교비회계합계잔액시산표

교비회계합계잔액시산표

(2024. 3. 1부터 2025. 2. 28까지)

한림대학교

(단위 : 원)

<u> </u>											Т		_		\ L	<u>- 11 · </u>
	차	변				관	(항)	목	-				대	변		
잔	액	합	계	코드			과		목			합	계	잔		액
<319,77°	7,819,501>	<1,107,5	520,704,418>		<	지	-		ላ	산	>	<787,742,	,884,917>			
(39,24	1,897,209)	(647,7	764,982,891)	1100	(유	동	ス	}	산)	(608,523,	,085,682)			
	990,000		990,000	1111	현						금		0			
34,0	622,864,451	606	6,202,083,749	1112	예						금	571,57	79,219,298			
	1,357,428		2,491,744	1122	선			급			금		1,134,316			
;	880,387,200	30	0,253,820,663	1123	미			수			금	29,37	73,433,463			
	0		50,886,865	1124	가		지		급		금	5	50,886,865			
•	444,803,430		906,026,270	1125	선	급	-	법	ç	રો	세	46	61,222,840			
3,2	291,494,700	10	0,348,683,600	1129	기	타	유	동	<u>.</u>	자	산	7,05	57,188,900			
(119,93	8,756,665)	(125,	584,547,776)	1200	(1	투 자	와	기 ほ	計 .	자 신	<u> </u>	(5,645,	791,111)			
	0		0	1221	투	자	유	기	}	중	권		0			
61,4	436,538,622	6.	1,436,538,622	1225	등	록		금	3	회	계		0			
	5,922,000		5,922,000	1241	전	신	전	화	보	중	금		0			
	0		0	1242	임	차	-	보	Ž	중	금		0			
	6,470,000		6,470,000	1249	기		타		자		산		0			
2,	453,839,288	4	4,433,261,317	1262	임	의	연	구	L	기	금	1,97	79,422,029			
21,	435,391,899	2	1,825,348,939	1263	임	의	건	축	ì	기	금	38	39,957,040			
3,2	205,960,512	;	3,850,982,812	1264	임	의	장	ۊٙ	}	기	금	64	15,022,300			
2,0	012,480,363	;	3,328,443,863	1265	임	의	퇴	ス		기	금	1,31	15,963,500			

한릮대학교

(단위 : 워)

