

2020년 제1차 이사회 의사록

I 회의 개요

1. 일시 및 장소

□ 일시: 2020. 2. 13.(목) 16:00 ~ 18:00

□ 장소: 호암교수회관(마로니에)

2. 참석현황

□ 참석이사: 권오규, 김병섭, 김형준, 남궁근, 박현애, 여정성, 오세정, 이기형,
지은희, 최창원, 한호성, 홍기현 (이상 12명)

□ 불참이사: 전수안(이사장), 구윤철, 박백범 (이상 3명)

□ 참석감사: 이병률, 윤현철 (이상 2명)

□ 배석: 강준호(기획처장), 신석민(교무처장), 최재필(시흥캠퍼스 추진본부장),
정봉문(재정전략실장)

3. 회의안건

□ 심의·의결사항(우선 진행)

제1호. 국립대학법인 서울대학교 이사장 선출(안)

□ 보고사항

제1호. 국립대학법인 비과세 세법 개정 보고

□ 추인사항

제1호. 서울대학교 학칙 일부개정학칙(안)

□ 심의·의결사항

제2호. 서울대학교 교원 보수 체계 개편 추진(안)

제3호. 제3기('20~'23) 대학운영성과목표(안)

제4호. 2020년도 법인회계 세입·세출예산(안)

제5호. 「시흥캠퍼스본부」 설립 및 학칙 개정(안)

제6호. 2020년 간서명 이사 지명(안)

□ 기타사항

제1호. 2020년 이사회 개최 일정

간 서명	이사장 직무대행 <u>지은희(의)</u>	이사 <u>최창원</u>	이사 <u>박현애</u>	<u>Park</u>
------	------------------------	---------------	---------------	-------------

II 회의 내용

1. 개회

- 이사들의 호선으로 지은희 이사를 이사장 직무대행으로 선출함
- 지은희 이사장 직무대행이 성원을 확인한 후 오후 4시에 이사회 개회를 선언함
- 강준호 기획처장이 전차 이사회 의사록을 보고하고, 지은희 이사장 직무대행이 이사들의 의견 없음을 확인한 후 원안대로 접수함

2. 심의·의결사항[우선 진행]

제1호. 국립대학법인 서울대학교 이사장 선출(안)

□ 주요내용

- 이사장의 임기가 만료됨에 따라 신임 이사장 선출

□ 심의결과

- 지은희 이사장 직무대행이 위 안건을 발의하고 강준호 기획처장으로부터 설명을 들은 후, 투표를 거쳐 출석이사 과반수를 득표한 전수안 이사를 이사장으로 선출함

3. 보고사항

제1호. 국립대학법인 비과세 세법 개정 보고

□ 주요내용

간 서명	이사장 직무대행 지은희 (의)	이사 최창원 (의)	이사 박현애 (의)
------	------------------	------------	------------

- 법인 전환 국립대학법인(서울대학교)은 세법 적용 시 별도의 법인으로 보지 않고 전환되기 전의 국·공립학교와 동일하게 비과세 적용을 받는다는 내용으로 국세기본법 및 지방세기본법이 개정되었음을 보고함

4. 주인사항

제1호. 서울대학교 학칙 일부개정학칙(안)

I. 융합전공 제도 도입, 학사 운영규정 정비 및 학과 개편

□ 주요내용

■ 융합전공 제도 도입

- 대학원 융합전공 제도 시행의 근거 마련(제77조제2항)
- 대학원 융합전공이수 학생의 재학연한 연장 근거 마련(제53조제3항제3호)

■ 학사 운영규정 정비 및 학과 개편

- 고등교육법 및 동법 시행령을 반영하여 수업연한, 재학연한을 변경
 - 수업연한에 ‘경영전문대학원 Global MBA 및 SNU MBA는 1년 6개월 이상, Executive MBA는 2년 이상’ 을 삭제(제52조제2항제1호)
 - 석사과정의 수업연한 단축기간을 ‘6개월’에서 ‘1년’으로 변경 (제52조제3항제1호)
 - 학사석사연계과정 수업연한을 ‘5년’에서 ‘6년’으로 변경(제52조제2항제3호)하고, 수업연한 단축기간을 ‘1년 6개월’로 명시(제52조제3항제3호)
 - 재학연한에 ‘경영전문대학원 Global MBA 및 SNU MBA 석사과정은 3년으로 한다.’를 삭제(제53조제1항제2호)
- 경영전문대학원 석사과정의 이수학점을 변경

간 서명	이사장 직무대행 지은희	이사 최창원	이사 박현애	
------	--------------	--------	--------	---

- 경영전문대학원 석사과정 이수학점을 ‘49학점’에서 ‘45학점’으로 수정
(제78조제3항제2호다목)
- 대학원 및 융합과학기술대학원의 학과 신설(개편)
 - 대학원 식물생산과학부, 산림과학부를 통합하고 “농림생물자원학부”로 명칭을 변경하고 바이오시스템소재학부의 명칭을 “바이오시스템공학과”로 변경([별표 3])
 - 대학원 “휴먼시스템의학과”를 추가([별표 3])
 - 대학원 식물생산과학부, 산림과학부 및 바이오시스템·소재학부 통합 및 명칭변경에 따른 학생소속 변경을 위한 경과조치 마련(부칙 제3조제1항)
 - 융합과학기술대학원 융합과학부 분리에 따른 학생소속 변경을 위한 경과조치 마련(부칙 제3조제2항)

□ 개정(안)

현 행	개 정(안)	비고
제17조(대학원과정 입학정원) ① 대학원 과정의 입학정원은 별표3 및 별표4와 같다. ② (생 략)	제17조(대학원과정 입학정원) ① 대학원 과정의 입학정원은 별표3 및 별표4와 같다. <u>〈별표3]의 내용 변경〉</u> ② (현행과 같음)	
제52조(수업연한) ① (생 략) ② 대학원과정의 수업연한은 다음 각 호와 같다. 1. 석사과정 : 2년 이상(다면, 치의 학대학원 · 의학대학원은 4년 이상, 법학전문대학원은 3년 이상, 경영전문대학원 Global MBA 및 SNU MBA는 1년 6개월 이상, Executive MBA는 2년 이상) 2. 박사과정 : 2년 이상 3. 학사 · 석사연계과정 : <u>5년</u> 이상 4.~6. (생 략)	제52조(수업연한) ① (현행과 같음) ② 대학원과정의 수업연한은 다음 각 호와 같다. 1. 석사과정 : 2년 이상(다면, 치의 학대학원 · 의학대학원은 4년 이상, 법학전문대학원은 3년 이상) 2. 박사과정 : 2년 이상 3. 학사 · 석사연계과정 : <u>6년</u> 이상 4.~6. (현행과 같음)	-고등교육법 반영

