

# 2022회계연도 산학협력단 추가경정예산 현금예산서



인 하 공 업 전 문 대 학  
산 학 협 력 단

# 1장. 산학협력단회계 추가경정예산 현금예산서

# 2022회계연도 산학협력단 현금예산 총칙

- 제1조** 2022회계연도 인하공업전문대학 산학협력단 현금예산 총액은 수입·지출 각각 11,745,167,934원으로 한다
- 제2조** 예산편성의 기본방침은 대학, 산업체, 연구소, 정부·지자체간의 연계와 산학협력을 바탕으로 지식·기술의 혁신과 발전하는 과학기술에 대응하는 교육의 질적 향상을 기본으로 세계화·정보화 시대에 맞는 교육혁신과 신산학협력 체제로의 개편 등을 통한 대학 경쟁력을 강화하는데 있다.
- 제3조** 주요사업으로는 정부재정지원 사업인 전문대학혁신지원사업, 3단계 산학연협력 선도전문대학 육성사업(LINC3.0), 미래형자동차현장인력양성사업, 공간정보특성화전문대학육성사업, 외부수탁연구사업 등이 있다.
- 제4조** 예산의 산출내역 단위는 원 단위로 한다.
- 제5조** 수입·지출의 상세한 내용은 부속서류인 예산목별 명세서와 같다.
- 제6조** 예산은 목적외 사용을 금하며, 각 사업이 적시·적기에 집행되도록 관리체제를 강화한다.

## 2022회계연도 산학협력단 추가경정예산 현금예산 총괄표

유입

유출

(단위 : 천원)

관 별	2022추가경정 (A)	2022본예산 (B)	증감(△) (A-B)	점유율 (%)	관 별	2022추가경정 (A)	2022본예산 (B)	증감(△) (A-B)	점유율 (%)
산 학 협 력 수 익 현 금 유 입 액	850,749	638,000	212,749	7.2%	산 학 협 력 비 현 금 유 출 액	970,654	790,551	180,103	8.3%
지 원 금 수 익 현 금 유 입 액	8,870,216	8,257,500	612,716	75.5%	지 원 금 사 업 비 현 금 유 출 액	5,148,450	5,184,495	△36,045	43.8%
간 접 비 수 익 현 금 유 입 액	684,705	666,500	18,205	5.8%	간 접 비 사 업 비 현 금 유 출 액	546,259	570,200	△23,941	4.7%
전 입 및 기 부 금 수 익 현 금 유 입 액	1	1		0.0%	일 반 관 리 비 현 금 유 출 액	1	1		0.0%
운 영 외 수 익 현 금 유 입 액	8,050	7,850	200	0.1%	운 영 외 비 용 현 금 유 출 액	17,200	17,200		0.1%
투 자 활 동 으 로 인 한 현 금 유 입 액	750	5,000	△4,250	0.0%	학 교 회 계 전 출 금 현 금 유 출 액	1	1		0.0%
재 무 활 동 으 로 인 한 현 금 유 입 액	0	0		0.0%	투 자 활 동 으 로 인 한 현 금 유 출 액	3,394,687	3,070,125	324,562	28.9%
기 초 의 현 금	1,330,697	1,242,740	87,957	11.3%	기 말 의 현 금	1,667,915	1,185,018	482,897	14.2%
계	11,745,168	10,817,591	927,577	100.0%	계	11,745,168	10,817,591	927,577	100.0%

# 2022회계연도 산학협력단 추가경정예산 현금예산서

(2022년 3월 1일부터 2023년 2월 28일까지)

(단위 : 원)

과 목				2022 추가경정예산	2022 본예산	증감(△)액	산 출 근 거 (원)
관	항	목	세목				
I. 현금유입액				10,414,471,000	9,574,851,000	839,620,000	
	2. 운영활동현금유입액			10,413,721,000	9,569,851,000	843,870,000	
	3. 산학협력수익			850,749,000	638,000,000	212,749,000	
	4. 연구수익			727,389,000	570,000,000	157,389,000	
	5. 정부연구수익			333,397,000	315,000,000	18,397,000	· 정부연구수익 333,397,000
	5. 산업체연구수익			393,992,000	255,000,000	138,992,000	· 산업체연구수익 393,992,000
	4. 설비자산사용료수익			4,250,000	4,250,000	0	
	5. 설비자산사용료수익			4,250,000	4,250,000	0	· 기자재공동활용 4,250,000
	4. 기타산학협력수익			119,110,000	63,750,000	55,360,000	
	5. 기타산학협력수익			119,110,000	63,750,000	55,360,000	· 기타산학협력 97,860,000 · 학교기업(인하ENG, 인하모터스) 21,250,000
	3. 지원금수익			8,870,215,870	8,257,500,000	612,715,870	
	4. 연구수익			920,211,000	1,145,000,000	△224,789,000	
	5. 정부연구수익			820,211,000	1,045,000,000	△224,789,000	· 정부연구수익 820,211,000
	5. 산업체연구수익			100,000,000	100,000,000	0	· 재정지원사업 대응자금 100,000,000
	4. 교육운영수익			7,950,004,870	7,112,500,000	837,504,870	
	5. 교육운영수익			7,950,004,870	7,112,500,000	837,504,870	· (신규)전문대학혁신지원사업 5,761,589,000 · (신규)LINC 3.0 1,915,915,870 · 공간정보특성화전문대학육성사업 180,500,000 · 메이커스페이스(창업진흥원) 67,000,000 · 메이커스페이스(인천시 대응) 20,000,000 · 메이커스페이스(수익) 5,000,000

## 2022회계연도 산학협력단 추가경정예산 현금예산서

(2022년 3월 1일부터 2023년 2월 28일까지)

(단위 : 원)

과 목				2022 추가경정예산	2022 본예산	증감(△)액	산 출 근 거 (원)
관	항	목	세목				
			4.기타지원금수익	0	0	0	
			5.기타지원금수익	0	0	0	
		3. 간 접 비 수익		684,705,130	666,500,000	18,205,130	
			4.산학협력수익	118,137,000	117,000,000	1,137,000	
			5.산학협력연구수익	96,337,000	105,000,000	△8,663,000	· 산학협력수익간접비 96,337,000
			5.산학협력교육운영수익	-	-	0	
			5.기타산학협력수익	21,800,000	12,000,000	9,800,000	· 산업자문 및 학교기업,기자재공동활용 간접비 21,800,000
			4.지원금수익	566,568,130	549,500,000	17,068,130	
			5.지원금연구수익	194,572,000	180,000,000	14,572,000	· 지원금연구수익 194,572,000
			5.지원금교육운영수익	371,996,130	369,500,000	2,496,130	· (신규)전문대학혁신지원사업 간접비 303,241,000 · (신규)LINC 3.0 59,255,130 · 공간정보특성화사업 간접비 9,500,000
			5.기타지원금수익	0	0	0	0
		3. 전 입 및 기 부 금 수		1,000	1,000	0	
			4.전입금수익	1,000	1,000	0	
			5.기타전입금	1,000	1,000	0	1,000
		3. 운 영 외 수 익		8,050,000	7,850,000	200,000	
			4.이자수익	8,050,000	7,850,000	200,000	
			5.이자수익	8,050,000	7,850,000	200,000	· (신규)전문대학혁신지원사업 이자수입 1,000,000 · (신규)LINC3.0 이자수입 700,000 · 외부수탁연구 이자수입 1,000,000 · 학교기업(인하ENG,인하모터스) 이자수입 350,000 · 기타 예금이자 수입 5,000,000

## 2022회계연도 산학협력단 추가경정예산 현금예산서

(2022년 3월 1일부터 2023년 2월 28일까지)

(단위 : 원)

과 목				2022 추가경정예산	2022 본예산	증감(△)액	산 출 근 거 (원)
관	항	목	세목				
	2.	투자활동동원금유입		750,000	5,000,000	△4,250,000	
		3.	유형자산매각대	750,000	5,000,000	△4,250,000	
			4.기계기구매각대	750,000	5,000,000	△4,250,000	
				750,000	5,000,000	△4,250,000	· 기계기구매각대 750,000
	2.	재무활동동원금유입		0	0	0	
		3.	기본금외조달	0	0	0	
<b>II. 현금유출액</b>				<b>10,077,252,500</b>	<b>9,632,573,000</b>	<b>444,679,500</b>	
	2.	운영활동동원금유출		6,682,565,500	6,562,448,000	120,117,500	
		3.	산 학 협 력 비	970,654,300	790,551,000	180,103,300	
			4. 산 학 협 력 연구 비	858,833,000	722,551,000	136,282,000	
			5. 인건비	233,814,000	264,120,000	△30,306,000	· 산 학 협 력 연구 인 건 비 233,814,000
			5. 학생인건비	29,705,000	58,421,000	△28,716,000	· 산 학 협 력 학생 인 건 비 29,705,000
			5. 연구시설·장비비	14,176,000	13,910,000	266,000	· 산 학 협 력 연구 시설 · 장 비 비 14,176,000
			5. 연구활동비	152,181,000	53,730,000	98,451,000	· 산 학 협 력 연구 활 동 비 152,181,000
			5. 연구재료비	345,302,000	270,620,000	74,682,000	· 산 학 협 력 연구 재 료 비 345,302,000
			5. 연구수당	83,655,000	41,250,000	42,405,000	· 산 학 협 력 연구 수 당 83,655,000
			5. 위탁연구개발비	-	20,500,000	△20,500,000	· 산 학 협 력 위 탁 연구 개 발 비 0
			4. 기타산학협력비	111,821,300	68,000,000	43,821,300	
			5. 기타산학협력비	111,821,300	68,000,000	43,821,300	· 산업자문 86,321,300 · 학교기업(수당, 재료비) 21,250,000 · 기자재공동활용 4,250,000

## 2022회계연도 산학협력단 추가경정예산 현금예산서

(2022년 3월 1일부터 2023년 2월 28일까지)

(단위 : 원)

과 목				2022 추가경정예산	2022 본예산	증감(△)액	산 출 근 거 (원)
관	항	목	세목				
		3. 지원금 사업비		5,148,450,000	5,184,495,000	△36,045,000	
		4. 연구비		955,301,000	1,028,995,000	△73,694,000	
			5. 인건비	190,671,000	156,000,000	34,671,000	· 지원금연구 인건비 190,671,000
			5. 학생인건비	119,580,000	153,808,000	△34,228,000	· 지원금연구 학생인건비 119,580,000
			5. 연구시설·장비비	6,391,000	32,997,000	△26,606,000	· 지원금연구 시설·장비비 6,391,000
			5. 연구활동비	303,972,000	266,840,000	37,132,000	· 지원금연구 활동비 303,972,000
			5. 연구재료비	156,610,000	200,630,000	△44,020,000	· 지원금연구 재료비 156,610,000
			5. 연구수당	178,077,000	218,720,000	△40,643,000	· 지원금연구 연구수당 178,077,000
			5. 위탁연구개발비	-	-	0	· 지원금연구 위탁연구개발비
		4. 교육운영비		4,193,149,000	4,155,500,000	37,649,000	
			5. 인건비	1,354,041,000	1,351,295,000	2,746,000	· (신규)전문대학혁신지원사업 1,122,721,000 · (신규)LINC 3.0 156,585,000 · 공간정보특성화전문대학육성사업 27,295,000 · 메이커스페이스(창업진흥원) 28,390,000 · 메이커스페이스(인천시 대응) 19,050,000
			5. 교육과정개발비	-	30,000,000	△30,000,000	· (신규)전문대학혁신지원사업 0 · (신규)LINC 3.0 0
			5. 장학금	-	-	0	· 0
			5. 실험실습비	1,214,794,000	1,458,055,000	△243,261,000	· (신규)전문대학혁신지원사업 814,293,000 · (신규)LINC 3.0 353,396,000 · 공간정보특성화전문대학육성사업 15,005,000 · 메이커스페이스(창업진흥원) 21,690,000

## 2022회계연도 산학협력단 추가경정예산 현금예산서

(2022년 3월 1일부터 2023년 2월 28일까지)

(단위 : 원)

