

제2021-1차 대학평의위원회 회의록

1. 일 시 : 2021. 4. 13.(화)

2. 참여여부

가. 참 여 : 박진서, 김동준, 홍석민, 이지원, 박진용, 신성열, 이숙임,
박지혜, 양유식, 이성룡, 육동한, 김홍성, 김성인(13명)

나. 미참여




3. 안건 및 심의·자문 결과

가. 심의 사항

- 1) 인공지능융합학부 학사조직 개편을 위한 규정 개정(안)
 - 보건의료와 인공지능 관련 분야 융합교육 및 연구 활성화를 인공지능융합 학부 학사조직 개편에 의원 전원이 동의함.
 - 인공지능융합학부 학사조직 개편을 위한 한림대학교 학칙 개정(안)을 원안대로 의결함.

나. 자문 사항

- 1) 2020 회계연도 결산(안)
 - 2020 회계연도 결산(안)에 대해 원안대로 의결함.

	담당	기획팀장	의장
결 재			

2021-1차 대학평의위원회 부의안

□ 일 시 : 2021. 4. 13(화)

심의 사항

1. 인공지능융합학부 학사조직 개편을 위한 규정 개정(안) ----- 2 Page

자문 사항

1. 2020 회계연도 결산(안) ----- 6 Page

한림대학교 대학평의위원회

인공지능융합학부 학사조직 개편을 위한 규정 개정(안)

1. 개정 사유

- 인공지능융합학부 관련 학사조직 개편을 위한 관련 규정 개정
 - 학사조직 개편을 통한 보건의료와 인공지능 관련 분야 융합교육 및 연구 활성화

현행				개정(안)			
계열	단과대학/스쿨	학부/전공명	입학 정원	계열	학부	입학 정원	
공학	글로벌융합대학	인공지능융합학부	60명	공학	인공지능융합학부	90명	
인문/사회		융합인재학부	30명		전공	AI의료융합전공	-
		의과학융합전공					
공학	AI융합전공	-	AI로봇융합전공			-	
공학	미래융합스쿨	ICT융합전공	-			AI기술경영융합전공	-
자연	산학협력 특성화대학	헬스케어진단전공	-				

2. 주요 개편 및 신설 내용

- 의과학융합전공, AI융합전공, ICT융합전공 및 헬스케어진단전공 폐지
- AI의료융합전공 개편 및 AI로봇융합전공, AI기술경영융합전공 신설

구분	AI의료융합전공[개편]	AI로봇융합전공[신설]	AI기술경영융합전공[신설]	
소속	글로벌융합대학 인공지능융합학부			
	인공지능융합학부 영문명칭 변경(안)			
	현행	변경(안)		
	School of AI Health and Life-care Sciences	School of AI Convergence		
전공명	국문	AI의료융합전공	AI로봇융합전공	AI기술경영융합전공
	영문	Major in AI Medical Technology Convergence*	Major in AI Robot Convergence	Major in AI Technology & Management Convergence
	중문	AI医疗技术融合专业	AI机器人融合专业	AI技术与经营融合专业
학위명	국문	인공지능융합학사		
	영문	B.S. in AI Convergence		
계열	공학			
시행일	2021. 9. 1.(융합인재학부는 2022년 2월 28일까지 종전 학칙에 따라 존치되며, 해당 학부 재적생의 학적변경에 관한 사항은 2022년 3월 1일부터 적용)			
비고	- 개편된 인공지능융합학부는 2022학년도부터 신입생(90명) 선발 - 융합인재학부 의과학융합전공 재적생은 인공지능융합학부 AI의료융합전공/AI기술경영융합전공으로 소속변경 권장하고, 타 학과(전공)으로 소속변경 기회부여 - ICT융합전공 재적생은 AI로봇융합전공으로 소속변경 권장하고, 학생 희망에 따라 종전 학칙에 의한 전공 및 학위를 병행하여 인정 (이 개편으로 변동된 학사조직은 미래융합스쿨 전공 선택 대상에서 제외) - 타 학과(전공) 재적생 중 개편 대상 전공을 복수전공 하는 학생은 인공지능융합학부 3개 전공 중 선택하여 배정 - 융합인재학부 입학장학금(한림 Honors 장학금)은 인공지능융합학부로 소속을 변경하거나 융합인재학부로 소속을 유지할 경우 혜택 유지			