간 서명	이사장 직무대행 자은	이사 최창원	이사 박현애
------	-------------	--------	--------

현 행	개 정(안)	비고
<p>③ 제2항에도 불구하고 다음 각 호의 범위에서 수업연한을 단축할 수 있으며, 이에 관한 사항은 따로 정한다.</p> <p>1. 석사과정 및 박사과정 : 각각 6개월 <u>〈신 설〉</u></p> <p>2. 학사 · 석사통합과정 : 1년 6월</p> <p>3. 석사 · 박사통합과정 : 1년</p>	<p>③ 제2항에도 불구하고 <u>학위취득에 필요한 학점 이상을 취득한 사람에 대하여는</u> 다음 각 호의 범위에서 수업연한을 단축할 수 있으며, 이에 관한 사항은 따로 정한다.</p> <p>1. 석사과정 : 1년</p> <p>2. 박사과정 : 6개월</p> <p>3. 학사 · 석사연계과정 : 1년 6개월</p> <p>4. 학사 · 석사통합과정 : 1년 6개월</p> <p>5. 석사 · 박사통합과정 : 1년</p>	<p>- 고등교육법 시행령 반영</p> <p>- 단축 근거 마련 및 번호 변경</p>
<p>제53조(재학연한) ① 재학연한은 다음 각 호와 같으며, 이를 초과 할 수 없다.</p> <p>2. 석사과정 : 4년. 다만, 치의학대학원 및 의학대학원은 8년, 법학전문대학원은 5년, 경영전문대학원 Global MBA 및 SNU MBA 석사과정은 3년으로 한다.</p> <p>3.~7. (생략)</p> <p>② (생략)</p> <p>③ 제1항에도 불구하고 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 경우에는 총장의 승인을 받아 재학연한을 1년 연장할 수 있다.</p> <p>1. 유급을 적용하는 의과대학 및 수의과대학의 학사과정, 치의학대학원 및 의학대학원의 석사과정, 치의학대학원의 학사 · 전문석사통합과정 학생</p> <p>2. 학사과정의 복수전공 또는 연합전공이수 학생. 이 경우 자유전공학부 학생이 주전공을 복수로 이수하는 경우를 포함한다.</p>	<p>제53조(재학연한) ① 재학연한은 다음 각 호와 같으며, 이를 초과 할 수 없다.</p> <p>2. 석사과정 : 4년. 다만, 치의학대학원 및 의학대학원은 8년, 법학전문대학원은 5년으로 한다.</p> <p>3.~7. (현행과 같음)</p> <p>② (현행과 같음)</p> <p>③ 제1항에도 불구하고 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 경우에는 총장의 승인을 받아 재학연한을 1년 연장할 수 있다.</p> <p>1. 유급을 적용하는 의과대학 및 수의과대학의 학사과정, 치의학대학원 및 의학대학원의 석사과정, 치의학대학원의 학사 · 전문석사통합과정 학생</p> <p>2. 학사과정의 복수전공 또는 연합전공이수 학생. 이 경우 자유전공학부 학생이 주전공을 복수로 이수하는 경우를 포함한다.</p>	<p>- 고등교육법 반영</p>

간 서명	이사장 직무대행 지은희	이사 최창원	이사 박현애
------	--------------	--------	--------

현 행	개 정(안)	비고
<p><u><신 설></u></p> <p>3. 재외국민 또는 외국인 학생 4. 그 밖에 재학연한 연장이 필요 하다고 총장이 인정한 학생 ④ (생 략)</p>	<p>3. 대학원 융합전공이수 학생 4. 재외국민 또는 외국인 학생 5. 그 밖에 재학연한 연장이 필요 하다고 총장이 인정한 학생 ④ (현행과 같음)</p>	- 재학연한 연장근거 명시
<p>제66조(휴학) ①~③ (생 략) ④ 휴학연한은 다음 각 호와 같다.</p> <p>1. 학사과정 : 6개 학기. 다만, 예 과과정 및 편입학한 경우(의과대학 의학과, 수의과대학 수의학과 및 약학대학으로 편입학한 경우는 제외한다)에는 각각 3개 학기로 한다.</p> <p>2. 석사과정 : 4개 학기. 다만, 치의학대학원, 의학대학원 및 법학 전문대학원은 6개 학기, 경영전문대학원 Global MBA 및 SNU MBA는 8개학기로 한다.</p>	<p>제66조(휴학) ①~③ (현행과 같음) ④ 휴학연한은 다음 각 호와 같다.</p> <p>1. (현행과 같음)</p> <p>2. 석사과정 : 4개 학기. 다만, 치의학대학원, 의학대학원 및 법학 전문대학원은 6개 학기, 경영전문대학원 경영학과는 8개 학기로 한다.</p>	- 학칙상 교육기구로 표기, 띄어쓰기
<p>제77조(전공이수) ① 학사과정에서 학생이 소속한 전공(주전공) 이외에 다음 각 호에 해당하는 전공을 이수할 수 있다. 다만, 대학장은 다음 각호의 전공이수에 관하여 따로 정할 수 있으며, 이 경우 총장의 승인을 받아야 한다.</p> <p>1. 학생이 소속한 학과(부) 이외의 전공과정을 이수하는 복수전공 2. <u>2개 이상의</u> 학과(부)·전공이 연합하여 별도의 전공을 설치하는 연합전공 3.~5. <생 략> <u><신 설></u></p>	<p>제77조(전공이수) ① 학사과정에서 학생이 소속한 전공(주전공) 이외에 다음 각 호에 해당하는 전공을 이수할 수 있다. 다만, 대학장은 다음 각호의 전공이수에 관하여 따로 정할 수 있으며, 이 경우 총장의 승인을 받아야 한다.</p> <p>1. 학생이 소속한 학과(부) 이외의 전공과정을 이수하는 복수전공 2. <u>2개 이상의</u> 학과(부)·전공이 연합하여 별도의 전공을 설치하는 연합전공 3.~5. <현행과 같음> <u>② 대학원 과정의 학생은 다음 각 호에 해당하는 전공을 이수할 수 있다.</u></p>	- 조문 표 현 통일

간 서명	이사장 직무대행 지은희	이사 최창원	이사 박현애
------	--------------	--------	--------

현 행	개 정(안)	비고
	<p><u>1. 학생이 소속한 전공(주전공)</u></p> <p><u>2. 학생이 소속한 학과(부) 또는 협동과정을 포함한 둘 이상의 학과(부) 및 협동과정이 융합하여 별도의 전공을 설치하는 융합전공</u></p>	- 융합전공 제도 운영 근거 명시
<p>② 자유전공학부 소속 학생은 학생설계전공이나 타 대학 소속 학과(부)의 전공을 주전공으로 이수할 수 있다. 다만, 간호대학, 사범대학, 수의과대학, 약학대학, 의과대학 소속 학과의 전공은 이수할 수 없다.</p> <p>③ 제1항 각 호의 전공운영에 관한 사항은 따로 정한다.</p>	<p>③ 자유전공학부 소속 학생은 학생설계전공이나 타 대학 소속 학과(부)의 전공을 주전공으로 이수할 수 있다. 다만, 간호대학, 사범대학, 수의과대학, 약학대학, 의과대학 소속 학과의 전공은 이수할 수 없다.</p> <p>④ 제1항 각 호 및 제2항 각 호의 전공운영에 관한 사항은 따로 정한다.</p>	
<p>제78조(과정이수 학점 등) ①~② (생 략)</p> <p>③ 대학원 과정 수료에 필요한 학점은 다음 각 호의 기준 학점 이상으로 한다.</p> <p>1. 일반대학원</p> <p>가. ~ 다. (생 략)</p> <p>2. 전문대학원</p> <p>가. ~ 나. (생 략)</p> <p>다. 경영전문대학원 : 석사과정 49 학점</p> <p>라.~자. (생 략)</p> <p>④ (생 략)</p>	<p>제78조(과정이수 학점 등) ①~② (현행과 같음)</p> <p>③ 대학원 과정 수료에 필요한 학점은 다음 각 호의 기준 학점 이상으로 한다.</p> <p>1. 일반대학원</p> <p>가. ~ 다. (현행과 같음)</p> <p>2. 전문대학원</p> <p>가. ~ 나. (현행과 같음)</p> <p>다. 경영전문대학원 : 석사과정 45 학점</p> <p>라.~자. (현행과 같음)</p> <p>④ (현행과 같음)</p>	
〈신 설〉	<p>부칙(제0000호, 2020. 0. 0.)</p> <p><u>제1조(시행일) 이 학칙은 공포한 날부터 시행한다. 다만, 별표3 「대학원과정 학과(부)·전공 및 2020학년도 입학정원」은 2020년</u></p>	