과 목				2022 추가경정예산	2022 본예산	증감(△)액	산 출 근 거 (원)	
관	항	목	세목					
			5.기타교육운영비	1,624,314,000	1,316,150,000	308,164,000	· 메이커스페이스(인천시 대응)	10,410,000
							· (신규)전문대학혁신지원사업	1,275,544,000
							· (신규)LINC 3.0	307,610,000
							· 공간정보특성화전문대학육성사업	33,700,000
							· 메이커스페이스(창업진흥원)	5,060,000
							· 메이커스페이스(인천시 대응)	2,400,000
		3. 간접비사업비		546,259,200	570,200,000	△23,940,800		
		4. 인력지원비		52,350,000	65,200,000	△12,850,000		
		5. 인건비		17,350,000	34,200,000	△16,850,000	· 간접비인건비	17,350,000
		5. 연구개발능력성성과급		35,000,000	31,000,000	4,000,000	· 간접비연구개발능력성성과급	35,000,000
		4. 연구지원비		454,176,000	472,000,000	△17,824,000		
		5. 기관공통비용		439,176,000	455,500,000	△16,324,000	· 연구지원간접비	26,760,000
							· 산학협력간접비	60,000,000
							· 공간정보특성화	9,500,000
							· (신규)전문대학혁신지원사업	283,661,000
							· (신규)LINC 3.0	59,255,000
		5. 연구실안전관리비		7,500,000	6,000,000	1,500,000	· 간접비연구실안전관리비	7,500,000
		5. 연구보안관리비		3,000,000	3,500,000	△500,000	· 간접비연구보안관리비	3,000,000
		5. 연구윤리활동비		2,500,000	5,000,000	△2,500,000	· 간접비연구윤리활동비	2,500,000
		5. 연구활동지원금		2,000,000	2,000,000	0	· 간접비대학연구활동지원금	2,000,000

## 2022회계연도 산학협력단 추가경정예산 현금예산서

(2022년 3월 1일부터 2023년 2월 28일까지)

(단위 : 원)

과 목				2022 추가경정예산	2022 본예산	증감(△)액	산 출 근 거 (원)
관	항	목	세목				
			4. 성과활용지원비	15,500,000	19,500,000	△4,000,000	
			5. 과학문화활동비	5,500,000	5,500,000	0	· 간접비과학문화활동비 5,500,000
			5. 지식재산권출원·등록비	10,000,000	14,000,000	△4,000,000	· 간접비지식재산권출원·등록비 10,000,000
			4. 기타지원비	24,233,200	13,500,000	10,733,200	
			5. 기타지원비	24,233,200	13,500,000	10,733,200	· 외부회계감사용역 5,000,000 · 불용품처리용역비 4,000,000 · 산업자문 15,233,200
		3. 일반관리비	4. 일반관리비	1,000	1,000	0	
			5. 일반계경비	1,000	1,000	0	1,000
		3. 운영외비용	4. 기타운영외비용	17,200,000	17,200,000	0	
				17,200,000	17,200,000	0	· 외부수탁연구 이자반납 1,000,000 · 전문대학혁신지원사업 이자반납 1,500,000 · LINC+ 이자반납 500,000 · 외부수탁연구 정산잔액반납 8,000,000 · 학교기업 1,200,000 · 기타예금 및 사업비 반납 5,000,000
		3. 학교회계전출금		1,000	1,000	0	
			4. 학교회계전출금	1,000	1,000	0	
				1,000	1,000	0	· 학교회계 전출금 1,000

## 2022회계연도 산학협력단 추가경정예산 현금예산서

(2022년 3월 1일부터 2023년 2월 28일까지)

(단위 : 원)

과 목				2022 추가경정예산	2022 본예산	증감(△)액	산 출 근 거 (원)
관	항	목	세목				
		2. 투자활동동원금유출		3,394,687,000	3,070,125,000	324,562,000	
		3. 유형자산취득지출		3,117,537,000	2,674,575,000	442,962,000	
			4. 기계기구취득	1,376,113,000	1,595,790,000	△219,677,000	
				1,376,113,000	1,595,790,000	△219,677,000	· 외부수탁연구-산학협력 12,100,000 · 외부수탁연구-지원금 60,169,000 · (신규)전문대학혁신지원사업 685,179,000 · (신규)LINC 3.0 528,715,000 · 공간정보특성화전문대학육성사업 89,950,000
			4. 집기비품취득	234,846,000	127,785,000	107,061,000	
				234,846,000	127,785,000	107,061,000	· 외부수탁연구-산학협력 500,000 · 외부수탁연구-지원금 1,285,000 · (신규)전문대학혁신지원사업 161,020,000 · (신규)LINC 3.0 72,041,000
			4. 기타유형자산취득	1,506,578,000	951,000,000	555,578,000	
				1,506,578,000	951,000,000	555,578,000	· (신규)전문대학혁신지원사업 1,209,812,000 · (신규)LINC 3.0 296,766,000
		3. 무형자산취득지출		277,150,000	395,550,000	△118,400,000	
			4. 개발비취득	-	280,000,000	△280,000,000	
				-	280,000,000	△280,000,000	· (신규)전문대학혁신지원사업 0 · (신규)LINC 3.0 0
			4. 기타무형자산취득	277,150,000	115,550,000	161,600,000	
				277,150,000	115,550,000	161,600,000	· (신규)전문대학혁신지원사업 262,600,000 · (신규)LINC 3.0 0

## 2022회계연도 산학협력단 추가경정예산 현금예산서

(2022년 3월 1일부터 2023년 2월 28일까지)

(단위 : 원)

과 목				2022 추가경정예산	2022 본예산	증감(△)액	산 출 근 거 (원)	
관	항	목	세목					
							· 공간정보특성화전문대학육성사업	14,550,000
Ⅲ. 현금의 증감				337,218,500	- 57,722,000	394,940,500		
Ⅳ. 기초의 현금				1,330,696,934	1,242,740,049	87,956,885		
				1,330,696,934	1,242,740,049	87,956,885	· 2021년 외부수탁연구 이월 연구비 및 이자 이월금	450,239,790
							· 2021년 간접비	670,053,937
							· 2021년 전문대학혁신지원사업 잔액 및 이자	1,158,547
							· 2021년 LINC+ 잔액(이월금) 및 이자	497,628
							· 2021년 학교기업(인하ENG) 이월금	23,651,575
							· 2021년 학교기업(인하모터스) 이월금	43,793,573
							· 기타 기말의 현금 등	141,301,884
Ⅴ. 기말의 현금				1,667,915,434	1,185,018,049	482,897,385		
				1,667,915,434	1,185,018,049	482,897,385	· 2022년 외부수탁연구 이월 연구비 및 이자 이월금	231,162,000
							· 2022년 간접비	810,000,000
							· 2022년 전문대학혁신지원사업 잔액 및 이자	251,500,000
							· 2022년 LINC3.0 잔액(이월금) 및 이자	201,803,000
							· 2022년 학교기업(인하ENG) 이월금	24,551,575
							· 2022년 학교기업(인하모터스) 이월금	46,993,573
							· 기타 기말의 현금 등	101,905,286

# 2022회계연도 인하ENG 추가경정예산 현금예산서



인 하 공 업 전 문 대 학  
산 학 협 력 단

# 1장. 산학협력단회계 추가경정예산 현금예산서

# 2022회계연도 산학협력단 현금예산 총칙

1. 학교기업 인하ENG의 추가경정예산 현금예산서를 다음과 같이 작성한다.
2. 2022회계연도 예산 총액은 세입, 세출 각각 28,801,575원으로 한다.
3. 예산의 세입과 세출에 대한 상세 내용은 세입·세출 명세서와 같다.
4. 2022회계연도 추가경정예산 예산편성의 기본방침 다음과 같다.

가. 학교기업의 활성화를 통한 직업교육전문기관으로서의 경쟁력강화

나. 현장지향적인 교육과정 개발 및 운영을 통한 산학협동 및 취업활성화

## 2022회계연도 인하ENG 추가경정예산 현금예산 총괄표

수입

지출

(단위 : 천원)

관 별	2022추가경정 (A)	2022본예산 (B)	증감(△) (A-B)	점유율 (%)	관 별	2022추가경정 (A)	2022본예산 (B)	증감(△) (A-B)	점유율 (%)
매 출 액	4,250	4,250		14.8%	재 료 매 입	200	200		0.7%
영 업 외 수 익	900	900		3.1%	인 건 비 지 출 액	3,850	3,850		13.4%
					제 조 경 비 지 출 액	200	200		0.7%
					판 매 와 관 리 자 비				0.0%
					영 업 외 비 용				0.0%
전 기 이 월 자 금	23,652	24,528	△877	82.1%	차 기 이 월 자 금	24,552	25,428	△877	85.2%
계	28,802	29,678	△877	100.0%	계	28,802	29,678	-877	100.0%

## 2022회계연도 인하ENG 추가경정예산 현금예산서

(2022년 3월 1일부터 2023년 2월 28일까지)

(단위 : 원)

과 목				2022 추가경정예산	2022 본예산	증감(△)액	산 출 근 거 (원)	
관	항	목	세목					
<b>I. 자금수입총계</b>				5,150,000	5,150,000	0		
	2. 손익계정수입			5,150,000	5,150,000	0		
		3. 매출액	4. 용역수입금	4,250,000	4,250,000	0		
					4,250,000	4,250,000	0	· 학교기업수입 4,250,000
		3. 영업외수익	4. 이자수익	150,000	150,000	0		
					150,000	150,000	0	· 예금이자 150,000
				4. 기타영업외수익	750,000	750,000	0	
					750,000	750,000	0	· 간접비 750,000
<b>II. 자금지출총계</b>				4,250,000	4,250,000	0		
	2. 손익계정지출			4,250,000	4,250,000	0		
		3. 재료매입	4. 당기원재료매입액	200,000	200,000	0		
					200,000	200,000	0	· 학교기업재료비(당기원재료매입) 200,000
				4. 당기부재료매입액	-	-	0	
					-	-	0	· 학교기업재료비(당기부재료매입) 0
		3. 인건비지출액	4. 제수당	3,850,000	3,850,000	0		
					3,850,000	3,850,000	0	· 학교기업인건비 3,850,000
		3. 제조경비지출액	4. 세금과공과금	1,000	1,000	0		
					1,000	1,000	0	· 학교기업 세금과공과금 1,000

(단위 : 원)

과 목				2022 추가경정예산	2022 본예산	증감(△)액	산 출 근 거 (원)
관	항	목	세목				
			4. 회의비	199,000	199,000	0	
				199,000	199,000	0	· 학교기업 회의비 199,000
		3. 판매비와관리비		-	-	0	
			4. 여비교통비	-	-	0	
				-	-	0	· 학교기업 여비교통비 0
			4. 회의비	-	-	0	
				-	-	0	· 학교기업 회의비 0
		3. 영 업 의 비 용		-	-	0	
			4. 기타영업외비용	-	-	0	
				-	-	0	· 학교기업 협의회비 0
Ⅲ. 현금의 증감				- 900,000	- 900,000	0	
Ⅳ. 전기이월자금				23,651,575	24,528,334	△876,759	
				23,651,575	24,528,334	△876,759	· 2021년 학교기업 이월금 23,651,575
Ⅴ. 차기이월자금				24,551,575	25,428,334	△876,759	
				24,551,575	25,428,334	△876,759	· 2022년 학교기업 이월금 24,551,575

# 2022회계연도 인하모터스 추가경정예산 현금예산서



인 하 공 업 전 문 대 학  
산 학 협 력 단

# 1장. 산학협력단회계 추가경정예산 현금예산서

# 2022회계연도 산학협력단 현금예산 총칙

1. 학교기업 인하모터스의 추가경정예산 현금예산서를 다음과 같이 작성한다.
2. 2022회계연도 예산 총액은 세입, 세출 각각 63,993,573원으로 한다.
3. 예산의 세입과 세출에 대한 상세 내용은 세입·세출 명세서와 같다.
4. 2022회계연도 추가경정예산 예산편성의 기본방침 다음과 같다.

