



나를 찾아가는 학교
미래를 만드는 학교

가 정 통 신 문

경희대학교 병설 자율형사립고
경 희 고 등 학 교

제 목 : 학교운영위원회 회의 개최 결과 안내

학부모님께!

항상 학교의 발전과 학생들의 올바른 성장에 관심을 갖고 학교 교육발전에 적극
동참하여 주신 학부모님께 진심으로 감사드립니다.

제152차 (2019-제5회) 경희고등학교운영위원회 임시회에서 심의·자문된 안건 처리 결과에
대하여 다음과 같이 안내드리오니 참고하시기 바랍니다.

앞으로도 학교운영위원회가 학교공동체 구성원의 관심과 참여를 통하여 단위학교의
교육자치기구로 활성화 될 수 있도록 학부모님들의 많은 관심과 참여 부탁드립니다.

1. 회의 일시 : 2019. 10. 1.(화) 15:00
2. 장 소 : 우리학교 세미나실(본관 3층)
3. 처리 안건 : 2019학년도 2학기 진로의 날 운영 계획 외 4건
(세부 내용은 붙임 참조)

붙임 : 학교운영위원회 안건 심의·자문 처리 결과 안내 1부. 끝.

2019년 10월 일

경 희 고 등 학 교 장



나를 찾아가는 학교
미래를 만드는 학교

가 정 통 신 문

경희대학교 병설 자율형사립고
경 희 고 등 학 교

제5회 경희고등학교운영위원회 임시회 안건 심의·자문 처리 결과 안내

1. 회의 일시 : 2019. 10. 1.(화) 15:00
2. 장 소 : 우리학교 세미나실(본관 3층)
3. 참석 인원 : 9
4. 안건 심의·자문 결과

번 호	안 건 명	심의 결과	내 용	비고		
1	2019학년도 2 학기 진로의 날 운영 계획	원안 가결	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center; margin-bottom: 10px;"> 2019학년도 2학기 진로의 날 운영 계획 </div> <p>1. 목적</p> <p>가. 학생들의 다양한 진로를 위한 체험 활동으로 진로경험을 높인다.</p> <p>나. 본인에 맞는 진로 체험을 통해 자신의 진로의 확신을 갖는다.</p> <p>2. 행사일 : 2019년 10월 15일(화) 08시 ~ 16시 중 총 4시간</p> <p>3. 운영방법</p> <p>가. 전일제 진로 체험 - 학생별로 자신의 체험 활동 장소를 직접 찾아보고, 계획을 세워 실천하는 활동함. (1일 4시간 이상 활동을 기본으로 함.)</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center; margin: 10px 0;"> <tr> <td>체험처 체험 활동 (개별적 섭외 및 활동계획서 첨부)</td> </tr> <tr> <td>본인의 진로에 맞는 체험처 활동</td> </tr> </table> <p>나. 전일제 진로 체험에 대한 체험 활동 장소를 구하지 못한 학생들을 위한 프로그램</p> <p>(1) 대학교 탐방</p> <ul style="list-style-type: none"> - 팀메이저 업체를 통한 캠퍼스 투어 (유료) - 성균관대, 한양대, 건국대, 서울시립대 등 - <u>학교별 15명 이상일 경우 실시, 비용 1인당 11,000원 내외 예상(신청 인원에 따라 최종 금액 확정됨)(학생 자비 부담)</u> - 팀메이저 (대학멘토링, 전공내용 소개 및 캠퍼스 투어, 대학 기념품 증정) - 학생 신청 현황에 따라 대학교의 종류 및 수가 달라질 수 있음 <p>(2) 직업인 초청 특강</p> <p>① 서울특별시 간호사회 특강 - 간호사의 활동분야 및 간호교육제도 소개</p> <ul style="list-style-type: none"> - 간호현장에서의 보람과 간호사의 역할 <p>② 현직 소방관 초청 - 소방관이 되기 위한 방법, 직업적인 매력과 소개</p> <p>③ 서울시 명예교사 초청 - 인공지능 기술의 역사로 본 미래 (빅데이터 및 IT 중점)</p> <p style="text-align: center;">(※ 강사의 스케줄에 따라 변동 가능성 있음)</p> <p>(3) <u>전공알리미</u>를 통한 <u>학과멘토링</u> (동대문구 직업체험센터 및 대학 멘토링 동아리 협조)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2개 전공 멘토링 선택하여 진행 - <u>강사 비용 발생시 학교 예산(진로체험활동운영비) 지원</u> - 현황 : 대학교 중간고사 기간으로 인해 진행이 확정되지는 못함 	체험처 체험 활동 (개별적 섭외 및 활동계획서 첨부)	본인의 진로에 맞는 체험처 활동	
체험처 체험 활동 (개별적 섭외 및 활동계획서 첨부)						
본인의 진로에 맞는 체험처 활동						