현 행	개 정(안)	비고
	<p><u>9월 1일부터 시행한다.</u></p> <p><u>제2조(적용례) 제52조제2항제1호,</u> <u>제53조 및 제77조의 개정규정은</u> <u>2020년 3월 1일 입학하는 학생부</u> <u>터 적용하고, 제78조제3항제2호</u> <u>다목의 개정규정은 2021학년도에</u> <u>입학하는 학생부터 적용한다.</u></p> <p><u>제3조(경과조치) ① 이 학칙 시행</u> <u>전에 대학원 식물생산과학부, 산</u> <u>림과학부 및 바이오시스템·소재</u> <u>학부로 입학한 재적생은 따로 정</u> <u>한 절차에 따라 농림생물자원학</u> <u>부 또는 바이오시스템공학과로</u> <u>소속을 변경한다. 다만, 학생 본</u> <u>인이 희망하지 않을 경우 식물</u> <u>생산과학부, 산림과학부 및 바이</u> <u>오시스템·소재학부 재적생으로</u> <u>그 소속을 유지할 수 있다.</u></p> <p><u>② 이 학칙 시행 전에 융합과학</u> <u>기술대학원 융합과학부로 입학한</u> <u>재적생은 따로 정한 절차에 따라</u> <u>융·바이오공학과 또는 지능정보</u> <u>융합학과로 소속을 변경한다. 다</u> <u>만, 학생 본인이 희망하지 않을</u> <u>경우 융합과학부 재적생으로 그</u> <u>소속을 유지할 수 있다.</u></p>	

간 서명	이사장 직무대행 지은희	이사 최창원	이사 박현애
------	--------------	--------	--------

[별표 3] (일부 발췌)

현 행					개 정(안)					비고
대학원과정 학과(부)전공 및 2020학년도 입학정원					대학원과정 학과(부)전공 및 2020학년도 입학정원					
구 분	석사학위 과정	입학 정원	박사학위 과정	입학 정원	구 분	석사학위 과정	입학 정원	박사학위 과정	입학 정원	
서울 대학교	총계	2,629	총계	2,422	서울 대학교	총계	2,629	총계	2,422	
일반 대학원	석사학위과정 (5계열 73학과(부) 31협동과정)	1,731	박사학위과정 (5계열 74학과(부) 31협동과정)	2,324	일반 대학원	석사학위과정 (5계열 73학과(부) 31협동과정)	1,731	박사학위과정 (5계열 74학과(부) 31협동과정)	2,324	
	자연과학계 (18학과(부) 6전공)		자연과학계 (20학과(부) 6전공)			자연과학계 (17학과(부) 6전공)		자연과학계 (19학과(부) 6전공)		학과(부) 수변경
	수리과학부		수리과학부			수리과학부		수리과학부		
	통계학과		통계학과			통계학과		통계학과		
	물리·천문학부 (물리학전공) (천문학전공)		물리·천문학부 (물리학전공) (천문학전공)			물리·천문학부 (물리학전공) (천문학전공)		물리·천문학부 (물리학전공) (천문학전공)		
	화학부		화학부			화학부		화학부		
	생명과학부		생명과학부			생명과학부		생명과학부		
	지구환경과학부		지구환경과학부			지구환경과학부		지구환경과학부		
	수학교육과		수학교육과			수학교육과		수학교육과		
	과학교육과		과학교육과			과학교육과		과학교육과		
	(물리전공)		(물리전공)			(물리전공)		(물리전공)		
	(화학전공)		(화학전공)			(화학전공)		(화학전공)		
	(생물전공)		(생물전공)			(생물전공)		(생물전공)		
	(지구과학전공)		(지구과학전공)			(지구과학전공)		(지구과학전공)		
	<u>식물생산과학부</u>		<u>식물생산과학부</u>			<u>농림생물지원학부</u>		<u>농림생물지원학부</u>		학과 통합
	<u>산림과학부</u>		<u>산림과학부</u>							
	농생명공학부		농생명공학부			농생명공학부		농생명공학부		
	<u>바이오시스템·소재부</u>		<u>바이오시스템·소재부</u>			<u>바이오시스템공학과</u>		<u>바이오시스템공학과</u>		학과 명변경
	<u>생체환경·자원·화학부</u>		<u>생체환경·자원·화학부</u>			<u>생체환경·자원·화학부</u>		<u>생체환경·자원·화학부</u>		
	농산업교육과		농산업교육과			농산업교육과		농산업교육과		

간 서명	이사장 직무대행 <u>지은희</u>	이사 최창원 <u>인</u>	이사 박현애 <u>인</u>
------	---------------------	-----------------	-----------------

현 행					개 정(안)					비고	
	식품영양학과		식품영양학과			식품영양학과		식품영양학과			
	의류학과		의류학과			의류학과		의류학과			
	간호학과		간호학과			간호학과		간호학과			
	약학과		약학과			약학과		약학과			
			보건학과					보건학과			
			환경보건학과					환경보건학과			
	<u>의학계 (4학과)</u>		<u>의학계 (4학과)</u>			<u>의학계 (5학과)</u>		<u>의학계 (5학과)</u>			
	의학과		의학과			의학과		의학과			
	의과학과		의과학과			의과학과		의과학과			
	〈신 설〉		〈신 설〉			<u>휴먼시스템의학과</u>		<u>휴먼시스템의학과</u>			
	치의과학과		치의과학과			치의과학과		치의과학과			
	수의학과		수의학과			수의학과		수의학과			
전 문 대학원	석사학위과정 <u>(13학과(부) 9전공)</u>	868	박사학위과정 <u>(4학과(부))</u>	98	전 문 대학원	석사학위과정 <u>(14학과(부) 9전공)</u>	868	박사학위과정 <u>(5학과(부))</u>	98	학과(부) 수 변경	
융합 과학 기술 대학 원	<u>융합과학부</u>	30	<u>융합과학부</u>	58	융합 과학 기술 대학 원	<u>응용바이오공학과</u>	30	<u>응용바이오공학과</u>	58	학과 분리	
	※ 대학원 석사과정의 협동과정 기록관리학전공은 입학정원이 없으며, 재적생 졸업시까지만 전공 존치					※ 대학원 석사과정의 협동과정 기록관리학전공은 입학정원이 없으며, 재적생 졸업시까지만 전공 존치					
	※ 대학원 박사과정의 협동과정 음악학전공은 입학정원이 없으며, 재적생 졸업시까지만 전공 존치					※ 대학원 박사과정의 협동과정 음악학전공은 입학정원이 없으며, 재적생 졸업시까지만 전공 존치					
	※ 대학원 석사·박사과정의 물리학부, 지구환경시스템공학부, 기계항공공학부(기계공학전공), 기계항공공학부(우주항공공학전공), 원자핵공학과, 치의생명과학과, 협동과정 의용생체공학전공, 생물화학공학전공, 기술정책전공, 기술경영전공, 농업생물공학전공, 나노과학기술전공, 방사선응용생명과학전공은 입학정원이 없으며, 재적생 졸업시까지만 학과(부) 및 전공 존치.					※ 대학원 석사·박사과정의 물리학부, 지구환경시스템공학부, 기계항공공학부(기계공학전공), 기계항공공학부(우주항공공학전공), 원자핵공학과, <u>식물생산과학부</u> , <u>산림과학부</u> , <u>바이오시스템·소재학부</u> , 치의생명과학과, 협동과정 의용생체공학전공, 생물화학공학전공, 기술정책전공, 기술경영전공, 농업생물공학전공, 나노과학기술전공, 방사선응용생명과학전공은 입학정원이 없으며, 재적생 졸업시까지만 학과(부) 및 전공 존치.					
	※ <u>융합과학기술대학원 석사·박사과정의 융합과학부는 입학정원이 없으며, 재적생 졸업시까지만 학과(부) 존치.</u>					※ <u>융합과학기술대학원 석사·박사과정의 융합과학부는 입학정원이 없으며, 재적생 졸업시까지만 학과(부) 존치.</u>					
	〈신 설〉										