가. 학교기업의 활성화를 통한 직업교육전문기관으로서의 경쟁력강화

나. 현장지향적인 교육과정 개발 및 운영을 통한 산학협동 및 취업활성화

## 2022회계연도 인하모터스 추가경정예산 현금예산 총괄표

수입					지출				
(단위 : 천원)									
관 별	2022추가경정 (A)	2022본예산 (B)	증감(△) (A-B)	점유율 (%)	관 별	2022추가경정 (A)	2022본예산 (B)	증감(△) (A-B)	점유율 (%)
매 출 액	17,000	17,000		26.6%	재 료 매 입	500	500		0.8%
영 업 외 수 익	3,200	3,200		5.0%	인 건 비 지 출 액	16,000	16,000		25.0%
					제 조 경 비 지 출 액	500	500		0.8%
					판 매 와 관 리 자 비				0.0%
					영 업 외 비 용				0.0%
전 기 이 월 자 금	43,794	44,154	△360	68.4%	차 기 이 월 자 금	46,994	47,354	△360	73.4%
계	63,994	64,354	△360	100.0%	계	63,994	64,354	-360	100.0%

## 2022회계연도 인하모터스 추가경정예산 현금예산서

(2022년 3월 1일부터 2023년 2월 28일까지)

(단위 : 원)

과 목				2022 추가경정예산	2022 본예산	증감(△)액	산 출 근 거 (원)
관	항	목	세목				
I. 자금수입총계				20,200,000	20,200,000	0	
	2. 손익계정수입			20,200,000	20,200,000	0	
		3. 매출액		17,000,000	17,000,000	0	
			4. 용역수입금	17,000,000	17,000,000	0	
				17,000,000	17,000,000	0	· 학교기업수입 17,000,000
		3. 영업외수익		3,200,000	3,200,000	0	
			4. 이자수익	200,000	200,000	0	
				200,000	200,000	0	· 예금이자 200,000
			4. 기타영업외수익	3,000,000	3,000,000	0	
				3,000,000	3,000,000	0	· 간접비 3,000,000
II. 자금지출총계				17,000,000	17,000,000	0	
	2. 손익계정지출			17,000,000	17,000,000	0	
		3. 재료매입		500,000	500,000	0	
			4. 당기원재료매입액	500,000	500,000	0	
				500,000	500,000	0	· 학교기업재료비(당기원재료매입) 500,000
			4. 당기부재료매입액	-	-	0	
				-	-	0	· 학교기업재료비(당기부재료매입) 0
		3. 인건비지출액		16,000,000	16,000,000	0	
			4. 제수당	16,000,000	16,000,000	0	
				16,000,000	16,000,000	0	· 학교기업인건비 16,000,000
		3. 제조경비지출액		500,000	500,000	0	
			4. 세금과공과금	1,000	1,000	0	
				1,000	1,000	0	· 학교기업 세금과공과금 1,000

(단위 : 원)

과 목				2022 추가경정예산	2022 본예산	증감(△)액	산 출 근 거 (원)
관	항	목	세목				
			4. 회의비	499,000	499,000	0	
				499,000	499,000	0	· 학교기업 회의비 499,000
		3. 판매비와 관리비		-	-	0	
			4. 여비교통비	-	-	0	
				-	-	0	· 학교기업 여비교통비 0
			4. 회의비	-	-	0	
				-	-	0	· 학교기업 회의비 0
		3. 영업외비용		-	-	0	
			4. 기타영업외비용	-	-	0	
				-	-	0	· 학교기업 협의회비 0
Ⅲ. 현금의 증감				- 3,200,000	- 3,200,000	0	
Ⅳ. 전기이월자금				43,793,573	44,153,982	△360,409	
				43,793,573	44,153,982	△360,409	· 2021년 학교기업 이월금 43,793,573
Ⅴ. 차기이월자금				46,993,573	47,353,982	△360,409	
				46,993,573	47,353,982	△360,409	· 2022년 학교기업 이월금 46,993,573

# 2023회계연도 산학협력단 본예산 현금예산서



인 하 공 업 전 문 대 학  
산 학 협 력 단

# 1장. 산학협력단회계 본예산 현금예산서

# 2023계연도 산학협력단 현금예산 총칙

**제1조** 2023회계연도 인하공업전문대학 산학협력단 현금예산 총액은 수입·지출 각각 11,371,512,434원으로 한다

**제2조** 예산편성의 기본방침은 대학, 산업체, 연구소, 정부·지자체간의 연계와 산학협력을 바탕으로 지식·기술의 혁신과 발전하는 과학기술에 대응하는 교육의 질적 향상을 기본으로 세계화·정보화 시대에 맞는 교육혁신과 신산학협력 체제로의 개편 등을 통한 대학 경쟁력을 강화하는데 있다.

**제3조** 주요사업으로는 정부재정지원 사업인 전문대학혁신지원사업, 3단계 산학연협력 선도전문대학 육성사업(LINC3.0), 미래형자동차현장인력양성사업, 공간정보특성화전문대학육성사업, 외부수탁연구사업 등이 있다.

**제4조** 예산의 산출내역 단위는 원 단위로 한다.

**제5조** 수입·지출의 상세한 내용은 부속서류인 예산목별 명세서와 같다.

**제6조** 예산은 목적외 사용을 금하며, 각 사업이 적시·적기에 집행되도록 관리체제를 강화한다.

## 2023회계연도 산학협력단 본예산 현금예산 총괄표

유입

유출

(단위 : 천원)

관 별	2023본예산 (A)	2022추가경정 (B)	증감(△) (A-B)	점유율 (%)	관 별	2023본예산 (A)	2022추가경정 (B)	증감(△) (A-B)	점유율 (%)
산 학 협 력 수 익 현 금 유 입 액	869,900	850,749	19,151	7.6%	산 학 협 력 비 현 금 유 출 액	959,232	970,654	△11,422	8.4%
지 원 금 수 익 현 금 유 입 액	8,169,800	8,870,216	△700,416	71.8%	지 원 금 사 업 비 현 금 유 출 액	5,049,363	5,148,450	△99,087	44.4%
간 접 비 수 익 현 금 유 입 액	639,500	684,705	△45,205	5.6%	간 접 비 사 업 비 현 금 유 출 액	543,700	546,259	△2,559	4.8%
전 입 및 기 부 금 수 익 현 금 유 입 액	1	1		0.0%	일 반 관 리 비 현 금 유 출 액	1	1		0.0%
운 영 외 수 익 현 금 유 입 액	19,396	8,050	11,346	0.2%	운 영 외 비 용 현 금 유 출 액	17,200	17,200		0.2%
투 자 활 동 으 로 인 한 현 금 유 입 액	5,000	750	4,250	0.0%	학 교 회 계 전 출 금 현 금 유 출 액	1	1		0.0%
재 무 활 동 으 로 인 한 현 금 유 입 액	0	0		0.0%	투 자 활 동 으 로 인 한 현 금 유 출 액	3,663,000	3,394,687	268,313	32.2%
기 초 의 현 금	1,667,915	1,330,697	337,219	14.7%	기 말 의 현 금	1,139,015	1,667,915	△528,900	10.0%
계	11,371,512	11,745,168	△373,656	100.0%	계	11,371,512	11,745,168	△373,656	100.0%

# 2023회계연도 산학협력단 본예산 현금예산서

(2023년 3월 1일부터 2024년 2월 28일까지)

(단위 : 원)

과 목				2023 본예산	2022 추가경정예산	증감(△)액	산 출 근 거 (원)
관	항	목	세목				
I. 현금유입액				9,703,597,000	10,414,471,000	△710,874,000	
2. 운영활동현금유입액				9,698,597,000	10,413,721,000	△715,124,000	
3. 산학협력수익				869,900,000	850,749,000	19,151,000	
4. 연구수익				776,400,000	727,389,000	49,011,000	
5. 정부연구수익				359,400,000	333,397,000	26,003,000	· 정부연구수익 359,400,000
5. 산업체연구수익				417,000,000	393,992,000	23,008,000	· 산업체연구수익 417,000,000
4. 설비자산사용료수익				4,250,000	4,250,000	0	
5. 설비자산사용료수익				4,250,000	4,250,000	0	· 기자재공동활용 4,250,000
4. 기타산학협력수익				89,250,000	119,110,000	△29,860,000	
5. 기타산학협력수익				89,250,000	119,110,000	△29,860,000	· 기타산학협력 68,000,000 · 학교기업(인하ENG, 인하모터스) 21,250,000
3. 지원금수익				8,169,800,000	8,870,215,870	△700,415,870	
4. 연구수익				909,900,000	920,211,000	△10,311,000	
5. 정부연구수익				809,900,000	820,211,000	△10,311,000	· 정부연구수익 809,900,000
5. 산업체연구수익				100,000,000	100,000,000	0	· 재정지원사업 대응자금 100,000,000
4. 교육운영수익				7,259,900,000	7,950,004,870	△690,104,870	
5. 교육운영수익				7,259,900,000	7,950,004,870	△690,104,870	· 전문대학혁신지원사업 5,035,000,000 · LINC3.0 1,940,000,000 · 공간정보특성화전문대학육성사업 180,500,000 · 메이커스페이스(창업진흥원) 67,000,000 · 메이커스페이스(인천시 대응) 20,000,000 · 기타(수익) 17,400,000

# 2023회계연도 산학협력단 본예산 현금예산서

(2023년 3월 1일부터 2024년 2월 28일까지)

(단위 : 원)

과 목				2023 본예산	2022 추가경정예산	증감(△)액	산 출 근 거 (원)
관	항	목	세목				
			4.기타지원금수익	0	0	0	
			5.기타지원금수익	0	0	0	
		3. 간 접 비 수익		639,500,000	684,705,130	△45,205,130	
			4.산학협력수익	122,000,000	118,137,000	3,863,000	
			5.산학협력연구수익	105,500,000	96,337,000	9,163,000	· 산학협력수익간접비 105,500,000
			5.산학협력교육운영수익	-	-	0	
			5.기타산학협력수익	16,500,000	21,800,000	△5,300,000	· 산업자문 및 학교기업, 기자재공동활용 간접비 16,500,000
			4.지원금수익	517,500,000	566,568,130	△49,068,130	
			5.지원금연구수익	183,000,000	194,572,000	△11,572,000	· 지원금연구수익 183,000,000
			5.지원금교육운영수익	334,500,000	371,996,130	△37,496,130	· 전문대학혁신지원사업 간접비 265,000,000 · LINC3.0 60,000,000 · 공간정보특성화사업 간접비 9,500,000
			5.기타지원금수익	0	0	0	0
		3. 전 입 및 기 부 금 수		1,000	1,000	0	
			4.전입금수익	1,000	1,000	0	
			5.기타전입금	1,000	1,000	0	1,000
		3. 운 영 외 수 익		19,396,000	8,050,000	11,346,000	
			4.이자수익	19,396,000	8,050,000	11,346,000	
			5.이자수익	19,396,000	8,050,000	11,346,000	· 전문대학혁신지원사업 이자수입 1,700,000 0 · LINC3.0 이자수입 1,200,000 0 · 외부수탁연구 이자수입 6,900,000 0 · 학교기업(인하ENG, 인하모터스) 이자수입 350,000 0 · 기타 예금이자 수입 9,246,000

# 2023회계연도 산학협력단 본예산 현금예산서

(2023년 3월 1일부터 2024년 2월 28일까지)

(단위 : 원)

과 목				2023 본예산	2022 추가경정예산	증감(△)액	산 출 근 거 (원)
관	항	목	세목				
	2.	투자활동현금유입		5,000,000	750,000	4,250,000	
		3.	유형자산매각대	5,000,000	750,000	4,250,000	
			4.	5,000,000	750,000	4,250,000	
				5,000,000	750,000	4,250,000	· 기계기구매각대 5,000,000
	2.	재무활동현금유입		0	0	0	
		3.	기본금외조달	0	0	0	
<b>II. 현금유출액</b>				10,232,497,000	10,077,252,500	155,244,500	
	2.	운영활동현금유출		6,569,497,000	6,682,565,500	△113,068,500	
		3.	산 학 협 력 비	959,232,000	970,654,300	△11,422,300	
			4.	865,732,000	858,833,000	6,899,000	
			5.	233,120,000	233,814,000	△694,000	· 산학협력연구인건비 233,120,000
			5.	31,000,000	29,705,000	1,295,000	· 산학협력학생인건비 31,000,000
			5.	14,000,000	14,176,000	△176,000	· 산학협력연구시설·장비비 14,000,000
			5.	148,200,000	152,181,000	△3,981,000	· 산학협력연구활동비 148,200,000
			5.	335,302,000	345,302,000	△10,000,000	· 산학협력연구재료비 335,302,000
			5.	84,110,000	83,655,000	455,000	· 산학협력연구수당 84,110,000
			5.	20,000,000	-	20,000,000	· 산학협력위탁연구개발비 20,000,000
			4.	93,500,000	111,821,300	△18,321,300	
			5.	93,500,000	111,821,300	△18,321,300	· 산업자문 68,000,000 · 학교기업(수당,재료비) 21,250,000 · 기자재공동활용 4,250,000

## 2023회계연도 산학협력단 본예산 현금예산서

(2023년 3월 1일부터 2024년 2월 28일까지)

(단위 : 원)