* 기존 영문명: AI Medical Science Convergence Major

3. 추진 일정

일자		내용	비고
2021.	4. 13.(화)	○ 대학평의위원회 심의	
	4월 중	○ 규정 공포	
		○ 변동사항 대교협 보고	입학처 → 대교협

4. 규정 개정(안)

□ 한림대학교 학칙 개정(안)

한림대학교 학칙 신규대비표

현행	개정(안)
<p>한림대학교 학칙</p> <p>(중 략)</p> <p>제 3 조 (교육조직 및 정원) ① 내지 ② (내용 생략)</p> <p>③ 각 대학(스쿨을 포함한다. 이하 같다)에는 학부, 학과 또는 전공을 둘 수 있다. 모집단위별 입학정원과 전공별 기준정원은 <u>별표 1</u>과 같다. 스쿨, 학부 및 학과의 운영에 관한 세부사항은 따로 정한다.</p> <p>④ 내지 ⑤ (내용 생략)</p> <p>(중 략)</p> <p>제 29 조 (소속 변경) ① 소속변경은 소속 스쿨, 학부 및 학과(또는 전공)에서 다른 스쿨, 학부 및 학과(또는 전공)로 변경하는 것을 말한다.</p> <p>② 소속변경은 2학년 이상 학생에 허용한다. 다만, 의과대학, 간호대학, <u>융합인재학부</u>는 소속변경을 허가하지 아니하며, 학사학위취득 유예자는 소속변경을 신청할 수 없다.</p> <p>③ (내용 생략)</p> <p>(중 략)</p> <p>제 43 조 (졸업과 학위) ① 졸업에 필요한 전</p>	<p>한림대학교 학칙</p> <p>개정 2021. 4. .</p> <p>(중 략)</p> <p>제 3 조 (교육조직 및 정원) ① 내지 ② (현행 동일)</p> <p>③ 각 대학(스쿨을 포함한다. 이하 같다)에는 학부, 학과 또는 전공을 둘 수 있다. 모집단위별 입학정원과 전공별 기준정원은 <u>별표 1</u>과 같다. 스쿨, 학부 및 학과의 운영에 관한 세부사항은 따로 정한다.</p> <p>④ 내지 ⑤ (현행 동일)</p> <p>(중 략)</p> <p>제 29 조 (소속 변경) ① (현행 동일)</p> <p>② 소속변경은 2학년 이상 학생에 허용한다. 다만, 의과대학, 간호대학, <u><삭제></u>은 소속변경을 허가하지 아니하며, 학사학위취득 유예자는 소속변경을 신청할 수 없다.</p> <p>③ (현행 동일)</p> <p>(중 략)</p> <p>제 43 조 (졸업과 학위) ① 졸업에 필요한 전</p>

현행	개정(안)						
<p>과정을 이수하고 졸업사정을 통과한 학생에 대하여 졸업을 인정하고 별지서식(1)의 학위증에 의하여 별표 2의 학위를 수여한다.</p> <p>② 내지 ④ (내용 생략)</p> <p style="text-align: center;">(중 략)</p>	<p>과정을 이수하고 졸업사정을 통과한 학생에 대하여 졸업을 인정하고 별지서식(1)의 학위증에 의하여 별표 2의 학위를 수여한다.</p> <p>② 내지 ④ (현행 동일)</p> <p style="text-align: center;">(중 략)</p> <p style="text-align: center;"><u>부 칙</u></p> <p>① (사항일) 이 변경학칙은 2021년 9월 1일부터 시행한다.</p> <p>② (학사조직 개편에 따른 경과조치)</p> <p>1. 2021학년도 이전 재적생은 개편된 소속의 학생으로 본다. 다만, 학생의 희망에 따라 전공 배정 및 종전 학칙 소속을 병행하여 인정하는 것이 가능하며, 세부사항은 따로 정한다.</p> <p>2. 융합인재학부는 2022년 2월 28일까지 종전 학칙에 따라 존치되며, 해당 학부 재적생의 학적변경에 관한 사항은 2022년 3월 1일부터 적용한다.</p> <p>3. 학생의 재적은 다음과 같이 한다.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">변경 전</th> <th style="text-align: center;">변경 후</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"> 글로벌 융합 대학 <u>인공지능융합학부</u> <u>SI의료융합전공</u> </td> <td rowspan="3" style="text-align: center; vertical-align: middle;"> 인공 지능 융합 학부 <u>SI의료융합전공</u> <u>SI로봇융합전공</u> <u>SI기술경영융합전공</u> </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"> 미래 융합 스쿨 <u>SI융합전공</u> <u>ICT융합전공</u> </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"> 산학 협력 특성화 대학 <u>헬스케어전공</u> </td> </tr> </tbody> </table>	변경 전	변경 후	글로벌 융합 대학 <u>인공지능융합학부</u> <u>SI의료융합전공</u>	인공 지능 융합 학부 <u>SI의료융합전공</u> <u>SI로봇융합전공</u> <u>SI기술경영융합전공</u>	미래 융합 스쿨 <u>SI융합전공</u> <u>ICT융합전공</u>	산학 협력 특성화 대학 <u>헬스케어전공</u>
변경 전	변경 후						
글로벌 융합 대학 <u>인공지능융합학부</u> <u>SI의료융합전공</u>	인공 지능 융합 학부 <u>SI의료융합전공</u> <u>SI로봇융합전공</u> <u>SI기술경영융합전공</u>						
미래 융합 스쿨 <u>SI융합전공</u> <u>ICT융합전공</u>							
산학 협력 특성화 대학 <u>헬스케어전공</u>							