간 서명 | 이사장 직무대행 지은희 (인)

이사 최창원 (인)

이사 박현애 (인)

II. 약학대학 학제전환

□ 주요내용

- 2022학년도부터 약학대학 통합 6년제 학제 전환 시행
 - 약학대학 수업연한을 6년으로 변경(제52조제1항)
 - 재학연한 단서에 ‘약학대학 12년’ 추가(제53조제1항제1호 단서)
 - 약학대학 전공과정 편입학 자격에 관한 사항 삭제(제61조제5항)
 - 약학대학 전공과정 전입인원에 관한 사항 삭제(제65조제2항 단서)
 - 약학대학 전공과정 전과 자격 사항 및 전입 학생 재학연한 등에 관한 사항 삭제 (제65조제4항 및 제5항)
 - 휴학연한에 ‘약학대학은 8개 학기’ 추가(제66조제4항)
 - 학사과정의 학년수료에 ‘6학년 211학점’ 추가(제87조제1항제6호)
 - 학사경고 단서에 약학대학 유급 적용 추가(제108조제1항 및 제109조제1호)
 - [별표 2] 모집단위를 약학대학에서 약학대학 약학계열로 변경(별표2)
 - 2022학년도 약학대학 신입학생은 “약학계열”로 입학하고, 약학 기본과정 (3년) 이수 후 4학년 진입 시 약학과 또는 제약학과 선택
- 2022학년도 및 2023학년도 학생 선발 병행 조치로 정원 외 편입학 선발이 가능하여, 약학대학 전공과정으로 전과하는 학생 및 편입생에 대한 경과조치 마련(부칙 제1조, 제2조)
- 기존 약학대학 학생에 대한 경과조치 마련(부칙 제3조)

간 서명	이사장 직무대행 자은희	이사 최창원	이사 박현애
------	--------------	--------	--------

□ 개정(안)

현 행	개 정(안)	비고
<p>제52조(수업연한) ① 학사과정의 수업연한은 4년 이상 6년 이하로 하되 1년 이내의 범위에서 단축할 수 있다. 다만, 건축학과 건축학전공은 5년, 의과대학 및 수의과대학은 예과 2년, 전공교육 4년으로 하고, <u>약학대학은 대학에서 이수하는 기초·소양교육 2년과 편입학 또는 전과 후 전공교육 4년으로 한다.</u></p>	<p>제52조(수업연한) ① 학사과정의 수업연한은 4년 이상 6년 이하로 하되 1년 이내의 범위에서 단축할 수 있다. 다만, 건축학과 건축학전공은 5년, 의과대학 및 수의과대학은 예과 2년, 전공교육 4년으로 하고, <u>약학대학은 6년으로 한다.</u></p> <p>[개정 2020. 0. 0.] [시행 2022.3.1.]</p>	
<p>제53조(재학연한) ① 재학연한은 다음 각 호와 같으며, 이를 초과할 수 없다.</p> <p><u>1. 학사과정 : 8년. 다만, 예과는 4년으로 한다.</u></p>	<p>제53조(재학연한) ① 재학연한은 다음 각 호와 같으며, 이를 초과할 수 없다.</p> <p><u>1. 학사과정 : 8년. 다만, 예과는 4년, 약학대학은 12년으로 한다.</u></p> <p>[개정 2020. 0. 0.] [시행 2022.3.1.]</p>	
<p>제61조(학사과정의 편입학)</p> <p>①~④ (생 략)</p> <p><u>⑤ 약학대학 전공과정의 편입학 자격은 본교 재적생이 아닌 사람으로서 대학에서 이수하는 기초·소양 교육을 2년 이상 수료한 사람 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 사람으로 한다.</u></p>	<p>제61조(학사과정의 편입학)</p> <p>①~④ (현행과 같음)</p> <p><u>⑤ <삭 제></u></p> <p>[개정 2020. 0. 0.] [시행 2024.3.1.]</p>	
<p>제65조(전과(부)) ① 학사과정 2학년 이상을 수료한 학생은 전과(부)를 지원할 수 있다.</p> <p>② 제1항의 전과(부)의 전출 및 전입 인원은 모집단위별 입학정원의 100분의 20 이내로 한다. <u>다만, 약학대학 전공과정으로의 전입 인원은 별도로 정한다.</u></p> <p>③ 폐지된 모집단위 재적생의 경우에는 제1항 및 제2항에도 불구하고 전과(부)를 할 수 있다.</p>	<p>제65조(전과(부)) ① 학사과정 2학년 이상을 수료한 학생은 전과(부)를 지원할 수 있다.</p> <p>② 제1항의 전과(부)의 전출 및 전입 인원은 모집단위별 입학정원의 100분의 20 이내로 한다. <u><삭 제></u></p> <p>[개정 2020. 0. 0.] [시행 2024.3.1.]</p> <p>③ (현행과 같음)</p>	

간 서명	이시장 직무대행 지은희 (인)	이사 최창원 (인)	이사 박현애 (인)
------	------------------	------------	------------