과 목				2023 본예산	2022 추가경정예산	증감(△)액	산 출 근 거 (원)
관	항	목	세목				
		3. 지원금 사업비		5,049,363,000	5,148,450,000	△99,087,000	
		4. 연구비		943,060,000	955,301,000	△12,241,000	
		5. 인건비		191,000,000	190,671,000	329,000	· 지원금연구 인건비 191,000,000
		5. 학생인건비		119,880,000	119,580,000	300,000	· 지원금연구 학생인건비 119,880,000
		5. 연구시설·장비비		7,000,000	6,391,000	609,000	· 지원금연구 시설·장비비 7,000,000
		5. 연구활동비		300,500,000	303,972,000	△3,472,000	· 지원금연구 활동비 300,500,000
		5. 연구재료비		146,610,000	156,610,000	△10,000,000	· 지원금연구 재료비 146,610,000
		5. 연구수당		178,070,000	178,077,000	△7,000	· 지원금연구 연구수당 178,070,000
		5. 위탁연구개발비		-	-	0	· 지원금연구 위탁연구개발비
		4. 교육운영비		4,106,303,000	4,193,149,000	△86,846,000	
		5. 인건비		838,315,000	1,354,041,000	△515,726,000	· 전문대학혁신지원사업 520,000,000 · LINC3.0 239,115,000 · 공간정보특성화전문대학육성사업 27,700,000 · 메이커스페이스(창업진흥원) 38,000,000 · 메이커스페이스(인천시 대응) 13,500,000
		5. 교육과정개발비		-	-	0	· 전문대학혁신지원사업 0 · LINC3.0 0
		5. 장학금		-	-	0	· 0
		5. 실험실습비		1,798,762,000	1,214,794,000	583,968,000	· 전문대학혁신지원사업 1,300,000,000 · LINC3.0 460,412,000 · 공간정보특성화전문대학육성사업 15,300,000 · 메이커스페이스(창업진흥원) 16,550,000

# 2023회계연도 산학협력단 본예산 현금예산서

(2023년 3월 1일부터 2024년 2월 28일까지)

(단위 : 원)

과 목				2023 본예산	2022 추가경정예산	증감(△)액	산 출 근 거 (원)
관	항	목	세목				
			5.기타교육운영비	1,469,226,000	1,624,314,000	△155,088,000	· 메이커스페이스(인천시 대응) 6,500,000 · 전문대학혁신지원사업 1,000,000,000 · LINC3.0 423,776,000 · 공간정보특성화전문대학육성사업 33,000,000 · 메이커스페이스(창업진흥원) 6,500,000 · 메이커스페이스(인천시 대응) 5,950,000
		3. 간접비사업비		543,700,000	546,259,200	△2,559,200	
			4. 인력지원비	56,500,000	52,350,000	4,150,000	
			5. 인건비	20,500,000	17,350,000	3,150,000	· 간접비인건비 20,500,000
			5. 연구개발능률성과급	36,000,000	35,000,000	1,000,000	· 간접비연구개발능률성과급 36,000,000
			4. 연구지원비	447,700,000	454,176,000	△6,476,000	
			5. 기관공통비용	429,000,000	439,176,000	△10,176,000	· 연구지원간접비 34,500,000 · 산학협력간접비 60,000,000 · 공간정보특성화 9,500,000 · 전문대학혁신지원사업 265,000,000 · LINC3.0 60,000,000
			5. 연구실안전관리비	7,500,000	7,500,000	0	· 간접비연구실안전관리비 7,500,000
			5. 연구보안관리비	4,500,000	3,000,000	1,500,000	· 간접비연구보안관리비 4,500,000
			5. 연구윤리활동비	4,700,000	2,500,000	2,200,000	· 간접비연구윤리활동비 4,700,000
			5. 연구활동지원금	2,000,000	2,000,000	0	· 간접비대학연구활동지원금 2,000,000

## 2023회계연도 산학협력단 본예산 현금예산서

(2023년 3월 1일부터 2024년 2월 28일까지)

(단위 : 원)

과 목				2023 본예산	2022 추가경정예산	증감(△)액	산 출 근 거 (원)
관	항	목	세목				
			4. 성과활용지원비	18,500,000	15,500,000	3,000,000	
			5. 과학문화활동비	5,500,000	5,500,000	0	· 간접비과학문화활동비 5,500,000
			5. 지식재산권출원·등록비	13,000,000	10,000,000	3,000,000	· 간접비지식재산권출원·등록비 13,000,000
			4. 기타지원비	21,000,000	24,233,200	△3,233,200	
			5. 기타지원비	21,000,000	24,233,200	△3,233,200	· 외부회계감사용역 5,000,000 · 불용품처리용역비 4,000,000 · 산업자문 12,000,000
		3. 일반관리비	4. 일반관리비	1,000	1,000	0	
			5. 일반계경비	1,000	1,000	0	1,000
		3. 운영외비용	4. 기타운영외비용	17,200,000	17,200,000	0	
				17,200,000	17,200,000	0	· 외부수탁연구 이자반납 1,000,000 · 전문대학혁신지원사업 이자반납 1,500,000 · LINC+ 이자반납 500,000 · 외부수탁연구 정산잔액반납 8,000,000 · 학교기업 1,200,000 · 기타예금 및 사업비 반납 5,000,000
		3. 학교회계전출금		1,000	1,000	0	
			4. 학교회계전출금	1,000	1,000	0	
				1,000	1,000	0	· 학교회계 전출금 1,000

# 2023회계연도 산학협력단 본예산 현금예산서

(2023년 3월 1일부터 2024년 2월 28일까지)

(단위 : 원)

과 목				2023 본예산	2022 추가경정예산	증감(△)액	산출근거(원)
관	항	목	세목				
		2. 투자활동현금유출		3,663,000,000	3,394,687,000	268,313,000	
		3. 유형자산 취득지출		3,353,450,000	3,117,537,000	235,913,000	
			4. 기계기구취득	1,582,150,000	1,376,113,000	206,037,000	
				1,582,150,000	1,376,113,000	206,037,000	· 외부수탁연구-산학협력 8,500,000 · 외부수탁연구-지원금 65,000,000 · 전문대학혁신지원사업 780,000,000 · LINC3.0 638,700,000 · 공간정보특성화전문대학육성사업 89,950,000
			4. 집기비품취득	314,500,000	234,846,000	79,654,000	
				314,500,000	234,846,000	79,654,000	· 외부수탁연구-산학협력 1,000,000 · 외부수탁연구-지원금 1,500,000 · 전문대학혁신지원사업 240,000,000 · LINC3.0 72,000,000
			4. 기타유형자산취득	1,456,800,000	1,506,578,000	△49,778,000	
				1,456,800,000	1,506,578,000	△49,778,000	· 전문대학혁신지원사업 1,150,000,000 · LINC3.0 306,800,000
		3. 무형자산 취득지출		309,550,000	277,150,000	32,400,000	
			4. 개발비취득	-	-	0	
				-	-	0	· 전문대학혁신지원사업 0 · LINC3.0 0
			4. 기타무형자산취득	309,550,000	277,150,000	32,400,000	
				309,550,000	277,150,000	32,400,000	· 전문대학혁신지원사업 295,000,000 · LINC3.0 0

## 2023회계연도 산학협력단 본예산 현금예산서

(2023년 3월 1일부터 2024년 2월 28일까지)

(단위 : 원)

과 목				2023 본예산	2022 추가경정예산	증감(△)액	산 출 근 거 (원)	
관	항	목	세목					
							· 공간정보특성화전문대학육성사업	14,550,000
Ⅲ. 현금의 증감				- 528,900,000	337,218,500	△866,118,500		
Ⅳ. 기초의 현금				1,667,915,434	1,330,696,934	337,218,500		
			1,667,915,434	1,330,696,934	337,218,500		· 2022년 외부수탁연구 이월 연구비 및 이자 이월금	231,162,000
							· 2022년 간접비	810,000,000
							· 2022년 전문대학혁신지원사업 잔액 및 이자	251,500,000
							· 2022년 LINC3.0 잔액(이월금) 및 이자	201,803,000
							· 2022년 학교기업(인하ENG) 이월금	24,551,575
							· 2022년 학교기업(인하모터스) 이월금	46,993,573
							· 기타 기말의 현금 등	101,905,286
Ⅴ. 기말의 현금				1,139,015,434	1,667,915,434	△528,900,000		
			1,139,015,434	1,667,915,434	△528,900,000		· 2023년 외부수탁연구 이월 연구비 및 이자 이월금	114,067,668
							· 2023년 간접비	872,000,000
							· 2023년 재정지원사업 잔액 및 이자	1,500,000
							· 2023년 LINC3.0 잔액(이월금) 및 이자	700,000
							· 2023년 학교기업(인하ENG) 이월금	25,451,575
							· 2023년 학교기업(인하모터스) 이월금	50,193,573
							· 기타 기말의 현금 등	75,102,618

# 2023회계연도 인하ENG 본예산 현금예산서



인 하 공 업 전 문 대 학  
산 학 협 력 단

# 1장. 산학협력단회계 본예산 현금예산서

# 2023회계연도 산학협력단 현금예산 총칙

1. 학교기업 인하ENG의 본예산 현금예산서를 다음과 같이 작성한다.
2. 2023회계연도 예산 총액은 세입, 세출 각각 29,701,575원으로 한다.
3. 예산의 세입과 세출에 대한 상세 내용은 세입·세출 명세서와 같다.
4. 2023회계연도 본예산 예산편성의 기본방침 다음과 같다.

가. 학교기업의 활성화를 통한 직업교육전문기관으로서의 경쟁력강화

나. 현장지향적인 교육과정 개발 및 운영을 통한 산학협동 및 취업활성화

## 2023회계연도 인하ENG 본예산 현금예산 총괄표

수입

지출

(단위 : 천원)

관 별	2023본예산 (A)	2022추가경정 (B)	증감(△) (A-B)	점유율 (%)	관 별	2023본예산 (A)	2022추가경정 (B)	증감(△) (A-B)	점유율 (%)
매 출 액	4,250	4,250		14.3%	재 료 매 입	200	200		0.7%
영 업 외 수 익	900	900		3.0%	인 건 비 지 출 액	3,850	3,850		13.0%
					제 조 경 비 지 출 액	200	200		0.7%
					판 매 와 관 리 자 비				0.0%
					영 업 외 비 용				0.0%
전 기 이 월 자 금	24,552	23,652	900	82.7%	차 기 이 월 자 금	25,452	24,552	900	85.7%
계	29,702	28,802	900	100.0%	계	29,702	28,802	900	100.0%

# 2023회계연도 인하ENG 본예산 현금예산서

(2023년 3월 1일부터 2024년 2월 28일까지)

(단위 : 원)

과 목				2023 본예산	2022 추가경정예산	증감(△)액	산 출 근 거 (원)
관	항	목	세목				
<b>I. 자금수입총계</b>				5,150,000	5,150,000	0	
	2. 손익계정수입			5,150,000	5,150,000	0	
		3. 매출액		4,250,000	4,250,000	0	
			4. 용역수입금	4,250,000	4,250,000	0	
				4,250,000	4,250,000	0	· 학교기업수입 4,250,000
		3. 영업외수익		900,000	900,000	0	
			4. 이자수익	150,000	150,000	0	
				150,000	150,000	0	· 예금이자 150,000
			4. 기타영업외수익	750,000	750,000	0	
				750,000	750,000	0	· 간접비 750,000
<b>II. 자금지출총계</b>				4,250,000	4,250,000	0	
	2. 손익계정지출			4,250,000	4,250,000	0	
		3. 재료매입		200,000	200,000	0	
			4. 당기원재료매입액	200,000	200,000	0	
				200,000	200,000	0	· 학교기업재료비(당기원재료매입) 200,000
			4. 당기부재료매입액	-	-	0	
				-	-	0	· 학교기업재료비(당기부재료매입) 0
		3. 인건비지출액		3,850,000	3,850,000	0	
			4. 제수당	3,850,000	3,850,000	0	
				3,850,000	3,850,000	0	· 학교기업인건비 3,850,000
		3. 제조경비지출액		200,000	200,000	0	
			4. 세금과공과금	1,000	1,000	0	
				1,000	1,000	0	· 학교기업 세금과공과금 1,000

(단위 : 원)

과 목				2023 본예산	2022 추가경정예산	증감(△)액	산 출 근 거 (원)
관	항	목	세목				
			4. 회의비	199,000	199,000	0	
				199,000	199,000	0	· 학교기업 회의비 199,000
		3. 판매비와 관리비		-	-	0	
			4. 여비교통비	-	-	0	
				-	-	0	· 학교기업 여비교통비 0
			4. 회의비	-	-	0	
				-	-	0	· 학교기업 회의비 0
		3. 영 업 의 비 용		-	-	0	
			4. 기타영업외비용	-	-	0	
				-	-	0	· 학교기업 협의회비 0
Ⅲ. 현금의 증감				- 900,000	- 900,000	0	
Ⅳ. 전기이월자금				24,551,575	23,651,575	900,000	
				24,551,575	23,651,575	900,000	· 2022년 학교기업 이월금 24,551,575
Ⅴ. 차기이월자금				25,451,575	24,551,575	900,000	
				25,451,575	24,551,575	900,000	· 2023년 학교기업 이월금 25,451,575

# 2023회계연도 인하모터스 본예산 현금예산서



인 하 공 업 전 문 대 학  
산 학 협 력 단

# 1장. 산학협력단회계 본예산 현금예산서

# 2023회계연도 산학협력단 현금예산 총칙

1. 학교기업 인하모터스의 본예산 현금예산서를 다음과 같이 작성한다.
2. 2023회계연도 예산 총액은 세입, 세출 각각 67,193,573원으로 한다.
3. 예산의 세입과 세출에 대한 상세 내용은 세입·세출 명세서와 같다.
4. 2023회계연도 본예산 예산편성의 기본방침 다음과 같다.