한담내학교 전 변 환 환 (항) 목 대 변 전 약 약 약 약 기 기 기 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 계 약 11,661,904,350 10,759,029,38 36,886,246 2314 기 비 품 902,875,012 302,875,022,3 126 129,382,153,981 30,697,580,223 1266 임의 특경 목적기급 1,315,426,242 (160,597,165,627) (334,171,173,751) 1300 (고고 정 자 산) (173,574,008,124) (173,574,008,124) (173,574,008,124) (173,572,440 208,983,478,640 1312 건 물 감 가 상 각 누 계 약 94,505,697,047 94,505,697,047 6,786,109,948 6,786,109,948 1313 구 축 물 감 가 상 각 누 계 약 3,185,081,103 3,185,081,103 45,345,801,292 45,735,032,017 1314 기 계 기 구 감 가 상 각 누 계 약 35,107,767,158 34,720,880,91 12,324,661,196 13,227,536,208 1315 집 기 비 품 902,875,012 902,875,012 2315 집 기 비 품 70,293,33 655,459,620 655,459,620 1316 차 량 운 반 구 0
29,382,153,981 30,697,580,223 1266 임 의 특 정 목 적 기 급 1,315,426,242 (160,597,165,627) (334,171,173,751) 1300 (고 정 자 산) (173,574,008,124) 33,234,899,336 33,234,899,336 1311 토 지 0 205,149,572,440 208,983,478,640 1312 건 물 3,833,906,200 0 2312 건 물 감 가 상 각 누 계 액 94,505,697,047 94,505,697,047 6,786,109,948 6,786,109,948 1313 구 축 물 0 2313 구 축 물 감 가 상 각 누 계 액 3,185,081,103 3,185,081,103 45,345,801,292 45,735,032,017 1314 기 계 기 구 389,230,725 386,886,246 2314 기계기구감가상각누계액 35,107,767,158 34,720,880,91 12,324,661,196 13,227,536,208 1315 집 기 비 품 902,875,012 902,875,012 2315 집 기 비 품 감 가 상 각 누 계 액 11,661,904,350 10,759,029,33 655,459,620 655,459,620 1316 차 량 운 반 구 0
(160,597,165,627) (334,171,173,751) 1300 (고 정 자 산) (173,574,008,124) 33,234,899,336 1311 토 지 0 205,149,572,440 208,983,478,640 1312 전 물 3,833,906,200 0 2312 전 물 감 가 상 각 누 계 액 94,505,697,047 94,505,697,047 6,786,109,948 6,786,109,948 1313 구 축 물 감 가 상 각 누 계 액 3,185,081,103 3,185,081,103 45,345,801,292 45,735,032,017 1314 기 구 감 가 상 각 누 계 액 35,107,767,158 34,720,880,91 12,324,661,196 13,227,536,208 1315 집 기 비 품 902,875,012 902,875,012 2315 집 기 비 품 감 가 상 각 누 계 액 11,661,904,350 10,759,029,33 655,459,620 655,459,620 1316 차 량 운 반 구 0
33,234,899,336 208,983,478,640 1312 보 가상가누계액 3,185,081,103 45,345,801,292 45,735,032,017 1314 12,324,661,196 1312,27,536,208 1315 일 902,875,012 902,875,012 655,459,620 655,459,620 1316 차 량 운 반 구 0 3,833,906,200 94,505,697,047 94,5
205,149,572,440 208,983,478,640 1312 건 물 감 가 상 각 누 계 액 6,786,109,948 6,786,109,948 1313 구 축 물 감 가 상 각 누 계 액 3,185,081,103 3,185,081,103 45,345,801,292 45,735,032,017 386,886,246 2314 12,324,661,196 13,227,536,208 1315 집 기 비 품 902,875,012 902,875,012 2315 집 기 비 품 감 가 상 각 누 계 액 11,661,904,350 10,759,029,33
6,786,109,948 6,786,109,948 1313 건 물 감 가 상 각 누 계 액 94,505,697,047 94,505,697,047 45,345,801,292 45,735,032,017 1314 기 계 기 구 감 가 상 각 누 계 액 3,185,081,103 3,185,081,103 12,324,661,196 13,227,536,208 1315 집 기 비 품 감 가 상 각 누 계 액 35,107,767,158 34,720,880,91 655,459,620 655,459,620 1316 차 량 운 반 구 0
6,786,109,948 6,786,109,948 1313 구 축 물 0 3,185,081,103 3,185,081,103 45,345,801,292 45,735,032,017 1314 기 계 기 구 389,230,725 386,886,246 2314 기계기구감가상각누계액 35,107,767,158 34,720,880,91 12,324,661,196 13,227,536,208 1315 집 기 비 품 902,875,012 902,875,012 2315 집기비품감가상각누계액 11,661,904,350 10,759,029,33 655,459,620 655,459,620 1316 차 량 운 반 구 0
0 2313 구축물감가상각누계액 3,185,081,103 3,185,081,103 45,345,801,292 45,735,032,017 1314 기계기구감가상각누계액 389,230,725 386,886,246 2314 기계기구감가상각누계액 35,107,767,158 34,720,880,91 12,324,661,196 13,227,536,208 1315 집기비품감가상각누계액 11,661,904,350 10,759,029,33 655,459,620 655,459,620 1316 차량운반구 0
45,345,801,292 45,735,032,017 1314 기 계 기 구 389,230,725 386,886,246 2314 기계기구감가상각누계액 35,107,767,158 34,720,880,91 12,324,661,196 13,227,536,208 1315 집 기 비 품 902,875,012 902,875,012 2315 집기비품감가상각누계액 11,661,904,350 10,759,029,33 655,459,620 1316 차 량 운 반 구 0
386,886,246 2314 기계기구감가상각누계액 35,107,767,158 34,720,880,91 12,324,661,196 13,227,536,208 1315 집 기 비 품 902,875,012 902,875,012 2315 집기비품감가상각누계액 11,661,904,350 10,759,029,33 655,459,620 655,459,620 1316 차 량 운 반 구 0
12,324,661,196 13,227,536,208 1315 집 기 비 품 902,875,012 902,875,012 2315 집 기 비 품 감 가 상 각 누 계 액 11,661,904,350 10,759,029,33 655,459,620 655,459,620 1316 차 량 운 반 구 0
902,875,012 2315 집기비품감가상각누계액 11,661,904,350 10,759,029,33 655,459,620 655,459,620 1316 차 량 운 반 구 0
655,459,620 655,459,620 1316 차 량 운 반 구 0
0 2316 차 량 운 반 구 감 가 상 각 누 계 액 613,836,494 613,836,49
21,980,278,658 22,833,117,276 1317 도 서 852,838,618
843,969,898 2317 도 서 감 가 상 각 누 계 액 22,520,138,990 21,676,169,09
504,504,250 504,504,250 1318 박 물 관 유 물 0
62,442,550 62,442,550 1319 건 설 중 인 자 산 0
14,130,323 14,862,750 1321 무 형 고 정 자 산 732,427
〈193,233,738,595〉 〈 부 채 〉 〈224,526,015,314〉 〈31,292,276,719〉
(192,755,088,595) 2100 (유 동 부 채) (222,556,589,314) (29,801,500,719)
0 2111 단 기 차 입 금 0
17,877,228,060 2121 일 반 예 수 금 18,341,919,951 464,691,89