현 행	개 정(안)	비고
<p><u>④ 약학대학 전공과정으로의 전과 자격은 본교 재적생으로서 다른 학과(부)에서 이수하는 기초·소양교육을 2년 이상 수료한 학생으로 한다.</u></p> <p><u>⑤ 약학대학으로 전입한 학생의 전과 이전의 재학연한, 재학기간, 휴학기간 및 학사경고·학사제적·재입학 횟수는 이를 통산하지 않는다.</u></p>	<p><u>④ <삭 제></u> [개정 2020. 0. 0.] [시행 2024.3.1.]</p> <p><u>⑤ <삭 제></u> [개정 2020. 0. 0.] [시행 2024.3.1.]</p>	
제66조(휴학) ①~③ (생 략) <u>④ 휴학연한은 다음 각 호와 같다.</u> <u>1. 학사과정 : 6개 학기. 다만, 예과과정 및 편입학한 경우(의과대학 의학과, 수의과대학 수의학과 및 약학대학으로 편입학한 경우는 제외한다)에는 각각 3개 학기로 한다.</u>	<p>제66조(휴학) ①~③ (현행과 같음)</p> <p><u>④ 휴학연한은 다음 각 호와 같다.</u> <u>1. 학사과정 : 6개 학기. 다만, 약학대학은 8개 학기, 예과과정 및 편입학한 경우에는 각각 3개 학기로 하되, 의과대학 의학과 및 수의과대학 수의학과로 편입학한 경우와 약학대학으로 편입학 또는 전과한 경우는 6개 학기로 한다.</u></p> <p>[개정 2020. 0. 0.] [시행 2022.3.1.]</p>	
제87조(학사과정의 학년수료) ① 학사과정의 학년수료에 필요한 학점은 다음 각 호 이상으로 한다. <u>1. 1학년: 33학점</u> <u>2. 2학년: 65학점</u> <u>3. 3학년: 98학점</u> <u>4. 4학년: 130학점</u> <u>5. 5학년: 160학점</u>	<p>제87조(학사과정의 학년수료) ① 학사과정의 학년수료에 필요한 학점은 다음 각 호 이상으로 한다.</p> <p><u>1. 1학년: 33학점</u> <u>2. 2학년: 65학점</u> <u>3. 3학년: 98학점</u> <u>4. 4학년: 130학점</u> <u>5. 5학년: 160학점</u> <u>6. 6학년 : 211학점</u></p> <p>[개정 2020. 0. 0.] [시행 2022.3.1.]</p>	
제108조(학사경고) ① 학사과정(치의학대학원 학사·전문석사통합과정의 학사과정을 포함한다) 학생으로서 한 학기 성적 평점 평균이 1.7에 미달되거나 3교과목 이상 또는 6학점 이상이 “F”인 자에게는 학사경고를 한다. 다만, 졸업요건	제108조(학사경고) ① 학사과정(치의학대학원 학사·전문석사통합과정의 학사과정을 포함한다) 학생으로서 한 학기 성적 평점 평균이 1.7에 미달되거나 3교과목 이상 또는 6학점 이상이 “F”인 자에게는 학사경고를 한다. 다만, 졸업요건	

간 서명	이사장 직무대행 지은희	이사 최창원	이사 박현애
------	--------------	--------	--------

현 행	개 정(안)	비고
을 충족한 졸업예정자 및 유급을 적용하는 의과대학 의학과, <u>수의과대학 수의학과 학생은</u> 학사경고 대상에서 제외한다.	을 충족한 졸업예정자 및 유급을 적용하는 의과대학 의학과, <u>수의과대학 수의학과, 약학대학 학생은</u> 학사경고 대상에서 제외한다. [개정 2020. 0. 0.] [시행 2022.3.1.]	
제109조(유급) 다음 각 호 중 어느 하나에 소속된 학생으로서 성적이 일정수준에 미달한 자에 대하여 유급을 명할 수 있으며, 이에 관한 사항은 따로 정한다. 1. 학사과정 : <u>의과대학 의학과 및 수의과대학 수의학과</u>	제109조(유급) 다음 각 호 중 어느 하나에 소속된 학생으로서 성적이 일정수준에 미달한 자에 대하여 유급을 명할 수 있으며, 이에 관한 사항은 따로 정한다. 1. 학사과정 : <u>의과대학 의학과, 수의과대학 수의학과, 약학대학</u> [개정 2020. 0. 0.] [시행 2022.3.1.]	
<신 설>	<p><u>부 칙(제0000호, 2020. 0. 0.)</u></p> <p><u>제1조(시행일) 이 학칙은 2022년 3월 1일부터 시행한다. 다만, 제61조 제5항, 제65조제2항 단서 및 제4항 내지 제5항의 개정규정은 2024년 3월 1일부터 시행한다.</u></p> <p><u>제2조(약학대학 전공과정으로 편입 또는 전과한 학생에 관한 경과조치) 2022학년도와 2023학년도에 약학대학 전공과정에 편입학 전형을 통해 입학하는 경우 또는 전과한 경우에 는 제52조제1항, 제53조제1항제1호 개정에도 불구하고 종전의 학칙에 따른다.</u></p> <p><u>제3조(기존 약학대학 학생에 대한 경과조치) 2022년 3월 1일 전 약학대학에 재적 및 제적 학생의 경우에 는 이 규정의 개정에도 불구하고 종전의 학칙에 따른다.</u></p>	

간 서명	이시장 직무대행 <u>자은희</u>	이사 최창원 <u>(인)</u>	이사 박현애 <u>(인)</u>
------	---------------------	-------------------	-------------------

III. 법학전문대학원 교과목 성적 부여 방식 변경에 따른 학사경고 조건 구체화

□ 주요내용

- 법학전문대학원 전공필수 교과목 성적 부여방식을 급락제(S,S+/U)로 변경함에 따라 성적부여 특성을 반영하여 학년별 학사경고의 조건을 구체화
 - 법학전문대학원 1학년과 2·3학년의 학사경고 조건을 분리(제108조제2항)

□ 개정(안)

현 행	개 정(안)	비 고
<p>제108조(학사경고) ① <생략></p> <p>② 법학전문대학원 석사과정 학생으로서 한 학기 성적 평점 평균이 2.2 이하이거나 2개 교과목 또는 6학점 이상의 성적이 “F”인 경우에는 학사경고를 한다. 이 경우 성적산출시 학사과정과 외국어 진행강의 및 외국대학에서 취득한 성적은 제외한다.</p> <p>③ <생략></p>	<p>제108조(학사경고) ① <현행과 같음></p> <p>② 법학전문대학원 석사과정 학생으로서 1학년의 경우 한 학기 성적 중 2개 교과목 이상의 성적이 “U”인 학생, 2·3학년의 경우 한 학기 성적 평점 평균이 2.2 이하이거나 2개 교과목 이상의 성적이 “F” 또는 “U”인 학생에게 학사경고를 한다. 이 경우 성적산출시 학사과정과 외국어 진행강의 및 외국대학에서 취득한 성적은 제외한다.</p> <p>③ <현행과 같음></p>	<p>※ 학년별로 구분하여 학사경고 조건 명시</p>
<p><신 설></p>	<p>부칙 <2020.00.00.> 이 학칙은 공포한 날부터 시행하되, 제108조제2항의 개정규정은 2020학년도 제1학기부터 적용한다.</p>	<p>※ 본규정의 적용범위 명확화</p>

□ 심의결과

- 오세정 총장이 위 안건을 발의하고 신석민 교무처장으로부터 설명을 들은 후, 참석이사 전원의 동의로 원안대로 추인함

5. 심의·의결 사항

제2호. 서울대학교 교원 보수 체계 개편 추진(안)

□ 주요내용

- 서울대학교 교원의 보수는 법인화 이후에도 국립대학교교원의 봉급표를 그대로 준용하고 있었기에 서울대학교 자체의 교원 봉급표를 마련
 - 직급체계를 기반으로 하여 단일 봉급표를 직급별 봉급표로 분리
 - 연간 보수총액의 범위 내에서 봉급의 비중을 조정하고(평균 57%→73%), 연구지원수당을 직급별로 동일하게 100만원으로 하향 조정하고, 그 외 수당은 현행 기준과 동일하게 유지

□ 심의결과

- 오세정 총장이 위 안건을 발의하고 신석민 교무처장으로부터 설명을 들은 후, 참석이사 전원의 동의로 원안대로 심의·의결함

간 서명	이사장 직무대행 지은희	이사 최창원	이사 박현애

제3호. 제3기('20~'23) 대학운영성과목표(안)

□ 주요내용

■ 제3기 대학운영성과목표(안)

(단위 : 개)