번호	안건명	심의결과	내용	비고												
2	2019 창의로봇스쿨 2019 ROBOTEX Asia 상하이 대회 참가 보고	원안 가결	<p>2019학년도 창의로봇스쿨 2019 ROBOTEX Asia 상하이 대회 참가 보고</p> <p>1. 참가 배경</p> <p>가. 창의로봇스쿨 학생들이 2018-2019 KRC(KOREA ROBOT CHAMPIONSHIP)대회에서 우수한 성적을 거두어 2019년 상하이에서 열리는 ROBOTEX 아시아 국제로봇대회에 공식 초청을 받고 학부모 동의하에 참가함.</p> <p>나. ROBOTEX 아시아 상하이 로봇대회는 전 세계 40개국 2,000여명의 학생들이 참가하는 국제로봇대회로 로봇과 공학에 관심 있는 친구들과의 국제적인 교류를 통해 다양한 교육 경험을 제공하고 자신의 진로와 꿈을 발견하는 진로탐색의 기회를 마련하고자 하였음.</p> <p>2. 주요 내용</p> <p>가. 내용 : 2019 ROBOTEX Asia 상하이 대회 공식 초청으로 인한 참가</p> <p>나. 일시 : 2019.08.16.~ 08.20(4박 5일)</p> <p>다. 장소 : 중국 상하이 Wisdom Bay</p> <p>라. 민솔교사 및 참가학생</p> <p>1) 민솔교사 : 창의로봇스쿨 지도교사 박군담</p> <p>2) 참가학생 : 1학년 미○희 외 11명</p> <p>3. 소요 예산</p> <p>가. 대회 관련 경비(항공료, 숙박, 비자발급비, 교통비, 참가비 등)는 학생 개인부담.</p> <p>나. 여행사(포커스투어 대구, 053-425-4144)를 통해 직접 수납처리</p> <p>다. 금액 : 104만원(참가비-팀당 €150 제외).</p> <p>4. 대회결과</p> <p>가. Second Prize : 신*철 외 8명</p> <p>나. Third Prize : 이*희 외 2명</p>													
3	2015 개정 교육 과정에 따른 검 (인)정 교과서 선 정 (보건, 사회문 제 탐구)	원안 가결	<table><tr><td>과목</td><td>1순위</td><td>2순위</td><td>3순위</td></tr><tr><td>보건</td><td>천재</td><td>와이비엠</td><td>들샘</td></tr><tr><td>사회문제탐구</td><td>한국검인정</td><td></td><td></td></tr></table>	과목	1순위	2순위	3순위	보건	천재	와이비엠	들샘	사회문제탐구	한국검인정			
과목	1순위	2순위	3순위													
보건	천재	와이비엠	들샘													
사회문제탐구	한국검인정															