가. 학교기업의 활성화를 통한 직업교육전문기관으로서의 경쟁력강화

나. 현장지향적인 교육과정 개발 및 운영을 통한 산학협동 및 취업활성화

## 2023회계연도 인하모터스 본예산 현금예산 총괄표

수입

지출

(단위 : 천원)

관 별	2023본예산 (A)	2022추가경정 (B)	증감(△) (A-B)	점유율 (%)	관 별	2023본예산 (A)	2022추가경정 (B)	증감(△) (A-B)	점유율 (%)
매 출 액	17,000	17,000		25.3%	재 료 매 입	500	500		0.7%
영 업 외 수 익	3,200	3,200		4.8%	인 건 비 지 출 액	16,000	16,000		23.8%
					제 조 경 비 지 출 액	500	500		0.7%
					판 매 와 관 리 자 비				0.0%
					영 업 외 비 용				0.0%
전 기 이 월 자 금	46,994	43,794	3,200	69.9%	차 기 이 월 자 금	50,194	46,994	3,200	74.7%
계	67,194	63,994	3,200	100.0%	계	67,194	63,994	3,200	100.0%

# 2023회계연도 인하모터스 본예산 현금예산서

(2023년 3월 1일부터 2024년 2월 28일까지)

(단위 : 원)

과 목				2023 본예산	2022 추가경정예산	증감(△)액	산 출 근 거 (원)	
관	항	목	세목					
<b>I. 자금수입총계</b>				20,200,000	20,200,000	0		
	2. 손익계정수입			20,200,000	20,200,000	0		
	3.	매 출 액		17,000,000	17,000,000	0		
		4.	용역수입금	17,000,000	17,000,000	0		
				17,000,000	17,000,000	0	· 학교기업수입 17,000,000	
		3. 영 업 외 수 익			3,200,000	3,200,000	0	
			4.	이자수익	200,000	200,000	0	
					200,000	200,000	0	· 예금이자 200,000
			4. 기타영업외수익		3,000,000	3,000,000	0	
			3,000,000	3,000,000	0	· 간접비 3,000,000		
<b>II. 자금지출총계</b>				17,000,000	17,000,000	0		
	2. 손익계정지출			17,000,000	17,000,000	0		
	3.	재 료 매 입		500,000	500,000	0		
		4.	당기원재료매입액	500,000	500,000	0		
				500,000	500,000	0	· 학교기업재료비(당기원재료매입) 500,000	
				-	-	0		
				-	-	0	· 학교기업재료비(당기부재료매입) 0	
	3. 인 건 비 지 출 액			16,000,000	16,000,000	0		
		4.	제수당	16,000,000	16,000,000	0		
			16,000,000	16,000,000	0	· 학교기업인건비 16,000,000		
	3. 제 조 경 비 지 출 액			500,000	500,000	0		
		4.	세금과공과금	1,000	1,000	0		
			1,000	1,000	0	· 학교기업 세금과공과금 1,000		

(단위 : 원)

과 목				2023 본예산	2022 추가경정예산	증감(△)액	산 출 근 거 (원)
관	항	목	세목				
			4. 회의비	499,000	499,000	0	
				499,000	499,000	0	· 학교기업 회의비 499,000
		3. 판매비와 관리비		-	-	0	
			4. 여비교통비	-	-	0	
				-	-	0	· 학교기업 여비교통비 0
			4. 회의비	-	-	0	
				-	-	0	· 학교기업 회의비 0
		3. 영업외비용		-	-	0	
			4. 기타영업외비용	-	-	0	
				-	-	0	· 학교기업 협의회비 0
Ⅲ. 현금의 증감				- 3,200,000	- 3,200,000	0	
Ⅳ. 전기이월자금				46,993,573	43,793,573	3,200,000	
				46,993,573	43,793,573	3,200,000	· 2022년 학교기업 이월금 46,993,573
Ⅴ. 차기이월자금				50,193,573	46,993,573	3,200,000	
				50,193,573	46,993,573	3,200,000	· 2023년 학교기업 이월금 50,193,573

2023학년도

**산학협력단 예산(안) 보고  
(FY22 추경 / FY23예산)**

**인하공업전문대학 산학협력단**

## [ 목 차 ]

1. FY22추경 (안) FY23예산 총괄표
2. 세부 사업별 유입, 유출 현황
3. 산학협력단 학교재정 기여 현황

# 1. FY22추경(안) FY23예산 총괄표



## ◆ 유입 예산(안)

(단위: 억원)

구분	FY22추경(안)	FY23예산(안)	증감액	증감율	FY22본예산	비고	
연구비	산학협력(과세)	8.5	8.7	0.2	0.02	6.4	- 정부 및 산업체 연구 용역비
	지원금(면세)	9.2	9.1	-0.1	-0.01	11.5	- 학교기업 용역비
재정지원사업	79.5	72.6	-6.9	-0.09	71.1	- 재정지원사업 수입(간접비 제외)	
간접비수입	6.8	6.4	-0.4	-0.06	6.7	- 연구간접비 및 재정지원사업간접비	
기타(이자수입 등)	0.1	0.2	0.1	1.00	0.1	- 이자 수입 등	
기초의 현금	13.3	16.7	3.4	0.26	12.4	- 다년도(연구)사업비 미사용 자금	
<b>수입규모</b>	<b>117.4</b>	<b>113.7</b>	<b>-3.7</b>	<b>-0.03</b>	<b>108.2</b>	<b>증감은 FY22추경(안) 대비</b>	

## ◆ 유출 예산(안)

(단위: 억원)

구분	FY22추경(안)	FY23예산(안)	증감액	증감율	FY22본예산	비고	
연구비	산학협력(과세)	9.7	9.6	-0.1	-0.01	7.9	- 연구 용역 수행 인건비 및 제경비
	지원금(면세)	9.6	9.4	-0.2	-0.02	10.3	
재정지원사업	41.9	41.1	-0.8	-0.02	41.6	- 재정지원사업 지출	
기타(간접비 등)	5.6	5.6	0.0	0.00	5.8	- 연구관리 및 재정지원사업 간접비 지원 - 교비회계 전출, 운영외비용	
자산취득	33.9	36.6	2.7	0.08	30.7	- 자산취득 등	
기말의 현금	16.7	11.4	-5.3	-0.32	11.9	- 다년도(연구)사업비 미사용 자금	
<b>지출규모</b>	<b>117.4</b>	<b>113.7</b>	<b>-3.7</b>	<b>-0.03</b>	<b>108.2</b>	<b>증감은 FY22 추경(안) 대비</b>	

1

- 유입(수입)액 - 22년 본예산 대비 22년 추경에서 재정지원사업의 수입 증대로 인해 10억 정도 증가
- 유출(지출)액 - 22년 본예산 대비 22년 추경에서 재정지원사업의 23년으로 이월액(4.5억)이 발생하여 기말의 현금이 증가
- 23년 본예산은 혁신과 LINC3.0 등 계속사업으로 22년 기준으로 예산을 책정하였으며 적정규모화(7.6억)와 관련 지원 비용만 감액 책정

## 2. 세부 사업별 유입, 유출 현황



### ◆ 연구비 유입 현황

(단위 : 억원)

구분	세 부 항 목	FY22 추경(안)	FY23 예산(안)	증감액	FY22 예산
산학협력	• 외부수탁과제	8.3	8.5	0.2	6.2
	• 학교기업	0.2	0.2	0.0	0.2
지원금	• 외부수탁과제	9.2	9.1	-0.1	11.5
연구비 수입 소계		17.7	17.8	0.1	17.9

### ◆ 간접비 유입 현황

(단위 : 억원)

항 목	세 부 항 목	FY22 추경(안)	FY23 예산(안)	증감액	FY22 예산
간접비 수입	• 외부수탁, 학교기업 간접비	3.1	3.0	-0.1	2.9
간접비 수입 소계		3.1	3.0	-0.1	2.9

\* 재정지원사업 간접비 제외

2

- 산단의 외부수탁과제와 학교기업 등 재정지원사업을 제외한 유입(수입) 현황
- 간접비 비율 25.07로 상향하였지만
- 산학협력수익의 간접비는 15%17%

## 2. 세부 사업별 유입, 유출 현황



### ◆ 연구비 유출 현황

(단위 : 억원)

항 목	세 부 항 목	FY22추경(안)	FY23예산(안)	증감액	FY22 예산
연구 인건비	• 산학협력	3.5	3.3	-0.2	3.7
	• 외부수탁과제	0.2	0.2	0.0	0.2
	• 학교기업·기자재				
	• 지원금	3.1	3.1	0.0	3.1
	• 외부수탁과제				
	인건비 지출 소계	6.8	6.6	-0.2	7.0
연구 제경비	• 산학협력	5.9	6.0	0.1	4.0
	• 외부수탁과제				
	• 학교기업·기자재	0.1	0.1	0.0	0.1
	• 지원금	6.5	6.3	-0.2	7.2
	• 외부수탁과제				
	제경비 지출 소계	12.5	12.4	-0.1	11.3
	총 합 계	19.3	19.0	-0.3	18.3

연구비의 경우 연구기간이 회계연도와 상이하여 수입예산과 차이 발생

### ◆ 연구 간접비 유출 현황

(단위 : 억원)

항 목	세 부 항 목	FY22추경(안)	FY23예산(안)	증감액	FY22 예산
간접비	• 기관공통지원경비	0.9	1.0	0.1	0.9
	• 연구개발능력성과급	0.2	0.4	0.2	0.3
	• 간접비인건비	0.2	0.2	0.0	0.3
	• 지식재산권출원·등록비	0.1	0.1	0.0	0.1
	• 기타 운영, 관리, 지원비	0.5	0.4	-0.1	0.5
	총 합 계	1.9	2.1	0.2	2.1

3

- 산단의 외부수탁과제와 학교기업 등 재정지원사업을 제외한 유출(지출) 현황
- 유출(지출)의 규모는 22년 본예산과 대비 22년 추경에서는 1억원 정도 증가
- 간접비 유출 현황은 매년 비슷

## 2. 세부 사업별 유입, 유출 현황



### ◆ 재정지원사업 유입 현황

(단위 : 억원)

항목	세부항목	FY22 추경(안)	FY23 예산(안)	증감액	FY22 예산	비고
지원금 수입	• 공간정보특성화	1.9	1.9	0.0	1.9	
	• 메이커스페이스	0.9	0.9	0.0	0.9	
	• 전문대학혁신지원사업(2주기)	60.6	53.0	-7.6	40.0	신규
	• LINC3.0 사업	19.8	20.0	0.2	20.0	신규
	• 기타 재정지원사업	-	-	-	12.0	-
<b>총 합 계</b>		<b>83.2</b>	<b>75.8</b>	<b>-7.4</b>	<b>74.8</b>	

\* 메이커스페이스 : 정부지원금(67,000,000원)과 인천시지원금(20,000,000)  
 \* 각사업별 간접비 포함 사업비

- 전문대학혁신지원사업 및 LINC+ 사업 2021년 종료
- 혁신지원사업 적정 규모화와 관련하여 2022년에는 기본+추가지원금 발생 / 2023년 예산 기본 혁신 사업비만 책정

## 2. 세부 사업별 유입, 유출 현황



### ◆ 재정지원사업 유출 현황

(단위: 억원)

항 목	세 부 항 목	FY22 추경(안) *	FY23 예산(안)	증감액	FY22 예산	
지원금 사업 전문대학혁신지원사업 LINC3.0 공간정보특성화 메이커스페이스	· 교육인건비(임시직인건비, 강사료 등)	13.5	8.4	-5.1	13.5	
	· 교육과정개발비(교육과정 개발 등)	-	-	0.0	0.1	
	· 장학금	-	-	0.0	-	
	· 실험실습비 (실험실습 재료구입 등)	12.2	18.0	5.8	14.6	
	· 기타교육운영비 등	16.2	14.7	-1.5	13.2	
	지원금 사업비 소계		41.9	41.1	-0.8	41.4
	· 유형자산취득(기계기구, 집기, 실습실환경개선 등)	30.5	32.8	2.3	25.7	
	· 무형자산취득(디지털 콘텐츠 등)	2.8	3.1	0.3	4.0	
	지원금 자산취득 소계		33.3	35.9	2.6	29.7
	· 기관공통지원경비*		3.5	3.3	-0.2	3.7
간접 사업비 소계		3.5	3.3	-0.2	3.7	
<b>총 합 계</b>		<b>78.7</b>	<b>80.3</b>	<b>1.6</b>	<b>74.8</b>	