미션	성과목표	실행과제
4	12	38

미션	성과목표	실행과제
I. 글로벌 융합인재 양성	1. 자율적 탐구와 창의성 함양을 위한 교육 혁신	<ul style="list-style-type: none"> ① 융합교육체계를 위한 제도 개편 <ul style="list-style-type: none"> - 대학원 과정의 다양한 융합 교육을 위한 '융합전공 제도' 도입 - 전공 간 벽을 낮추는 융합 L자형 교육체계 도입 - 학사과정 융합교육과정(연계전공, 연합전공)과 대학원 과정 융합교육(협동과정, 융합전공)의 강화와 평가를 통한 내실화 ② 학부생 자율창의 능력증진 프로그램 강화 <ul style="list-style-type: none"> - 학생자율교육 교과과정 강화 및 체계화 - 학생설계전공 프로그램 설계 및 확대 - 학부생 연구지원 프로그램 개발 및 운영 - 학부생의 창의력 함양을 위한 교과목 개발 및 운영 - 학생제안강좌(Student-proposed Courses) 개발 및 운영 ③ 4차 산업혁명에 대응하는 미래인재 육성 <ul style="list-style-type: none"> - AI관련 교과목 신설 및 확충 - 데이터사이언스대학원 운영 및 내실화
	2. 지성과 품성을 갖춘 글로벌 리더 양성	<ul style="list-style-type: none"> ① 인성과 지성을 겸비한 세계시민 양성 <ul style="list-style-type: none"> - 인성과 지성 함양을 위한 교과과정 개발 및 운영 - 세계시민형 리더십과 공동체의식 함양을 위한 학生活동프로그램 개발 및 운영 - 인권과 성인지 감수성 역량 강화를 위한 교육개발 및 운영 ② 글로벌 소통능력을 갖춘 인재 육성 <ul style="list-style-type: none"> - 양방향(Inbound&Outbound) 국제교류

간 서명

이사장 직무대행 지은희

이사 최창원

이사 박현애

미션	성과목표	실행과제
I. 글로벌 융합인재 양성	3. 학생중심의 포용적 교육지원체계 구축	<p>프로그램 운영 내실화 및 활성화</p> <ul style="list-style-type: none"> - 외국인 학생들의 안정적인 정착을 위한 지원 서비스 강화 <p>③ 미래인재 양성을 위한 기초핵심능력 강화</p> <ul style="list-style-type: none"> - 「사고와 표현」 능력 기반 글쓰기 교육 및 지원 체제 구축·운영 - 학생실천형 교육의 실현을 위한 강의조교 운영 - 기초교양교육 질적 수준 제고를 위한 인프라 확충 - 전공핵심역량 학술 글쓰기 교육지원 강화 <p>① 기초학력 격차 해소를 위한 맞춤형 학습지원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 기초교양 및 전공교과목 등에 대한 피어튜터링 운영 - 피어튜터링 평가·환류시스템 운영 및 환경 개선 - 정원외 입학생(기회균형특별전형)의 대학생활 적응 및 학업 잠재력 향상을 위한 프로그램 운영 - 맞춤형 학습지원 프로그램 운영 <p>② 우수 학문후속세대 집중 양성 및 분야 확대</p> <ul style="list-style-type: none"> - 기초학문분야의 우수한 학문후속세대를 선정하여 학업 및 연구를 위한 지원금 지급 - 특성별 학문후속세대(희소학문분야, 국책연구분야 구분 선정)선정 및 지원 <p>③ 필요기반(Need-Based) 장학제도 추진</p> <ul style="list-style-type: none"> - 학생들의 수요를 반영한 장학 프로그램 운영 - 적극적인 교외장학금 확충 <p>④ 미래 준비와 삶의 질 향상을 위한 역량 개발 서비스 강화</p> <ul style="list-style-type: none"> - 미래지향 경력개발 서비스 강화 - 개인별/계열별/대학원생 대상의 진로 및 취업지원 프로그램 개선 및 운영 - 대학생의 주요 심리적 문제 영역과 관련된 역량 개발 프로그램 강화 <p>⑤ 교육력 강화를 위한 교원지원 체제 강화</p> <ul style="list-style-type: none"> - 교육위원회 기능 강화를 통한 교육 개선

간 서명

이사장 직무대행 지은희

이사 최창원

이사 박현애

미션	성과목표	실행과제
		<ul style="list-style-type: none"> - 교원 교수역량 강화 프로그램 운영 - 우수한 교수진 임용 및 교원의 다양성 확보를 통한 혁신적인 교육환경 조성 - 석좌교수 제도 활성화를 통한 정년보장 이후 전임교원의 학문적 동기 부여 및 국내·외 우수석학 초빙 확대 - 전임교원의 융합교육 참여 확대를 위한 겸무제도의 실질적 강화
II. 혁신적 지식 생태계 구축	<p>4. 세계적 연구수월성 증진 및 창의연구 촉진</p>	<p>① SNU 10-10 Project</p> <ul style="list-style-type: none"> - 세계 일류 대학 도약 위한 10개 분야 10위 목표 선도 학문분야 집중 육성 - 단계적지속적 지원을 통한 수월성 유지 및 강화 <p>② 모험·창의·미래도전 연구 지원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 미래 창의선도 분야의 우수 연구자 및 연구과제 선정·지원 - 연구비 수주가 어려운 창의·도전적인 과제에 대해 장기적으로 지원함으로써 우수 연구자 육성 기반 조성 <p>③ 국제 협력연구 내실화</p> <ul style="list-style-type: none"> - 국제 협력연구 네트워킹 강화 등 - 국제협력을 촉진하는 사업 집중 지원 - 개방형 융·복합 연구지원사업 확대
	<p>5. 4차 산업혁명을 선도할 개방형 혁신 연구생태계 구축</p>	<p>① 산학협력체계 혁신</p> <ul style="list-style-type: none"> - 컨소시움형 산학협력체계 구축 - 산업체와의 장기적·포괄적 산학협력체계 구축 - 우수·전략특허 발굴 및 사업화 가능성 검증 - 양질의 기술이전 및 사업화 확대 - 지식재산 및 기술이전 관리제도 재정비 <p>② SNU 창업밸리 조성 및 인프라 강화</p> <ul style="list-style-type: none"> - 지역사회 협력을 바탕으로 한 창업 인프라 구축 - 창업 지원 인프라를 활용한 전 주기적 창업활동 지원 <p>③ 융·복합선도형 연구 활성화</p> <ul style="list-style-type: none"> - 융·복합 연구지원 강화 - 융·복합 연구과제 발굴을 위한 정보교환 및 집담회 지원