(별표 1) 학생정원

현행		개정(안)		
(중 략)				
글로벌 융합 대학	글로벌학부 (글로벌비즈니스전공) (정보법과학전공) (한중통번역전공) (문화산업전공) (한국학전공)	29	글로벌학부 (글로벌비즈니스전공) (정보법과학전공) (한중통번역전공) (문화산업전공) (한국학전공)	29
	융합인재학부 (의과학융합전공)	30	<삭제>	<삭제>
	인공지능융합학부 (AI의료융합전공)	60	인공지능융합학부 (AI의료융합전공) (AI로봇융합전공) (AI기술경영융합전공)	90
	<신설> <신설>			
미래 융합 스쿨	미래융합스쿨 (ICT융합전공) (디지털인문예술전공) (한류크리에이터공공외교융합전공) (융합관광경영전공) (의약신소재전공) (융합신소재공학전공)	45	미래융합스쿨 <삭제> (디지털인문예술전공) (한류크리에이터공공외교융합전공) (융합관광경영전공) (의약신소재전공) (융합신소재공학전공)	45
	(중 략)			

(별표 2) 학위종별표

학위종별	학위종별		해 당 학 과	
(중 략)				
학사학위	현행	개정(안)	현행	개정(안)
	ICT융합학사	<삭제>	ICT융합전공	<삭제>
	SI융합학사	<삭제>	SI융합전공	<삭제>
	의과학융합학사	<삭제>	융합인재학부(의과학융합전공)	<삭제>
	융합학사	<삭제>	헬스케어진단전공, 사회혁신경영융합전공	<삭제> 사회혁신경영융합전공
	인공지능융합학사	(현행 동일)	인공지능융합학부 (AI의료융합전공)	인공지능융합학부 (AI의료융합전공) (AI로봇융합전공) (AI기술경영융합전공)
(중 략)				

[자문 사항]

2020 회계연도 결산(안) 총괄표

1. 자금계산서

(단위: 백만원)

계정과목(관)	수 입			지 출			
	예산액 추경(A)	결산액 (B)	예결차 (B-A)	계정과목(관)	예산액 추경(A)	결산액 (B)	예결차 (B-A)
등록금수입	63,433	63,104	-329	인건비	100,383	95,809	-4,574
전입및기부수입	82,558	75,309	-7,249	관리운영비	13,080	9,826	-3,254
교육부대수입	10,305	9,795	-510	연구,학생경비	47,589	41,371	-6,218
교육외수입	1,546	965	-581	교육외비용	289	207	-82
투자외기타자산수입	18,165	10,750	-7,415	투자외기타자산지출	8,811	4,097	-4,714
고정자산매각수입	324	312	-12	고정자산매입지출	9,688	5,464	-4,224
고정부채수입	1,018	779	-239	고정부채상환	2,805	2,442	-363
기본금수입	232	216	-16				
합 계	177,581	161,230	-16,351	합 계	182,645	159,216	-23,429
미사용전기이월자금	6,783	6,828	45	미사용차기이월자금	1,719	8,842	7,123
자금수입총계	184,364	168,058	-16,306	자금지출총계	184,364	168,058	-16,306

2. 대차대조표

(단위: 백만원)