차			관 (항)	목		대 변		
잔 액	합 계	코드		과		목		합 계	잔 액
	44,626,548,816	2122	각	종 세	금	예 수	- 금	46,664,001,196	2,037,452,380
	10,530,463,000	2129	기	타	예	수	금	10,591,272,109	60,809,109
	19,495,933,400	2131	등	록 금	-	선 수	금	39,474,205,710	19,978,272,310
	2,990,628,906	2139	기	타	선	수	금	5,530,066,309	2,539,437,403
	83,639,811,885	2141	미	지		급	금	88,360,649,511	4,720,837,626
	13,594,474,528	2142	가		수		금	13,594,474,528	0
	(478,650,000)	2200	(고 정		부 채)	(1,969,426,000)	(1,490,776,000)
	478,650,000	2221	임	대	보	증	금	1,969,426,000	1,490,776,000
⟨0⟩	<5,645,791,111>		<	기	본	금	>	<293,642,150,257>	<287,996,359,146>
(0)	(5,645,791,111)	3100	(기	본	금)	(293,642,150,257)	(287,996,359,146)
	0	3112	법				인	59,930,582,432	59,930,582,432
	1,979,422,029	3162	임	의 연	구	적 립	금	4,433,261,317	2,453,839,288
	389,957,040	3163	임	의 건	축	적 립	금	21,825,348,939	21,435,391,899
	645,022,300	3164	임	의 장	학	적 립	금	3,850,982,812	3,205,960,512
	1,315,963,500	3165	임	의 퇴	직	적 립	금	3,328,443,863	2,012,480,363
	1,315,426,242	3167	임	의 특 정	목	적 적	립 금	30,697,580,223	29,382,153,981
	0	3173	비	등 록		금 회	계	61,436,538,622	61,436,538,622
	0	3131	전	기 이 월			하 액	108,139,412,049	108,139,412,049
319,777,819,501	1,306,400,234,124			소	7	4)		1,305,911,050,488	319,288,635,865
	<4,076,928,847>		<	수		입	>	<194,664,016,916>	<190,587,088,069>
	(2,589,883,059)	5100	(등 록	금	수 약	김)	(59,291,744,800)	(56,701,861,741)
	0	5111	학	부	입	학	금	0	0