※ 간접비 자금 중 일부 유형자산 / 무형자산 구입 포함

※ 재정지원사업 유입(수입)과 유출(지출) 차이 - 혁신사업(2.5억) 및 LINC3.0사업(2.0억) 이월액 발생

→ 2022년 추경(안) 자금, 2023년 본예산(안) 포함

- 재정지원사업 유출(지출) 현황 – 유입과 유출 차이 발생(이월금)
- 22년 본예산 대비 22년 추경에서 자산취득비용이 증가

### 3. 산학협력단 학교재정 기여현황



#### ◆ 항목별 기여 현황

(단위 : 억원)

기여항목		FY19 결산	FY20 결산	FY21 결산	FY22 추경(안)	FY23 예산(안)	비고
자산취득	유형자산* (기계기구, 집기 등)	26.3	37.2	35.1	31.2	33.5	실습실 환경개선 및 실습실 기계기구 구입 등을 위한 기자재 등
	무형자산 (프로그램 개발 등)	1.8	4.9	6.1	2.8	3.1	콘텐츠 개발, 시스템 개선 등
재정기여	학교회계전출금	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	간접비 적립금 전출 등
학생지원	국고장학금	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	
총 계		28.6	45.1	41.1	34.0	36.6	

주) FY19 ~ FY21 : 결산 기준 / FY22 : 추경예산(안) 기준 / FY23 : 본예산(안) 기준

\* 유형자산

- FY22 추경(안) : 3,117,537,000원 (재정지원사업 3,043,483,000원/연구 74,054,000원)

- FY23 예산(안) : 3,353,450,000원 (재정지원사업 3,277,450,000원/연구 76,000,000원)

- 산학협력단 학교재정 기여현황
- 2021년 ~ 2023년 학교회계전출금 없음

# 산학협력단 예산·결산심의위원회 비대면심의 회신 결과 보고

## 1. 회의 개요

- 회의일정 : 2023년 1월 13일(금) ~ 1월 17일(화)
- 위원수 : 11명
- 정족수 : 6명
- 위원장 : 윤경섭

○ 참석현황 :

직명	성명	참석여부	직명	성명	참석여부
위원장	윤경섭	○	위원	김성진	○
위원	김원대	○	위원	김희교	○
위원	손충범	○	위원	정영한	○
위원	나영원	○	위원	최봉재	○
위원	고정환	○	위원	민병문	○
위원	송정식	○			

- 회의방법 : 서면회의
  - 이메일을 활용한 비대면 심의
  - 심의결과 회신(이메일)하여 심의 결과 확인(한웨이)
- 안 건
  - 2022회계연도 산학협력단 추가경정예산 심의
  - 2023회계연도 산학협력단 본예산 심의

## 2. 심의 결과

- 재적위원 11명 중 11명 참석, 참석위원 만장일치로 가결
- 기타의견 : 없음

첨부 : 산학협력단 예산결산심의위원회 비대면심의 회신 자료 1부.

“끝”

## 박은정

---

보낸 사람: 박은정 <eunjung@inhatc.ac.kr>  
보낸 날짜: 2023년 1월 13일 금요일 오후 4:24  
받는 사람: 윤경섭(YOON KYUNG SEOB); 김원대(KIM WON DAE); 손충범(SON CHUNG BEOM); 김성진(KIM SUNG JIN); 나영원(NA YOUNG WON); 송정식(SONG JEONG SIK); 정영한(Chung Young Han); 김희교(KIM HEEKYO); 고정환(KO JUNG HWAN); 최봉재(CHOI BONG JAE); 민병문(Min ByoungMun)  
참조: 박기식(PARK KI SIK); 강병언(KANG BYOUNG UN); 박수진(PARK SOO JIN); 백동현(BAEK DONG HYEUN); 전성호(JEON SEONG HO)  
제목: 산학협력단 예산결산심의위원회 회의자료 송부  
첨부 파일: 예결위 회의자료 - 산학협력단 FY2022추경(안) 및 FY2023본예산(안).pdf; 예결위 회의자료 - 산학협력단 FY2022추경\_FY2023본예산(최종).pptx

새해 복 많이 받으세요^^

예결산심의위원회 예산 간사 산학협력기획조정팀 박은정입니다

2022회계연도 추가경정예산(안) 및 2023회계연도 본예산(안) 심의를 위한 예산결산심의위원회 심의 자료를 송부 드립니다

여전히 진정할 기미가 없는 COVID19로 인해 자유롭게 뵙지 못함을 송구스럽게 생각합니다

심의 관련하여 궁금하신 사항은 연락주시면 신속하게 답변 드리겠습니다

아래 내용 참조하시어 심의 후 회신 부탁드립니다

### <산학협력단 예산결산심의위원회>

#### [안건]

1. 2022회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)  
2022회계연도 학교기업(인하ENG/인하모터스) 추가경정예산(안)
2. 2023회계연도 산학협력단 본예산(안)  
2023회계연도 학교기업(인하ENG/인하모터스) 본예산(안)

#### [서면회의 자료]

1. 2022학년도 산학협력단 예산(안) 보고(FY22추경/FY23본예산) – 전체 자금에 대한 요약 보고
2. 2022회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)  
2022회계연도 학교기업(인하ENG/인하모터스) 추가경정예산(안)

- 3. 2023회계연도 산학협력단 본예산(안)  
2023회계연도 학교기업(인하ENG/인하모터스) 본예산(안)

- 요약보고 자료에 페이지별 하단 부분에 간단한 설명을 기재하였으니 참고 부탁드립니다^^

[회신시한] 2023.1.17(수) 14:00

[회신방법] 아래의 내용 [산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과]을 메일에 복사/작성하여 산학협력기획조정팀에 회신([eunjung@inhatc.ac.kr](mailto:eunjung@inhatc.ac.kr))

산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과

위원명 :

안건	심의결과	기타의견
1. 2022회계연도 산학협력단 추가경정 예산(안)	가 or 부	
2. 2023회계연도 산학협력단 본예산(안)	가 or 부	

● 심의 결과 가or부 선택하여 주시기 바랍니다

[회신결과 보고]

각 위원분들의 서면심의 결과 회신에 대한 전자문서(한웨이) 보고를 드리고자합니다.  
예산 심의기구 회의록 참석자 전원서명 또는 날인 회의록이 필수 서류라  
서면회의로 인해 서명이 불가하여 전자문서(한웨이)로 회의 결과 보고를 드리겠습니다

감사합니다

다시한번 복되고 건강한 한해 되시길 바랍니다

박은정 드림

## 박은정

---

보낸 사람: 고정환[메카트로닉스공학과] <jhko@inhatc.ac.kr>  
보낸 날짜: 2023년 1월 16일 월요일 오후 2:26  
받는 사람: 박은정  
제목: Re: 산학협력단 예산결산심의위원회 회의자료 송부

안녕하세요.

다음과 같이 서면보고를 진행합니다.

- 다음 -

산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과

위원명 : 고정환

안건

심의결과  
기타의견

1. 2022 회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)

가

2. 2023 회계연도 산학협력단 본예산(안)

가

새해 복많이 받으시고 건강하세요.

고정환 드림

2023년 1월 13일 (금) 오후 4:23, 박은정 <[eunjung@inhatc.ac.kr](mailto:eunjung@inhatc.ac.kr)>님이 작성:  
새해 복 많이 받으세요^^

예결산심의위원회 예산 간사 산학협력기획조정팀 박은정입니다

2022 회계연도 추가경정예산(안) 및 2023 회계연도 본예산(안) 심의를 위한  
예산결산심의위원회 심의 자료를 송부 드립니다

여전히 진정할 기미가 없는 COVID19 로 인해 자유롭게 뵙지 못함을 송구스럽게 생각합니다

심의 관련하여 궁금하신 사항은 연락주시면 신속하게 답변 드리겠습니다

아래 내용 참조하시어 심의 후 회신 부탁드립니다

<산학협력단 예산결산심의위원회>

[안건]

1. 2022 회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)

2022 회계연도 학교기업(인하 ENG/인하모터스) 추가경정예산(안)

2. 2023 회계연도 산학협력단 본예산(안)

2023 회계연도 학교기업(인하 ENG/인하모터스) 본예산(안)

[서면회의 자료]

1. 2022 학년도 산학협력단 예산(안) 보고(FY22 추경/FY23 본예산) - 전체 자금에 대한 요약 보고

2. 2022 회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)

2022 회계연도 학교기업(인하 ENG/인하모터스) 추가경정예산(안)

3. 2023 회계연도 산학협력단 본예산(안)

2023 회계연도 학교기업(인하 ENG/인하모터스) 본예산(안)

- 요약보고 자료에 페이지별 하단 부분에 간단한 설명을 기재하였으니 참고 부탁드립니다^^

[회신시한] 2023.1.17(수) 14:00

[회신방법] 아래의 내용 [산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과]을  
메일에 복사/작성하여 산학협력기획조정팀에 회신([eunjung@inhatc.ac.kr](mailto:eunjung@inhatc.ac.kr)  
<<mailto:eunjung@inhatc.ac.kr>> )

-----  
-----  
-----

산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과

위원명 :

안건

심의결과

기타의견

1. 2022 회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)

가 or 부

2. 2023 회계연도 산학협력단 본예산(안)

가 or 부

● 심의 결과 가 or 부 선택하여 주시기 바랍니다

[회신결과 보고]

각 위원분들의 서면심의 결과 회신에 대한 전자문서(한웨이) 보고를  
드리고자합니다.

예산 심의기구 회의록 참석자 전원서명 또는 날인 회의록이 필수 서류라

서면회의로 인해 서명이 불가하여 전자문서(한웨이)로 회의 결과 보고를  
드리겠습니다

감사합니다

다시한번 복되고 건강한 한해 되시길 바랍니다

박은정 드림

## 박은정

---

보낸 사람: 김성진[비서학과] <sjkim@inhatc.ac.kr>  
보낸 날짜: 2023년 1월 14일 토요일 오전 12:42  
받는 사람: 박은정  
제목: Re: 산학협력단 예산결산심의위원회 회의자료 송부

선생님,  
회의자료 준비하시느라 너무 고생하셨겠습니다.  
꼼꼼히 준비해주셔서 편하게 살펴봤습니다.  
감사합니다.

<<산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과>>

위원명 : 김성진

안건 심의결과

1. 2022 회계연도 산학협력단 추가경정예산(안): 가
2. 2023 회계연도 산학협력단 본예산(안): 가

기타의견: 없음

김성진 드림.

2023년 1월 13일 (금) 오전 2:23, 박은정 <[eunjung@inhatc.ac.kr](mailto:eunjung@inhatc.ac.kr)>님이 작성:  
새해 복 많이 받으세요^^

예결산심의위원회 예산 간사 산학협력기획조정팀 박은정입니다

2022 회계연도 추가경정예산(안) 및 2023 회계연도 본예산(안) 심의를 위한  
예산결산심의위원회 심의 자료를 송부 드립니다

여전히 진정한 기미가 없는 COVID19로 인해 자유롭게 뱃지 못함을 송구스럽게  
생각합니다

심의 관련하여 궁금하신 사항은 연락주시면 신속하게 답변 드리겠습니다

아래 내용 참조하시어 심의 후 회신 부탁드립니다

<산학협력단 예산결산심의위원회>

[안건]

1. 2022 회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)

2022 회계연도 학교기업(인하 ENG/인하모터스) 추가경정예산(안)

2. 2023 회계연도 산학협력단 본예산(안)

2023 회계연도 학교기업(인하 ENG/인하모터스) 본예산(안)

[서면회의 자료]

1. 2022 학년도 산학협력단 예산(안) 보고(FY22 추경/FY23 본예산) - 전체 자금에 대한 요약 보고

2. 2022 회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)

2022 회계연도 학교기업(인하 ENG/인하모터스) 추가경정예산(안)

3. 2023 회계연도 산학협력단 본예산(안)

2023 회계연도 학교기업(인하 ENG/인하모터스) 본예산(안)

- 요약보고 자료에 페이지별 하단 부분에 간단한 설명을 기재하였으니 참고 부탁드립니다^^

[회신시한] 2023.1.17(수) 14:00

[회신방법] 아래의 내용 [산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과]을 메일에 복사/작성하여 산학협력기획조정팀에 회신([eunjung@inhatc.ac.kr](mailto:eunjung@inhatc.ac.kr) <<mailto:eunjung@inhatc.ac.kr>> )

---

산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과

위원명 :

안건

심의결과

기타의견

1. 2022 회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)

가 or 부

2. 2023 회계연도 산학협력단 본예산(안)

가 or 부

● 심의 결과 가 or 부 선택하여 주시기 바랍니다

[회신결과 보고]

각 위원분들의 서면심의 결과 회신에 대한 전자문서(한웨이) 보고를  
드리고자합니다.