간 서명

이사장 직무대행 자은희

이사 최창원

이사 박현애

미션	성과목표	실행과제
II. 혁신적 지식 생태계 구축	6. 연구자 중심의 첨단 연구환경 및 지원체계 고도화	<p>① 서울대학교 기관 리포지터리(Repository) ‘S-Space’ 활용 강화</p> <ul style="list-style-type: none"> - 전 세계 학술 네트워크와 공유할 수 있는 S-Space 운영 - S-Space를 기반으로 한 빅데이터 분석 시스템 개발 - S-Space에 업로드 된 빅 데이터를 활용한 최신 연구동향 제공 <p>② 첨단 연구장비 인프라 구축 및 지원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 최신기술 지원 및 연구 수월성 제고를 위한 연구장비 확충 및 수리 지원 - 장비 공동 활용이 가능한 기관을 중심으로 첨단 연구장비 인프라를 구축하여 연구장비 공동활용 촉진 - 대형안전사고 예방을 위한 안전장비확충 <p>③ 연구활동 지원 강화</p> <ul style="list-style-type: none"> - 연구역량 강화를 위한 교수학술활동 지원 확대 - 연구정착금 지원을 통한 신임교수 연구여건 증진 - 탁월한 연구업적으로 학문발전에 기여한 교수 발굴 및 시상 확대 - 연구성과 분석 및 질적지표를 각종 평가에 지속적으로 반영 <p>④ 바람직한 연구문화 확산을 위한 책임윤리 강화</p> <ul style="list-style-type: none"> - 신규임용 교원 연구윤리 교육 지속 실시 - 대학원 신입생 연구윤리 교육 의무화 추진 - 찾아가는 맞춤형 연구자 연구윤리 교육 확산
III. 지식기반 사회적 가치 창출	7. 사회공헌형 인재양성 시스템 구축	<p>① 개발도상국 및 저개발국 차세대 지도자 양성</p> <ul style="list-style-type: none"> - SNU President Fellowship (SPF) 운영 <p>② 교육소외지역 인재 육성 프로그램 운영</p> <ul style="list-style-type: none"> - 미래인재학교 운영 - SNU 진로탐색캠프 운영 - 나눔실천단 나눔교실 운영 <p>③ 학교교육 중심 전형 및 중고교 교육과 대학 연계 강화</p>

간 서명

이사장 직무대행 자은회 (인)

이사 최창원 (인)

이사 박현애 (인)

미션	성과목표	실행과제
		<ul style="list-style-type: none"> - 공교육 기반 우수 인재 선발 - 공정하고 안정적인 입학전형 운영 - 중·고교-대학 연계 프로그램 운영
	8. 지식기반의 지역 맞춤형 사회공헌 실천	<p>① 국내외 사회봉사 강화</p> <ul style="list-style-type: none"> - 글로벌 해외봉사 - 국내 지역사회 봉사 <p>② 교육격차 해소를 위한 국민 평생학습 지원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 멀티캠퍼스 기반 지역사회 온·오프라인 평생학습 프로그램 운영 - 지역협력형 평생교육 프로그램 운영 - 명예교수 지식나눔 콘텐츠 운영 <p>③ 캠퍼스자원 공유 확대를 통한 사회공헌 실천</p> <ul style="list-style-type: none"> - 캠퍼스 견학 프로그램 운영 - 서울대 보유 학술자원의 공동 활용 및 문화가 함께 하는 도서관 운영 - 주민에게 열려있는 미술관 운영, 예술주간 등 문화예술 프로그램 공유 - 문화관을 시민개방형 문화예술 허브로 재구축하여 지역사회와 적극적 소통
	9. 사회공헌 실천형 연구진흥과 지식나눔	<p>① 온라인 공개강좌 운영 확대를 통한 지식공유 기여</p> <ul style="list-style-type: none"> - edX를 통한 SNUx 강좌 개발 및 운영 - 서울대학교 K-MOOC 개발 및 운영 <p>② 국가정책 과제 연구와 과제 개발</p> <ul style="list-style-type: none"> - SNU 국가전략위원회 정책포럼 개최 - 한국정책지식센터 포럼 정기 개최 <p>③ 통일·평화 연구 및 교육과 네트워크 강화</p> <ul style="list-style-type: none"> - 통일평화기반구축사업 운영 - 통일대비 한반도 정세 분석 및 통합심층 조사 - 통일학, 평화학의 국제화 및 사회적 기여
IV. 지속 가능한 대학발전 기반 구축	10. 대학혁신시스템 구축 및 행정역량 강화	<p>① 대학혁신을 견인하는 지원시스템 구축</p> <ul style="list-style-type: none"> - 대학혁신센터 운영 강화 - 행정수요에 부합하는 자율적 조직 설계·운영 - 대내외 평가의 환류체계 정착

간 서명

이사장 직무대행 지은희

이사

최창원

(인)

이사

박현애

(인)

미션	성과목표	실행과제
		<p>② 대학 자율성 제고를 위한 법인체제 발전</p> <ul style="list-style-type: none"> - 각종 위원회 구성 및 운영 - 서울대학교 관련 법령 정비 - 내부규정 정비 <p>③ 대학행정 역량 강화</p> <ul style="list-style-type: none"> - 보직교수 워크숍 정례화 - 직원 전문역량 강화 - 행정조직의 체계적 성과관리·평가
	<p>11. 지속적인 대학 혁신 및 발전을 위한 재원 확충</p> <p>12. 미래성장 주도형 스마트 멀티캠퍼스 조성</p>	<p>① 지속적 대학 혁신과 성장을 위한 재원 확충</p> <ul style="list-style-type: none"> - 법인회계 개선방안 - 발전기금회계 개선방안 - 산학협력단회계 개선방안 <p>② 자산경영체제 고도화</p> <ul style="list-style-type: none"> - 재산관리시스템 개선 - 자산운영체계 고도화 - 임대제도 개선 <p>① 스마트캠퍼스 조성 및 캠퍼스 특성화</p> <ul style="list-style-type: none"> - ICT 신기술 활용 지능형 서비스 구축 - 의학교육 혁신 및 융·복합 연구 거점형 연관 캠퍼스 조성 - 농축산분야 산학협력 거점형 평창 캠퍼스 특성화 <p>② 미래성장동력 창출 선도 및 지역혁신형 캠퍼스 조성</p> <ul style="list-style-type: none"> - 무인이동체 종합 테스트베드 구축 - 지역사회 사회공헌 캠퍼스 조성을 위한 교육협력사업 추진 - 우수한 핵심 인력의 생활 주거 복지 확충 <p>③ 안전하고 휘적한 친환경 캠퍼스 조성</p> <ul style="list-style-type: none"> - 노후 교육기반시설 환경개선 및 투자 확대 - 시설관리정보시스템을 활용한 건물 전생애 안전관리 구현

□ 심의결과

- 오세정 총장이 위 안건을 발의하고 강준호 기획처장으로부터 설명을 들은 후,
참석이사 전원의 동의로 원안대로 심의·의결함

간 서명	이사장 직무대행 지은희 (인)	이사 최창원 (인)	이사 박현애 (인)
------	------------------	------------	------------

제4호. 2020년도 법인회계 세입·세출예산(안)

□ 주요내용

■ 세입예산 주요내역

(단위: 백만원)

구 분	2019년 (A)	2020년				증감 (B-A)
		계(B)	정부	자체	기타	
합 계(E=C+D)	829,019	863,485	486,565	361,819	15,101	34,466(4.2%증)
정부출연금 수입	457,620(55.2%)	486,565(56.3%)	486,565	-	-	28,945(6.3%증)
등록금 수입	183,575(22.1%)	180,278(20.9%)	-	180,278	-	△3,297(1.8%감)
타회계 전입금 수입	20,820	21,786	-	21,786	-	966
교육부대 수입	14,688	27,285	-	27,285	-	12,597
전기 일반 이월금	16,500	16,500	-	16,500	-	-
부설학교 수입	1,394	475	-	475	-	△919
계(C)	694,597(83.8%)	732,889(84.9%)	486,565	246,324	-	38,292(5.5%증)
보조 금 및 수입 대체 경비	보조금	13,233	15,101	-	-	15,101 1,868
	공개강좌	13,391	12,628	-	12,628	- △763
	일반사업	107,798	102,867	-	102,867	- △4,931
	소계	121,189	115,495	-	115,495	- △5,694
	계(D)	134,422(16.2%)	130,596(15.1%)	-	115,495	15,101 △3,826(2.8%감)