차	변		관	(항) 목		대	변 변
잔 액	합 계	코드		과 목		합 계	잔 액
	0	5112	대 학	원 입 형	학 금	297,679,000	297,679,000
	2,403,478,400	5113	학 부	- 수 업	豆	50,799,843,120	48,396,364,720
	111,422,780	5114	대 학	원 수 역	ם 료	6,566,050,450	6,454,627,670
	74,981,879	5121	단 기	수 강	豆	1,628,172,230	1,553,190,351
	(1,291,705,808)	5200	(전 입·	금 및 기부	수 입)	(118,881,213,471)	(117,589,507,663)
	10,793,000	5211	경 상	비 전 '	십 금	49,496,920,110	49,486,127,110
	1,188,600	5212	법 정	부 담 전	입 금	9,370,000,000	9,368,811,400
	0	5213	자 신	: 전 입	금	10,793,000	10,793,000
	0	5214	부 속	병 원 전	입 금	9,087,190,700	9,087,190,700
	0	5218	등 록 :	금 회 계 전	입 금	1,800,000,000	1,800,000,000
	0	5221	일 빈	: 기 부	금	385,350,385	385,350,385
	5,667,000	5222	지 정	기 부	금	1,034,899,550	1,029,232,550
	0	5224	현 물	· 기 부	금	0	0
	1,264,839,778	5231	亚	육	부	45,942,991,750	44,678,151,972
	0	5232	기 타	국 고 >	이 원	532,067,433	532,067,433
	9,217,430	5233	지 방	자 치 및	土 체	797,103,870	787,886,440
	0	5241	산 학	협 력 단 전	입 금	423,896,673	423,896,673
	(195,329,980)	5300	(교 육	부 부 대 수	입)	(13,421,838,619)	(13,226,508,639)
	0	5311	입 힉	- 원 서	대	0	0
	38,885,000	5312	수	험	豆	634,433,500	595,548,500
	2,000	5321	증	명	豆	24,809,000	24,807,000

2024결산서(한림대)A

김대학교		•			(단위 : 원
차	변		관 (항) 목	대	변
잔 액	합 계	코드	과 목	합 계	잔 액
	145,329,750	5322 대	여료 및 사용	昱 5,486,680,769	5,341,351,01
	9,126,660	5331 논	문 심 사 료 수	입 71,693,900	62,567,24
	0	5332 실	습 수	입 47,712,000	47,712,00
	1,986,570	5339 7	타 교 육 부 대 수	입 7,156,509,450	7,154,522,88
	(10,000)	5400 (교 육 외 수 입	(3,069,220,026)	(3,069,210,026
	0	5411 예	금 이	자 2,885,928,645	2,885,928,6
	10,000	5421 잡	수	입 144,450,047	144,440,0
	0	5426 고	정 자 산 처 분 이	의 38,841,334	38,841,3
<186,975,390,289>	<188,983,864,590>	(지 출	⟨2,008,474,301⟩	
(117,704,062,792)	(118,030,988,459)	4100 (보 수	(326,925,667)	
43,446,113,700	43,506,076,600	4111 교	원 급	역 59,962,900	
9,569,010,200	9,576,510,200	4112 교	원 상 여	급 7,500,000	
37,210,956,850	37,253,829,387	4113 교	원 각 종 수	당 42,872,537	
7,693,222,330	7,696,006,200	4114 교	원 법 정 부 담	금 2,783,870	
1,836,928,100	1,851,570,200	4115 시	간 강 의	显 14,642,100	
84,190,000	84,190,000	4116 특	별 강 의	豆 0	
711,155,400	720,177,000	4117 교	원 퇴 직	금 9,021,600	
2,550,359,014	2,686,044,814	4118 조	교 인 건	申] 135,685,800	
8,249,219,250	8,266,877,950	4121 직	원 급	여 17,658,700	
0	0	4122 직	원 상 여	급 0	
1,961,634,400	1,963,467,700	4123 직	원 각 종 수	당 1,833,300	
1,675,589,070	1,675,823,530	4124 직	원 법 정 부 담	금 234,460	

한텀내악교 차 변 관(항)목 대 변	<u>(단위 : 원</u> 변
기 세 의 기 그 기 표 의 기	
전 액 <u>합</u> 계 코드 과 목 합계	잔 액
1,140,963,100 1,175,242,000 4125 임 시 직 인 건 비 34,278,900	
272,364,578 272,364,578 4126 노 임 이	
1,302,356,800 1,302,808,300 4127 직 원 퇴 직 금 451,500	
(22,578,266,604) (22,802,812,783) 4200 (관 리 운 영 비) (224,546,179)	
1,021,507,674 1,021,606,084 4211 건 축 물 관 리 비 98,410	
733,038,680 733,038,680 4212 장 비 관 리 비 0	
32,619,704 32,619,704 4213 조 경 관 리 비 0	
9,395,060 9,395,060 4214 박 물 관 관 리 비 0	
3,002,735,501 3,002,986,441 4215 시 설 용 역 비 250,940	
54,859,078 54,859,078 4216 보 험 료 0	
84,098,420 84,098,420 4217 리 스 · 임 차 료 0	
19,277,700 19,277,700 4219 기 타 시 설 관 리 비 0	
106,515,483 109,957,215 4221 여 비 교 통 비 3,441,732	
48,314,616 48,314,616 4222 차 량 유 지 비 0	
533,598,511 533,917,511 4223 소 모 품 비 319,000	
32,627,550 32,627,550 4224 인 쇄 출 판 비 0	
981,342,530 1,008,853,060 4225 난 방 비 27,510,530	
3,309,207,812 3,396,517,550 4226 전 기 · 수 도 료 87,309,738	
150,908,095 154,956,488 4227 통 신 비 4,048,393	
348,271,508 348,271,508 4228 각 종 세 금 공 과 금 0	
20,996,639 20,996,639 4229 지 급 수 수 료 0	
183,623,260 184,238,830 4231 복 리 후 생 비 615,570	