예산 심의기구 회의록 참석자 전원서명 또는 날인 회의록이 필수 서류라

서면회의로 인해 서명이 불가하여 전자문서(한웨이)로 회의 결과 보고를  
드리겠습니다

감사합니다

다시한번 복되고 건강한 한해 되시길 바랍니다

박은정 드림

## 박은정

보낸 사람: 김원대[건설환경공학과] <kimwd@inhatic.ac.kr>  
보낸 날짜: 2023년 1월 17일 화요일 오후 2:41  
받는 사람: 박은정  
제목: Re: 산학협력단 예산결산심의위원회 회의자료 송부

### 산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과

위원명 : 김원대

안건	심의결과	기타의견
1. 2022 회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)	가	없음
2. 2023 회계연도 산학협력단 본예산(안)	가	없음

● 심의 결과 가 or 부 선택하여 주시기 바랍니다

2023년 1월 17일 (화) 오후 2:36, 박은정 <[eunjung@inhatic.ac.kr](mailto:eunjung@inhatic.ac.kr)>님이 작성:

새해 복 많이 받으세요^^

예결산심의위원회 예산 간사 산학협력기획조정팀 박은정입니다

2022 회계연도 추가경정예산(안) 및 2023 회계연도 본예산(안) 심의를 위한 예산결산심의위원회 심의 자료를 송부 드립니다

여전히 진정할 기미가 없는 COVID19로 인해 자유롭게 뵙지 못함을 송구스럽게 생각합니다

심의 관련하여 궁금하신 사항은 연락주시면 신속하게 답변 드리겠습니다

아래 내용 참조하시어 심의 후 회신 부탁드립니다

<산학협력단 예산결산심의위원회>

**[안건]**

1. 2022 회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)

2022 회계연도 학교기업(이하 ENG/이하모터스) 추가경정예산(안)

2. 2023 회계연도 산학협력단 본예산(안)

2023 회계연도 학교기업(이하 ENG/이하모터스) 본예산(안)

**[서면회의 자료]**

1. 2022 학년도 산학협력단 예산(안) 보고(FY22 추경/FY23 본예산) – 전체 자금에 대한 요약 보고

2. 2022 회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)

2022 회계연도 학교기업(이하 ENG/이하모터스) 추가경정예산(안)

3. 2023 회계연도 산학협력단 본예산(안)

2023 회계연도 학교기업(이하 ENG/이하모터스) 본예산(안)

- 요약보고 자료에 페이지별 하단 부분에 간단한 설명을 기재하였으니 참고 부탁드립니다^^

**[회신시한]** 2023.1.17(수) 14:00

**[회신방법]** 아래의 내용 [산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과]을 메일에 복사/작성하여 산학협력기획조정팀에 회신([eunjung@inhatc.ac.kr](mailto:eunjung@inhatc.ac.kr))

-----  
-----  
-----

산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과

위원명 :

안건	심의결과	기타의견
1. 2022 회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)	가 or 부	
2. 2023 회계연도 산학협력단 본예산(안)	가 or 부	

● 심의 결과 **가 or 부** 선택하여 주시기 바랍니다

#### [회신결과 보고]

각 위원분들의 서면심의 결과 회신에 대한 전자문서(한웨이) 보고를 드리고자합니다.  
예산 심의기구 회의록 참석자 전원서명 또는 날인 회의록이 필수 서류라  
서면회의로 인해 서명이 불가하여 전자문서(한웨이)로 회의 결과 보고를 드리겠습니다

감사합니다

다시한번 복되고 건강한 한해 되시길 바랍니다

박은정 드림

## 박은정

---

보낸 사람: 김희교[건축학과] <hkkim@inhatc.ac.kr>  
보낸 날짜: 2023년 1월 16일 월요일 오후 4:27  
받는 사람: 박은정  
제목: Re: 산학협력단 예산결산심의위원회 회의자료 송부

박은정 선생님,

수고 많으십니다.

다음과 같이 회신드립니다.

---

산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과

위원명 : 김희교

안건

심의결과

1. 2022 회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)

가

2. 2023 회계연도 산학협력단 본예산(안)

가

항상 감사드리며,  
여유로운 설연휴 되시기 바랍니다.

김희교 배상

2023년 1월 13일 (금) 오후 4:23, 박은정 <[eunjung@inhatc.ac.kr](mailto:eunjung@inhatc.ac.kr)>님이 작성:  
새해 복 많이 받으세요^^

예결산심의위원회 예산 간사 산학협력기획조정팀 박은정입니다

2022 회계연도 추가경정예산(안) 및 2023 회계연도 본예산(안) 심의를 위한  
예산결산심의위원회 심의 자료를 송부 드립니다

여전히 진정할 기미가 없는 COVID19 로 인해 자유롭게 뵙지 못함을 송구스럽게 생각합니다

심의 관련하여 궁금하신 사항은 연락주시면 신속하게 답변 드리겠습니다

아래 내용 참조하시어 심의 후 회신 부탁드립니다

<산학협력단 예산결산심의위원회>

[안건]

1. 2022 회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)

2022 회계연도 학교기업(인하 ENG/인하모터스) 추가경정예산(안)

2. 2023 회계연도 산학협력단 본예산(안)

2023 회계연도 학교기업(인하 ENG/인하모터스) 본예산(안)

[서면회의 자료]

1. 2022 학년도 산학협력단 예산(안) 보고(FY22 추경/FY23 본예산) - 전체 자금에 대한 요약 보고

2. 2022 회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)

2022 회계연도 학교기업(인하 ENG/인하모터스) 추가경정예산(안)

3. 2023 회계연도 산학협력단 본예산(안)

2023 회계연도 학교기업(인하 ENG/인하모터스) 본예산(안)

- 요약보고 자료에 페이지별 하단 부분에 간단한 설명을 기재하였으니 참고 부탁드립니다^^

[회신시한] 2023.1.17(수) 14:00

[회신방법] 아래의 내용 [산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과]을  
메일에 복사/작성하여 산학협력기획조정팀에 회신([eunjung@inhatc.ac.kr](mailto:eunjung@inhatc.ac.kr)  
<mailto:[eunjung@inhatc.ac.kr](mailto:eunjung@inhatc.ac.kr)> )

-----  
-----  
-----

산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과

위원명 :

안건

심의결과

기타의견

1. 2022 회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)

가 or 부

2. 2023 회계연도 산학협력단 본예산(안)

가 or 부

● 심의 결과 가 or 부 선택하여 주시기 바랍니다

[회신결과 보고]

각 위원분들의 서면심의 결과 회신에 대한 전자문서(한웨이) 보고를  
드리고자합니다.

예산 심의기구 회의록 참석자 전원서명 또는 날인 회의록이 필수 서류라

서면회의로 인해 서명이 불가하여 전자문서(한웨이)로 회의 결과 보고를  
드리겠습니다

감사합니다

다시한번 복되고 건강한 한해 되시길 바랍니다

박은정 드림

## 박은정

---

보낸 사람: 나영원[패션디자인학과] <ywna@inhatc.ac.kr>  
보낸 날짜: 2023년 1월 16일 월요일 오후 4:06  
받는 사람: 박은정[산학협력기획조정팀]  
제목: 산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과 [나영원]

위원명 : 나 영 원

[안건]

1. 2022 회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)  
2022 회계연도 학교기업(인하 ENG/인하모터스) 추가경정예산(안)
2. 2023 회계연도 산학협력단 본예산(안)  
2023 회계연도 학교기업(인하 ENG/인하모터스) 본예산(안)

[심의결과]

1. 2022 회계연도 산학협력단 추가경정예산(안) ; 가
2. 2023 회계연도 산학협력단 본예산(안) ; 가

[기타의견]

없음

**박은정**

---

보낸 사람: 민병문[항공기계공학과] <bmmmin@inhatc.ac.kr>  
보낸 날짜: 2023년 1월 17일 화요일 오전 9:29  
받는 사람: 박은정[산학협력기획조정팀]  
제목: 산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과 전달드립니다.

박은정 선생님, 안녕하세요.  
산학협력단 예산결산 관련 업무에 노고가 많으시네요.  
산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과를 아래와 같이 전달드립니다.

=====  
산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과

위원명 : 민 병 문

안건

심의결과  
- 추가경정예산(안) 및 본예산(안)에 대하여 계획(안)에 동의합니다.

1. 2022 회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)  
가
2. 2023 회계연도 산학협력단 본예산(안)  
가

기타의견  
- 특별한 의견 없습니다.

=====  
이상입니다.

올 한 해도 건강하시면서 소망하시는 모든 일 성취하시는  
행복하고 복된 한 해가 되시길 기원드립니다.  
감사합니다.

민 병문 드림.

=====

민 병 문 (부교수, 공학박사) / Byoung-Mun Min, Ph.D.

22212 인천광역시 미추홀구 인하로 100

인하공업전문대학 항공기계공학과 (6 호관 302 호)

TEL : 032-870-2166 / FAX : (032) 870-2508

Cel. : 010-2623-3229

E-mail : [bmmin@inhatc.ac.kr](mailto:bmmin@inhatc.ac.kr) / [bmminy2@gmail.com](mailto:bmminy2@gmail.com)

=====

## 박은정

---

보낸 사람: 손충범 <cbson@inhatc.ac.kr>  
보낸 날짜: 2023년 1월 16일 월요일 오전 8:18  
받는 사람: '박은정'  
제목: RE: 산학협력단 예산결산심의위원회 회의자료 송부

안녕하세요?

새해 복 많이 받으세요~

다음과 같이 예산결산심의위원회 서면심의 결과를 보내오니 업무에 참고하시기 바랍니다.

감사합니다.

손충범드림.

### 산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과

위원명 : 손충범

안건	심의결과	기타의견
1. 2022회계연도 산학협력단 추가경정 예산(안)	가	없음
2. 2023회계연도 산학협력단 본예산(안)	가	없음

● 심의 결과 가or부 선택하여 주시기 바랍니다

---

**From:** 박은정 <eunjung@inhatc.ac.kr>

**Sent:** Friday, January 13, 2023 4:24 PM

**To:** 윤경섭(YOON KYUNG SEOB) <ksyoon@inhatc.ac.kr>; 김원대(KIM WON DAE) <kimwd@inhatc.ac.kr>; 손충범(SON CHUNG BEOM) <cbson@inhatc.ac.kr>; 김성진(KIM SUNG JIN) <sjkim@inhatc.ac.kr>; 나영원(NA YOUNG WON) <ywna@inhatc.ac.kr>; 송정식(SONG JEONG SIK) <songjeongsik@inhatc.ac.kr>; 정영한(Chung Young Han) <melior@inhatc.ac.kr>; 김희교(KIM HEEKYO) <hkkim@inhatc.ac.kr>; 고정환(KO JUNG HWAN) <jhko@inhatc.ac.kr>; 최봉재(CHOI BONG JAE) <choibj@inhatc.ac.kr>; 민병문(Min ByoungMun) <bmmun@inhatc.ac.kr>

**Cc:** 박기식(PARK KI SIK) <gspark@inhatc.ac.kr>; 강병언(KANG BYOUNG UN) <kangbu@inhatc.ac.kr>; 박수진(PARK SOO JIN) <sjpark@inhatc.ac.kr>; 백동현(BAEK DONG HYEUN) <donghbaek@inhatc.ac.kr>; 전성호(JEON SEONG HO) <jsh@inhatc.ac.kr>

**Subject:** 산학협력단 예산결산심의위원회 회의자료 송부

새해 복 많이 받으세요^^

예결산심의위원회 예산 간사 산학협력기획조정팀 박은정입니다

2022회계연도 추가경정예산(안) 및 2023회계연도 본예산(안) 심의를 위한 예산결산심의위원회 심의 자료를 송부 드립니다

여전히 진정할 기미가 없는 COVID19로 인해 자유롭게 뵙지 못함을 송구스럽게 생각합니다

심의 관련하여 궁금하신 사항은 연락주시면 신속하게 답변 드리겠습니다

아래 내용 참조하시어 심의 후 회신 부탁드립니다

### <산학협력단 예산결산심의위원회>

#### [안건]

1. 2022회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)  
2022회계연도 학교기업(인하ENG/인하모터스) 추가경정예산(안)
2. 2023회계연도 산학협력단 본예산(안)  
2023회계연도 학교기업(인하ENG/인하모터스) 본예산(안)