간 서명	이사장 직무대행 지은희 (인)	이사 최창원 (인)	이사 박현애 (인)
------	------------------	------------	------------

■ 세출예산 주요내역

(단위: 백만원)

구 분	2019년 (A)	2020년				증감 (B-A)
		계(B)	정부	자체	기타	
합 계(E=C+D)	829,019	863,485	486,565	361,819	15,101	34,466 (4.2%증)
대학	인건비	346,248 (41.8%)	355,746 (41.2%)	268,656	87,090	- 9,498 (2.7%증)
	운영비	105,018 (12.7%)	109,022 (12.6%)	40,653	68,369	- 4,004 (3.8%증)
	사업비	213,836 (25.8%)	234,458 (27.2%)	148,149	86,309	- 20,622 (9.6%증)
	예비비	700	3,900	-	3,900	- 3,200
	소계	665,802 (80.3%)	703,126 (81.4%)	457,458	245,668	- 37,324 (5.6%증)
	보조금	13,233	15,101	-	-	15,101 1,868
	수입 대체	121,189	115,495	-	115,495	- △5,694
	경비	134,422 (16.2%)	130,596 (15.1%)	-	115,495	15,101 △3,826 (2.8%감)
	계(C)	800,224 (96.5%)	833,722 (96.6%)	457,458	361,163	15,101 33,498 (4.2%증)
	인건비	15,650	16,088	16,088	-	- 438
부설학교	운영비	2,357	2,537	2,427	110	- 180
	사업비	2,979	3,329	3,329	-	- 350
	시설비	7,809	7,809	7,263	546	- -
	계(D)	28,795 (3.5%)	29,763 (3.4%)	29,107	656	- 968 (3.4%증)

간 서명	이사장 직무대행 자은희	이사 최창원	이사 박현애
------	--------------	--------	--------

□ 심의결과

- 오세정 총장이 위 안건을 발의하고 강준호 기획처장으로부터 설명을 들은 후, 참석이사 전원의 동의로 원안대로 심의·의결함

제5호. 「시흥캠퍼스본부」 설립 및 학칙 개정(안)

□ 주요내용

- 연구부총장 소관으로 시흥캠퍼스에 관한 사항을 추가
- “시흥캠퍼스본부”를 본부 행정기구로 추가
- 시흥캠퍼스본부 직무에 관한 사항을 명시
- 시흥캠퍼스 운영에 관한 주요사항을 심의하기 위해 “시흥캠퍼스 발전위원회”를 두며, 위원회는 20인 이내로 구성

□ 개정(안)

현 행	개 정(안)	비고
제13조(부총장) ① ~ ② (생 략) ③ 연구부총장은 연구, 산학협력 및 정보화에 관한 사항을 관掌한다. ④ (생 략)	제13조(부총장) ① ~ ② (현행과 같음) ③ 연구부총장은 연구, 산학협력, 정보화 및 시흥캠퍼스에 관한 사항을 관掌한다. ④ (현행과 같음)	*연구부총장 관장 사항에 시흥캠퍼스 추가
제28조(처·국 등) ① 본교에 교무처, 학생처, 연구처, 기획처, 사무국, 시설관리국, 입학본부, 국제협력본부 및 정보화본부를 둔다. ② (생 략)	제28조(처·국 등) ① 본교에 교무처, 학생처, 연구처, 기획처, 사무국, 시설관리국, 입학본부, 국제협력본부, 정보화본부 및 시흥캠퍼스본부를 둔다. ② (현행과 같음)	*시흥캠퍼스 추가
〈신 설〉	제37조의2(시흥캠퍼스본부) ① 시흥캠퍼스본부에 본부장을 둔다. ② 시흥캠퍼스본부장은 시흥캠퍼스 운영과 관련된 총괄적인 기획·조정, 재무관리, 신규 사업 발굴, 정부 및 지방자치단체 사업 유치, 시흥캠퍼스	*시흥캠퍼스 본부 직제 명시

간 서명

이사장 직무대행 지은희

이사 최창원

이사 박현애

	<p><u>관련 대외협력 및 홍보에 관한 사항</u> 을 담당한다.</p> <p>③ 시홍캠퍼스본부장의 직무를 보조하기 위하여 부분부장을 둔다.</p>	
<u><신 설></u>	<p><u>제48조의6(시홍캠퍼스 발전위원회)</u></p> <p>① 시홍캠퍼스 운영에 관한 중요사항을 심의하기 위하여 발전위원회를 둔다.</p> <p>② 시홍캠퍼스 발전위원회는 연구부총장, 시홍캠퍼스본부장, 사무국장, 시설관리국장, 국제협력본부장, 교무부처장, 학생부처장, 연구부처장, 기획부처장, 시홍캠퍼스본부 부분부장, (가칭)시홍교육·연구원장, 시홍캠퍼스본부 전략기획실장과 총장이 임명·위촉하는 학내외 인사를 포함하여 20명 이내의 위원으로 구성하며, 위원장은 연구부총장이 되고 부위원장은 시홍캠퍼스본부장이 된다.</p> <p>③ 시홍캠퍼스 발전위원회는 다음 각 호의 사항을 심의한다.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 시홍캠퍼스 중·장기 교육 및 연구 계획에 관한 사항 2. 시홍캠퍼스 제도 개선에 관한 사항 3. 시홍캠퍼스 중·장기 시설계획 및 활용에 관한 사항 4. 사업 유치 및 기획에 관한 사항 5. 그 밖에 시홍캠퍼스 운영에 관한 기획 및 조정을 필요로 하는 사항 <p>④ 시홍캠퍼스 발전위원회 운영에 관하여 필요한 사항은 따로 정할 수 있다.</p>	<p>※시홍캠퍼스 발전위원회 직제 명시</p> <p>※(가칭)시홍 교육연구원 장은 이사회 이후 '미래 혁신연구원' 으로 명칭 확정</p>

□ 심의결과

- 오세정 총장이 위 안건을 발의하고 최재필 시홍캠퍼스 추진본부장으로부터 설명을 들은 후, 참석이사 전원의 동의로 원안대로 심의·의결함

간 서명	이사장 직무대행 자은희 (인)	이사 최창원 (인)	이사 박현애 (인)
------	------------------	------------	------------

제6호. 2020년 간서명 이사 지명(안)

□ 주요내용

- 2019년 간서명 이사의 임기가 종료됨에 따라 간서명 이사 지명 필요

□ 심의결과

- 지은희 이사장 직무대행이 위 안건을 발의하고 강준호 기획처장으로부터 설명을 들은 후, 이사장 직무대행이 참석이사 전원의 동의를 얻어 최창원 이사와 박현애 이사를 간서명 이사로 지명함

(간서명 이사 임기: 2020. 2. 13. ~ 2020. 12. 31.)

6. 기타 사항

제1호. 2020년 이사회 개최 일정

- 2020년 이사회에서 다루어야 할 필수안건들을 확인한 뒤, 2020년 제2차 회의를 2020. 5. 28.(목) 오후 4시에 개최하기로 함

7. 폐회

- 보고 및 의안의 심의를 종료하고, 이사장 직무대행이 오후 6시에 폐회를 선언함

상기 내용을 확인하고 서명함

이사장 직무대행 지 은 희

이 사 최 창 원

이 사 박 현 애

간 서명	이사장 직무대행 지은희	이사 최창원	이사 박현애
------	--------------	--------	--------