계정과목(관. 항)	자 산			부채와 기본금			
	당기	전기	증감액	계정과목(관. 항)	당기	전기	증감액
1. 유동자산	37,927	31,648	6,279	1. 유동부채	29,911	24,821	5,090
(1) 유동자금	34,946	29,038	5,908	(1) 단기차입금	826		
(2) 기타유동자산	2,981	2,610	371	(2) 예수금	2,792	1,654	1,138
2. 투자외기타자산	50,591	57,243	-6,652	(3) 선수금	22,895	21,195	1,700
(1) 기타자산	4,012	4,012	0	(4) 기타유동부채	3,398	1,972	1,426
(2) 임의기금	46,579	53,231	-6,652	2. 고정부채	1,837	4,325	-2,488
3. 고정자산	164,481	167,512	-3,031	(1) 장기차입금	0	2,613	-2,613
(1) 유형고정자산	164,481	167,512	-3,031	(2) 기타고정부채	1,837	1,712	125
				부채총계	31,748	29,146	2,602
				1. 기본금	221,251	227,257	-6,006
				(1) 출연기본금	56,973	56,757	216
				(2) 적립금	46,579	53,231	-6,652
				(3) 운영차액	117,699	117,269	430
				①전기이월운영차액	117,269	120,104	-2,835
				②당기운영차액	430	-2,835	3,265
				기본금총계	221,251	227,257	-6,006
자산총계	252,999	256,403	-3,404	부채,기본금총계	252,999	256,403	-3,404


3. 운영계산서

(단위: 백만원)

계정과목(관. 항)	운 영 수 익			운 영 비 용			
	당기	전기	증감액	계정과목(관. 항)	당기	전기	증감액
1. 등록금수입	63,104	67,328	-4,224	1. 인건비	95,809	88,798	7,011
(1) 등록금수입	62,687	64,673	-1,986	(1) 교원인건비	84,613	77,330	7,283
(2) 수강료수입	417	2,655	-2,238	(2) 직원인건비	11,196	11,468	-272
2. 전입및기부수입	75,346	70,609	4,737	2. 관리운영비	18,340	19,086	-746
(1) 전입금수입	48,787	44,831	3,956	(1) 시설관리비	5,129	5,061	68
(2) 기부금수입	1,680	1,736	-56	(2) 일반관리비	3,520	4,106	-586
(3) 국고보조금수입	23,138	22,496	642	(3) 운영비	1,176	1,242	-66
(4) 산학협력단 및 학교기업전입금	1,741	1,546	195	(4) 감가상각비	8,515	8,677	-162
3. 교육부대수입	9,794	12,692	-2,898	3. 연구,학생경비	41,371	42,579	-1,208
4. 교육외 수입	1,262	5,556	-4,294	4. 교육외 비용	208	197	11
				운영비용합계	155,728	150,660	5,068
				기본금대체액	4,097	17,036	-12,939
				운영차액대체액	10,749	8,676	2,073
				당기운영차액	430	-2,835	3,265
운영수익총계	149,506	156,185	-6,679	운영비용총계	149,506	156,185	-6,679

[별첨] 2020 회계연도 교비 결산서


한림대학교 대학평의회 심의·자문의견서

안건	<input type="checkbox"/> 심의 사항 - 인공지능융합학부 학사조직 개편을 위한 규정 개정(안) <input type="checkbox"/> 자문 사항 - 2020 회계연도 결산(안)	
심의 의견	원안이 동의함	
자문 의견	원안이 과반 특이자문 사항 있음	
의결	가 결	부 결
		

2021. 4. 13.

대학평의원 백진서 (서명) 

한림대학교 대학평의회 심의·자문의견서

안전	<input type="checkbox"/> 심의 사항 - 인공지능융합학부 학사조직 개편을 위한 규정 개정(안) <input type="checkbox"/> 자문 사항 - 2020 회계연도 결산(안)	
심의 의견	인공지능융합학부 규정개정에 찬성함	
자문 의견	2020년 회계연도 결산에 대한 자문의견을 박진석 대학평의회 의장에게 위임함.	
의결	가 결	부 결
		

2021. 4. 13.

대학평의원


 김동근 (서명)


한림대학교 대학평의회 심의·자문의견서

안건	<input type="checkbox"/> 심의 사항 - 인공지능융합학부 학사조직 개편을 위한 규정 개정(안) <input type="checkbox"/> 자문 사항 - 2020 회계연도 결산(안)	
심의 의견		
자문 의견		
의결	가 결	부 결
	v	

2021. 4. 13.