번	안 건 명	심의 결과	내 용	비고
---	-------	-------	-----	----

4

2019학년도 1학기
방과후학교 수익자부담금 집행
잔액 학생복리비
편성

원안
가결

2019학년도 1학기 방과후학교 수익자부담금 정산내역

과목	차수	수입				지출		수익과잔액 (a) (a=c-d)	수입비상환액 (b)(9%)	정산			
		개인부담금 (a)	지역사회지원금 (b)	기납금 (c)	합계 (d) (d=a+b+c)	차수	공사비 (e)	합계 (f)		실수령액 (f)	학생변환 (g) (g=a-f)	학생복리비 (h) (h=g+(-)+(-))	정산액 (i) (i=h+(-)+(-))
1학년 교과영과후	1기	9,840,850	768,480	0	22,884,410	1기	9,290,000	21,638,000	1,246,410	1,298,280	1,246,410	0	0
	2기	11,739,090	535,990	0		2기	12,348,000						
2학년 교과영과후	1기	7,825,040	273,210	0	8,098,250	1기	7,640,000	7,640,000	458,250	458,400	458,250	0	0
	2기	7,279,900	526,990	0	7,806,890	1기	7,512,000	7,512,000	297,890	450,720	297,890	0	0
3학년 교과영과후	1기	3,029,730	150,160	0	3,179,890	1기	3,000,000	3,000,000	179,890	180,000	179,890	0	0
	2기	1,526,400	0	0	1,526,400	1기	1,440,000	1,440,000	86,400	86,400	86,400	0	0
IT한문국정프로그램	1학기	14,425,470	1,785,580	0	16,211,050	1기	2,160,000	15,480,000	731,050	928,800	731,050	0	0
	2기					2기	13,320,000						
전공심화프로그램	1기	7,377,700	762,730	0	8,140,430	1기	7,680,000	7,680,000	460,430	460,800	460,430	0	0
	2기	10,451,850	232,590	0	10,684,440	1기	10,080,000	10,080,000	604,440	604,800	604,440	0	0
1학년 외생명과학과정	1학기	4,147,890	145,540	0	4,293,430	1기	405,000	4,050,000	243,430	243,000	243,000	0	430
						2기	405,000						
						3기	405,000						
						4기	405,000						
						5기	405,000						
						6기	405,000						
						7기	405,000						
						8기	405,000						
						9기	405,000						
						10기	405,000						
2학년 외생명과학과정	1학기	4,203,680	89,440	0	4,293,120	1기	405,000	4,050,000	243,120	243,000	243,000	0	120
						2기	405,000						
						3기	405,000						
						4기	405,000						
						5기	405,000						
						6기	405,000						
						7기	405,000						
						8기	405,000						
						9기	405,000						
						10기	405,000						
외국어인재 프로그램	1학기	13,203,810	1,317,440	0	14,521,250	1기	13,700,000	13,700,000	821,250	822,000	821,250	0	0
신나는 생활체육	1학기	5,175,756	1,057,042	0	6,232,798	1기	5,880,000	5,880,000	352,798	352,800	352,798	0	0
계력향상반	1기	1,622,760	162,276	0	1,785,036	1기	1,684,000	1,684,000	101,036	101,040	101,036	0	0
	2기	1,469,858	226,132	0	1,695,990	1기	1,684,000	1,684,000	11,990	101,040	11,990	0	0
합 계		103,319,784	8,036,600	0	111,356,384		105,518,000	105,518,000	5,838,384	6,331,080	5,837,834	0	500

5 학교 규정 개정

원안
가결

4.02 학업성적관리규정 신규대조표

현	행	개	정
제19조[동점자 처리]		제19조[동점자 처리]	
7. 기말 수행평가 성적		7. 배점이 가장 높은 수행평가 성적	
8. 중간 수행평가 성적		*배점이 같은 경우 가장 최근에 실시한 수행평가 성적	
		8. 삭제	

4.05조기진급및조기졸업시행규정' 신규대조표

현	행	개	정
제6조[선정대상자 기준]		제6조[선정대상자 기준]	
① 직전 학년도에 이수한 기초 교과(국어, 수학, 영어), 탐구 교과(사회, 과학)와 전문(심화) 교과목의 80% 이상(이수한 단위 수 기준) 교과목의 학업성취도가 A이고, 학교장이 지정한 교과목 점수의 합이 해당 학년 전체 학생의 5% 이내인 자		① 직전 학년도에 이수한 <u>국어·수학·영어·한국사·사회(역사/도덕 포함)·과학 교과(군), 전문 교과 I, 전문 교과II</u> 의 80% 이상(이수한 단위 수 기준) 교과목의 학업성취도가 A이고, 학교장이 지정한 교과목 원점수의 합이 해당 학년 전체 학생의 5% 이내인 자	
제16조 [상급학교 조기입학 자격 부여 기준]		제16조 [상급학교 조기입학 자격 부여 기준]	
1) 직전 학기까지 이수한 기초 교과(국어, 수학, 영어), 탐구 교과(사회, 과학)와 전문(심화) 교과목의 80% 이상(이수한 단위 수 기준) 교과목의 학업성취도가 A이고, 학교장이 지정한 교과목 원점수의 합이 해당 학년 전체 학생의 5% 이내인 자		1) 직전 학기까지 이수한 <u>국어·수학·영어·한국사·사회(역사/도덕 포함)·과학 교과(군), 전문 교과 I, 전문 교과II</u> 의 80% 이상(이수한 단위 수 기준) 교과목의 학업성취도가 A이고, 학교장이 지정한 교과목 원점수의 합이 해당 학년 전체 학생의 5% 이내인 자	
제23조[위원회의 업무]		제23조[위원회의 업무]	
1~6		7. 기타 학교장의 요청 사항에 따른 평가 등	