 참석한 것을 들려싸고 발언권 문제가 제기됐다. 이에 홍 회장은 한기연 간사의 발언권과 관련한 찬반투표를 진행했고, 참석자 과반수의 반대로 한기연 간사의 발언권은 저지됐다.

한편 한기연 간사는 발언권이 박탈된 상태에서 한기연 측의 입장을 밝혔다. 그는 "학생이 안 온 이유는 무고하게 고소당한 학생이 너무나 충격을 받았기 때문"이라고 호소하며 "학생을 보호하고 싶었다"고 참석 이유를 밝힌 후, "사전에 경고 공지도 없이 제명 여부가 운영위를 통해 확정된 것은 문제가 있다"며 "절차를 다시 밟아야 한다"고 주장했다.

이에 대해 홍 회장은 "일반적으로 특정 동아리에 경고를 부과할 때 따로 공지하지 않고 다만 기록으로 남겨둔다"며 "때문에 경고조치는 별도로 공지가 되지 않았더라도 사전에 이뤄진 것"이라고 반박했다.

한기연이 속한 종교분과의 분과장은 "총동연의 회칙에는 제명에 있어서 신중하게 고려해야 한다는 내용이 담겨있다"며, "그

런데 이번에는 어떤 돌려의 방안 없이 바로 제명을 언급하여 학생 자치기구 회칙의 취지에 어긋나지 않았나 싶다"고 밝힌했다. 이에 대해 홍 회장은 "제명된다고 해서 한기연이 없어지는 것이 아니다"라며, 중앙동아리로서의 지원이 없어질 뿐 한기연을 해체시키는 것이 아니라고 대응했다.

## 한기연, '명의도용은 무혐의'

## 총동연, '소급되면 유죄'

격론이 이어졌고, 이후 식순대로 한기연 제명 재투표가 강행됐다. 그 결과 총 7표 중 찬성 6표, 반대 1표로 한기연 제명 투표가 가결됐다. 그러나 이 결정에 대해 한기연 간사는 경찰서의 판결문을 증거로 제시하며 명의도용이 무혐의임을 재차 강조했다. 반면 총동연 측에서는 "그것은 개정된 회칙이 소급 적용되지 않았기에 그런 것"이라며 "경찰이 무혐의의 판정한 2014년 1학기의 사건 이후, 개정회칙이 적용되기 시작한 2014년 2학기 이후에도 한기연이 명의도용 및 명단 허위작성을 하다가 적발된 만큼 이번 제명조치는 합당하다"라고 반박했다.

## 양측 명의도용 및 회칙위반여부를 놓고 공방

## 총동연

회원 명부를 조직한 동아리를 징계하는 것은 총동연이 할 일. 실제로 한기연이 명의를 도용한 증거가 포착돼 제명을 논의한 것

## 한기연

명의를 도용했다는 신고가 들어왔다며 한기연과 이야기 해서 해결해야 함 회원들에게 일일이 전화를 돌려 체크하는 것은 부당함.

한 학생이 "한기연이 동의 없이 회원 명단에 올려 연락" 한다며 경찰 고발 입장 밝힘.

대표자회의에서 개인이 아닌 총동연이 고발해야 한다고 결정.

## 총동연 회장, 경찰에 명부문제 관련 진정서 제출 (5/15)

경찰, "내사결과 혐의 입증 불가" 무혐의 처리.(9/14)

## [국제] 2014학년도 동계계절학기 시간표

대학	이수구분	학수번호	강사명	강사명	교시	시간	정원	장소	영어강	비고	
동아리연합회	전공기초	AMTH1001-01	미분방정식	전현기 : 김경수 후번기 : 배세영	교시 0900~1145	57	전221 2015/05/01~2015/07/14	2교시 2015/05/01~2015/07/14			
		AMTH1001-02	미분방정식	전현기 : 강 곤 후번기 : 김민희	교시 0900~1145	57	전223 2014/12/22~2015/01/02	2015/01/05~2015/01/14	2교시 2014/12/22~2015/01/02		
		AMTH1002-01	미분적분학1	전현기 : 홍법열 후번기 : 최현재	교시 0900~1145	46	전101 2015/05~2015/07/14	2015/05/01~2015/07/14	2교시 2015/05~2015/07/14		
		AMTH1002-02	미분적분학1	전현기 : 안중경 후번기 : 김경수	교시 1300~1545	46	전101 2015/05~2015/07/14	2015/05/01~2015/07/14	2교시 2015/05~2015/07/14		
		AMTH1003-01	미분적분학2	전현기 : 박민관 후번기 : 박민관	교시 0900~1145	46	전102 2015/05~2015/07/14	2015/05~2015/07/14	1교시 2015/05~2015/07/14		
		AMTH1003-02	미분적분학2	전현기 : 박민관 후번기 : 박민관	교시 0900~1145	46	전103 2015/05~2015/07/14	2015/05~2015/07/14	2교시 2015/05~2015/07/14		
		AMTH1003-03	미분적분학2	전현기 : 박민관 후번기 : 박민관	교시 0900~1145	46	전104 2015/05~2015/07/14	2015/05~2015/07/14	2교시 2015/05~2015/07/14		
		AMTH1004-01	선형수학	전현기 : 홍준영 후번기 : 남궁윤경	교시 0900~1145	44	전107 2015/05~2015/07/14	2015/05~2015/07/14	1교시 2015/05~2015/07/14		
		APHY1001-01	물리학1	이수정 후번기 : 김경수	교시 0900~1145	50	월405 2010/05~2010/07/14	2010/05~2010/07/14	1교시 2010/05~2010/07/14		
		APHY1003-01	물리학1(설명기)(0원)	이수정 후번기 : 김경수	교시 1100~1250	30	월407 2010/05~2010/07/14	2010/05~2010/07/14	2교시 2010/05~2010/07/14		
APHY1003-02	물리학1(설명기)(0원)	이수정 후번기 : 김경수	교시 1100~1250	30	월405 2010/05~2010/07/14	2010/05~2010/07/14	2교시 2010/05~2010/07/14				
APHY1003-03	물리학1(설명기)(0원)	이수정 후번기 : 김경수	교시 1100~1250	30	월407 2010/05~2010/07/14	2010/05~2010/07/14	2교시 2010/05~2010/07/14				
APHY1003-04	물리학1(설명기)(0원)	이수정 후번기 : 김경수	교시 1100~1250	30	월405 2010/05~2010/07/14	2010/05~2010/07/14	2교시 2010/05~2010/07/14				
APCH1004-01	한기연	전현기 : 홍준영 후번기 : 남궁윤경	교시 1100~1250	30	월408 2010/05~2010/07/14	2010/05~2010/07/14	2교시 2010/05~2010/07/14				
생과대학	전공기초	BIO103-01	일반생물	김병경 후번기 : 김병경	교시 0900~1145	50	생물 2010/05~2010/07/14	2교시 2010/05~2010/07/14			
		ME205-01</									