2024결산서(한림대)A

차 차		관	(항)	Ĩ	루		대 변			
잔 액	합 계	코드		과		목		합 계	잔	액
90,150,183	90,342,183	4232	교 4	Ť	훈	련	비	192,000		
177,542,410	177,673,970	4233	일 변	<u>}</u>	용	역	비	131,560		
26,264,079	26,264,079	4234	기 관	장 업	두	구 추	진 비	0		
41,236,820	41,236,820	4236	기 타	업	무	추	진 비	0		
480,068,287	491,321,833	4237	ङ		보		비	11,253,546		
35,775,050	35,775,050	4238	회		의		비	0		
313,867,961	313,867,961	4239	행		사		비	0		
0	0	4240	선		亚		비	0		
762,078,448	851,453,208	4241	기 5	}	운	영	비	89,374,760		
9,977,613,118	9,977,613,118	4252	유 형 고	정 자	산 7	감 가 싱	나 각 비	0		
732,427	732,427	4253	무 형 고	정 자	산 7	감 가 싱	나 가 비	0		
(44,862,833,241)	(46,316,616,696)	4300	(연 구	•	학	생 경	비)	(1,453,783,455)		
5,058,520,798	5,640,154,624	4311	연		구		비	581,633,826		
2,064,149,615	2,074,029,873	4312	연 구	L	관	리	비	9,880,258		
20,064,586,337	20,471,429,273	4321	교 \$	1	장	학	금	406,842,936		
12,246,923,082	12,688,338,832	4322	교	H	장	학	금	441,415,750		
838,552,831	846,070,871	4323	실 현	1	실	습	비	7,518,040		
31,710,000	31,710,000	4324	논 등		심	사	豆	0		
2,097,703,856	2,102,496,969	4325	학 성	}	지	원	비	4,793,113		
1,543,606,114	1,544,535,646	4329	기 타	학	,	생 경] H]	929,532		
216,864,120	217,084,120	4331	입	시		수	당	220,000		
700,216,488	700,766,488	4332	입	시		경	비	550,000		

한림대학교				(단위 : 원)
차	변	관 (항) 목	대	변
잔 액	합 계	코드 과 목	합 계	잔 액
(30,227,652)	(33,446,652)	4400 (교 육 외 비 용)	(3,219,000)	
0	0) 4411 지 급 이 자	0	
27,883,173	31,102,173	3 4421 잡 손 실	3,219,000	
2,344,479	2,344,479) 4426 고 정 자 산 처 분 손 실	0	
0	0) 4428 고 정 자 산 폐 기 손 실	0	
(1,800,000,000)	(1,800,000,000)	4500 (전 출 금)	(0)	
1,800,000,000	1,800,000,000	4519 비 등 록 금 회 계 전 출 금	0	
⟨8,733,786,982⟩	<8,768,305,255>	〈 기 본 금 대 체 액 〉	<5,645,791,111>	<5,611,272,838>
8,733,786,982	8,733,786,982	2 3121 각 종 적 립 금 대 체 액	0	
	34,518,273	운 영 차 액 대 체 액	5,645,791,111	5,611,272,838
195,709,177,271	201,829,098,692	소 계	202,318,282,328	196,198,360,907
515,486,996,772	1,508,229,332,816	합계	1,508,229,332,816	515,486,996,772

2024결산서(한림대)A 교비회계합계잔액시산표