대학평의원 홍석민 (서명)

한림대학교 대학평의회 심의·자문의견서

안건	<input type="checkbox"/> 심의 사항 - 인공지능융합학부 학사조직 개편을 위한 규정 개정(안)	
	<input type="checkbox"/> 자문 사항 - 2020 회계연도 결산(안)	
심의 의견		
자문 의견		
의결	가 결	부 결
		

2021. 4. 13.

대학평의원 이 지민 (서명)

한림대학교 대학평의회 심의·자문의견서

안건	<input type="checkbox"/> 심의 사항 - 인공지능융합학부 학사조직 개편을 위한 규정 개정(안)	
	<input type="checkbox"/> 자문 사항 - 2020 회계연도 결산(안)	
심의 의견	- 인공지능융합학부 학사조직 개편을 위한 규정 개정(안)을 심의한 결과, 의견 없이 원안을 가결 합니다.	
자문 의견	- 2020 회계연도 결산(안)을 자문한 결과, 의견 없이 원안을 가결 합니다.	
	가 결	부 결
의결	0	

2021. 4. 13.

대학평의원 박진용 

한림대학교 대학평의위원회 심의·자문의견서

안건	<input type="checkbox"/> 심의 사항 - 인공지능융합학부 학사조직 개편을 위한 규정 개정(안) <input type="checkbox"/> 자문 사항 - 2020 회계연도 결산(안)	
심의 의견	원안대로 의결	
자문 의견	없음	
의결	가 결	부 결
	0	

2021. 4. 13.

대학평의원 신성열 신성열

한림대학교 대학평의회 심의·자문의견서

안건	<input type="checkbox"/> 심의 사항 - 인공지능융합학부 학사조직 개편을 위한 규정 개정(안) <input type="checkbox"/> 자문 사항 - 2020 회계연도 결산(안)	
심의 의견	- 원안대로 가결	
자문 의견	- 원안대로 가결	
의결	가 결	부 결
	V	

2021. 4. 13.

대학평의원 _____ 이 숙 임 _____ (서명)



한림대학교 대학평의위원회 심의·자문의견서

안건	<input type="checkbox"/> 심의 사항 - 인공지능융합학부 학사조직 개편을 위한 규정 개정(안) <input type="checkbox"/> 자문 사항 - 2020 회계연도 결산(안)	
심의 의견	인공지능융합학부 학사조직 개편을 위한 규정개정(안)을 가결합니다.	
자문 의견	2020년 회계연도 결산(안) 가결합니다.	
의결	가 결	부 결
	○	

2021. 4. 13.

대학평의원

박지혜



한림대학교 대학평의위원회 심의·자문의견서

안건	<input type="checkbox"/> 심의 사항 - 인공지능융합학부 학사조직 개편을 위한 규정 개정(안) <input type="checkbox"/> 자문 사항 - 2020 회계연도 결산(안)	
심의 의견	없음.	
자문 의견	없음.	
의결	가 결	부 결
	○	

2021. 4. 13.

대학평의원 이 성 룡 (서명)



한림대학교 대학평의회 심의·자문의견서

안건	<input type="checkbox"/> 심의 사항 - 인공지능융합학부 학사조직 개편을 위한 규정 개정(안) <input type="checkbox"/> 자문 사항 - 2020 회계연도 결산(안)	
심의 의견	<input type="checkbox"/> 동의함	
자문 의견	<input type="checkbox"/> 적절하게 정리된 것으로 사료됨	
의결	가 결	부 결
	可	

2021. 4. 13.

대학평의원

_____ 육동한 _____

(서명)



한림대학교 대학평의회 심의·자문의견서

안전	<input type="checkbox"/> 심의 사항 - 인공지능융합학부 학사조직 개편을 위한 규정 개정(안)	
	<input type="checkbox"/> 자문 사항 - 2020 회계연도 결산(안)	
심의 의견		
자문 의견		
	가 결	부 결
의결	○	

2021. 4. 13.



대학평의원 _____

김 성인

(서명)



한림대학교 대학평의회 심의·자문의견서

안건	<input type="checkbox"/> 심의 사항 - 인공지능융합학부 학사조직 개편을 위한 규정 개정(안) <input type="checkbox"/> 자문 사항 - 2020 회계연도 결산(안)	
심의 의견		
자문 의견		
의결	가 결	부 결
		

2021. 4. 13.

대학평의원