#### [서면회의 자료]

1. 2022학년도 산학협력단 예산(안) 보고(FY22추경/FY23본예산) – 전체 자금에 대한 요약 보고
2. 2022회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)  
2022회계연도 학교기업(인하ENG/인하모터스) 추가경정예산(안)
3. 2023회계연도 산학협력단 본예산(안)  
2023회계연도 학교기업(인하ENG/인하모터스) 본예산(안)

- 요약보고 자료에 페이지별 하단 부분에 간단한 설명을 기재하였으니 참고 부탁드립니다^^

[회신시한] 2023.1.17(수) 14:00

[회신방법] 아래의 내용 [산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과]을 메일에 복사/작성하여 산학협력기획조정팀에 회신([eunjung@inhatc.ac.kr](mailto:eunjung@inhatc.ac.kr))

## 산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과

위원명 :

안건	심의결과	기타의견
1. 2022회계연도 산학협력단 추가경정 예산(안)	가 or 부	
2. 2023회계연도 산학협력단 본예산(안)	가 or 부	

● 심의 결과 가or부 선택하여 주시기 바랍니다

### [회신결과 보고]

각 위원분들의 서면심의 결과 회신에 대한 전자문서(한웨이) 보고를 드리고자합니다.  
예산 심의기구 회의록 참석자 전원서명 또는 날인 회의록이 필수 서류라  
서면회의로 인해 서명이 불가하여 전자문서(한웨이)로 회의 결과 보고를 드리겠습니다

감사합니다

다시한번 복되고 건강한 한해 되시길 바랍니다

박은정 드림

## 박은정

---

보낸 사람: 송정식[관광경영학과] <songjeongsik@inhac.ac.kr>  
보낸 날짜: 2023년 1월 16일 월요일 오후 9:11  
받는 사람: 박은정  
제목: Re: 산학협력단 예산결산심의위원회 회의자료 송부

박은정선생님

산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과를 아래와 같이 보내드립니다.

위원명 : 송정식교수

안건

심의결과 기타의견

1. 2022 회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)  
가
2. 2023 회계연도 산학협력단 본예산(안)  
가

그럼 잘 부탁드립니다.

새해 복 많이 받으시고 항상 건강하세요.

송정식교수드림

2023년 1월 13일 (금) 오후 4:23, 박은정 <[eunjung@inhac.ac.kr](mailto:eunjung@inhac.ac.kr)>님이 작성:  
새해 복 많이 받으세요^^

예결산심의위원회 예산 간사 산학협력기획조정팀 박은정입니다

2022 회계연도 추가경정예산(안) 및 2023 회계연도 본예산(안) 심의를 위한  
예산결산심의위원회 심의 자료를 송부 드립니다

여전히 진정할 기미가 없는 COVID19 로 인해 자유롭게 뵙지 못함을 송구스럽게  
생각합니다

심의 관련하여 궁금하신 사항은 연락주시면 신속하게 답변 드리겠습니다

아래 내용 참조하시어 심의 후 회신 부탁드립니다

<산학협력단 예산결산심의위원회>

[안건]

1. 2022 회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)

2022 회계연도 학교기업(인하 ENG/인하모터스) 추가경정예산(안)

2. 2023 회계연도 산학협력단 본예산(안)

2023 회계연도 학교기업(인하 ENG/인하모터스) 본예산(안)

[서면회의 자료]

1. 2022 학년도 산학협력단 예산(안) 보고(FY22 추경/FY23 본예산) - 전체 자금에 대한 요약 보고

2. 2022 회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)

2022 회계연도 학교기업(인하 ENG/인하모터스) 추가경정예산(안)

3. 2023 회계연도 산학협력단 본예산(안)

2023 회계연도 학교기업(인하 ENG/인하모터스) 본예산(안)

- 요약보고 자료에 페이지별 하단 부분에 간단한 설명을 기재하였으니 참고 부탁드립니다^^

[회신시한] 2023.1.17(수) 14:00

[회신방법] 아래의 내용 [산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과]을 메일에 복사/작성하여 산학협력기획조정팀에 회신([eunjung@inhatc.ac.kr](mailto:eunjung@inhatc.ac.kr) <<mailto:eunjung@inhatc.ac.kr>> )

---

산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과

위원명 :

안건

심의결과

기타의견

1. 2022 회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)

가 or 부

2. 2023 회계연도 산학협력단 본예산(안)

가 or 부

● 심의 결과 가 or 부 선택하여 주시기 바랍니다

[회신결과 보고]

각 위원분들의 서면심의 결과 회신에 대한 전자문서(한웨이) 보고를  
드리고자합니다.

예산 심의기구 회의록 참석자 전원서명 또는 날인 회의록이 필수 서류라

서면회의로 인해 서명이 불가하여 전자문서(한웨이)로 회의 결과 보고를  
드리겠습니다

감사합니다

다시한번 복되고 건강한 한해 되시길 바랍니다

박은정 드림

## 산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과

위원명 : 윤경섭

심의결과

1. 2022회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)

가

2. 2023회계연도 산학협력단 본예산(안)

가

● 심의 결과 가or부 선택하여 주시기 바랍니다

가

기타의견

없음

## 박은정

---

**보낸 사람:** 윤경섭[컴퓨터정보과] <ksyoon@inhatc.ac.kr> 2023년  
**보낸 날짜:** 1월 17일 화요일 오후 1:06  
**받는 사람:** 박은정[산학협력기획조정팀]  
**제목:** 산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과(윤경섭)  
**첨부 파일:** 산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과.hwp

자료를 송부하오니 참고하시기 바랍니다.

교수 윤경섭

## 박은정

---

보낸 사람: 정영한[항공경영학과] <melior@inhatc.ac.kr>  
보낸 날짜: 2023년 1월 16일 월요일 오후 2:43  
받는 사람: 박은정  
제목: Re: 산학협력단 예산결산심의위원회 회의자료 송부

안녕하십니까?

산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과 보내드립니다. 수고하십시오.

정영한 드림

-----

산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과

위원명 : 정 영 한

안건

심의결과

기타의견

1. 2022 회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)

가

2. 2023 회계연도 산학협력단 본예산(안)

가

2023년 1월 13일 (금) 오후 4:23, 박은정 <[eunjung@inhatc.ac.kr](mailto:eunjung@inhatc.ac.kr)>님이 작성:  
새해 복 많이 받으세요^^

예결산심의위원회 예산 간사 산학협력기획조정팀 박은정입니다

2022 회계연도 추가경정예산(안) 및 2023 회계연도 본예산(안) 심의를 위한 예산결산심의위원회 심의 자료를 송부 드립니다

여전히 진정할 기미가 없는 COVID19 로 인해 자유롭게 뵙지 못함을 송구스럽게 생각합니다

심의 관련하여 궁금하신 사항은 연락주시면 신속하게 답변 드리겠습니다

아래 내용 참조하시어 심의 후 회신 부탁드립니다

<산학협력단 예산결산심의위원회>

[안건]

1. 2022 회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)

2022 회계연도 학교기업(인하 ENG/인하모터스) 추가경정예산(안)

2. 2023 회계연도 산학협력단 본예산(안)

2023 회계연도 학교기업(인하 ENG/인하모터스) 본예산(안)

[서면회의 자료]

1. 2022 학년도 산학협력단 예산(안) 보고(FY22 추경/FY23 본예산) - 전체 자금에 대한 요약 보고

2. 2022 회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)

2022 회계연도 학교기업(인하 ENG/인하모터스) 추가경정예산(안)

3. 2023 회계연도 산학협력단 본예산(안)

2023 회계연도 학교기업(인하 ENG/인하모터스) 본예산(안)

- 요약보고 자료에 페이지별 하단 부분에 간단한 설명을 기재하였으니 참고 부탁드립니다^^

[회신시한] 2023.1.17(수) 14:00

[회신방법] 아래의 내용 [산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과]을 메일에 복사/작성하여 산학협력기획조정팀에 회신([eunjung@inhatc.ac.kr](mailto:eunjung@inhatc.ac.kr) <mailto:[eunjung@inhatc.ac.kr](mailto:eunjung@inhatc.ac.kr)> )

---

---

---

산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과

위원명 :

안건

심의결과

기타의견

1. 2022 회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)

가 or 부

2. 2023 회계연도 산학협력단 본예산(안)

가 or 부

- 심의 결과 가 or 부 선택하여 주시기 바랍니다

[회신결과 보고]

각 위원분들의 서면심의 결과 회신에 대한 전자문서(한웨이) 보고를 드리고자합니다.

예산 심의기구 회의록 참석자 전원서명 또는 날인 회의록이 필수 서류라

서면회의로 인해 서명이 불가하여 전자문서(한웨이)로 회의 결과 보고를 드리겠습니다

감사합니다

다시한번 복되고 건강한 한해 되시길 바랍니다

박은정 드림

## 박은정

---

보낸 사람: 최봉재 <choibj@inhac.ac.kr>  
보낸 날짜: 2023년 1월 17일 화요일 오후 1:28  
받는 사람: '박은정[산학협력기획조정팀]'  
제목: 회신: 산학협력단 예산결산심의위원회 회의자료 송부

수신: 박은정 선생님

안녕하세요, 재료공학과 최봉재입니다.

### 산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과

위원명 : 최봉재

안건	심의결과	기타의견
1. 2022회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)	가	
2. 2023회계연도 산학협력단 본예산(안)	가	

감사합니다.

최봉재 드림.

-----  
**Bong-Jae CHOI**, Ph. D.

Associate Professor

Department of Materials Science & Engineering

Inha Technical College

100 Inha-ro, Michuhol-gu, Incheon, 22212, Republic of Korea

Tel: +82-32-870-2182

Fax: +82-32-870-2517

Mobile: +82-10-9822-9939

E-mail: [choibj@inhac.ac.kr](mailto:choibj@inhac.ac.kr)

-----  
**From:** 박은정[산학협력기획조정팀] [mailto:eunjung@inhatc.ac.kr]  
**Sent:** Tuesday, January 17, 2023 2:34 PM  
**To:** 최봉재[재료공학과] <choibj@inhatc.ac.kr>  
**Subject:** 산학협력단 예산결산심의위원회 회의자료 송부

새해 복 많이 받으세요^^

예결산심의위원회 예산 간사 산학협력기획조정팀 박은정입니다

2022회계연도 추가경정예산(안) 및 2023회계연도 본예산(안) 심의를 위한 예산결산심의위원회 심의 자료를 송부 드립니다

여전히 진정할 기미가 없는 COVID19로 인해 자유롭게 뵙지 못함을 송구스럽게 생각합니다

심의 관련하여 궁금하신 사항은 연락주시면 신속하게 답변 드리겠습니다

아래 내용 참조하시어 심의 후 회신 부탁드립니다

#### <산학협력단 예산결산심의위원회>

#### [안건]

1. 2022회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)  
2022회계연도 학교기업(인하ENG/인하모터스) 추가경정예산(안)
2. 2023회계연도 산학협력단 본예산(안)  
2023회계연도 학교기업(인하ENG/인하모터스) 본예산(안)

#### [서면회의 자료]

1. 2022학년도 산학협력단 예산(안) 보고(FY22추경/FY23본예산) – 전체 자금에 대한 요약 보고

2. 2022회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)

2022회계연도 학교기업(인하ENG/인하모터스) 추가경정예산(안)

3. 2023회계연도 산학협력단 본예산(안)

2023회계연도 학교기업(인하ENG/인하모터스) 본예산(안)

- 요약보고 자료에 페이지별 하단 부분에 간단한 설명을 기재하였으니 참고 부탁드립니다^^

[회신시한] 2023.1.17(수) 14:00

[회신방법] 아래의 내용 [산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과]을 메일에 복사/작성하여 산학협력기획조정팀에 회신([eunjung@inhatc.ac.kr](mailto:eunjung@inhatc.ac.kr))

-----  
-----  
-----

산학협력단 예산결산심의위원회 서면심의 결과

위원명 :

안건	심의결과	기타의견
1. 2022회계연도 산학협력단 추가경정예산(안)	가 or 부	
2. 2023회계연도 산학협력단 본예산(안)	가 or 부	

● 심의 결과 가or부 선택하여 주시기 바랍니다

[회신결과 보고]

각 위원분들의 서면심의 결과 회신에 대한 전자문서(한웨이) 보고를 드리고자합니다.

예산 심의기구 회의록 참석자 전원서명 또는 날인 회의록이 필수 서류라

서면회의로 인해 서명이 불가하여 전자문서(한웨이)로 회의 결과 보고를 드리겠습니다

감사합니다

다시한번 복되고 건강한 한해 되시길 바랍니다

박은정 드림