

2022회계연도

우송대학교 산학협력단 현금예산서

우 송 대 학 교 산 학 협 력 단

2022회계연도 산학협력단회계 현금예산

세 입 액 : 8,448,106,000 원

세 출 액 : 8,448,106,000 원

차 인 잔 액 없 음

예 산 총 칙

제 1 조 : 2022회계연도 우송대학교 산학협력단 현금예산총액은 수입·지출 각각 팔십사억사천팔백일십만육천원(8,448,106,000원)으로 한다.

제 2 조 : 예산편성은 산학협력단 회계처리 규칙에 의하여 편성하였다.

국고보조사업은 산학협력단 회계처리 규칙 제13조(예산의 전용)에도 불구하고 사업계획 변경에 따라 조정 집행할 수 있다.

제 3 조 : 주요사업으로는 산학협력계약을 체결·이행하는 산학협력단을 통하여 산학협력 관련 정부재정사업, 협력연구소 등에 대한 종합관리와 지적재산권의 취득 및 관리, 기술이전 및 사업화 촉진 등에 필요한 기반 구축과 산학협력단 운영 중장기발전 계획이 차질없이 추진 될 수 있도록 한다.

제 4 조 : 예산의 산출내역 단위는 원으로 하며, 천원 단위로 절상한다.

제 5 조 : 예산의 목적외 사용을 금하며, 각 사업이 적시·적기에 집행되도록 관리체계를 강화한다.

제 6 조 : 예산을 초과하여 집행할 필요가 있는 경우 변동예산을 편성하여 집행할 수 있다.

[별지3호]

2022회계연도 우송대학교 산학협력단회계 현금예산서

(단위:천원)

세 입					세 출				
관 별	당기 예산액 (A)	전기 예산액 (B)	증 감 (A-B)	비 율 (%)	관 별	당기 예산액 (A)	전기 예산액 (B)	증 감 (A-B)	비 율 (%)
산학협력수익	840,000	1,143,000	△303,000	9.9%	산학협력비	776,005	1,040,005	△264,000	9.2%
지원금수익	5,000,000	6,660,000	△1,660,000	59.2%	지원금사업비	4,425,002	5,268,002	△843,000	52.4%
간접비수익	738,000	878,000	△140,000	8.7%	간접비사업비	446,001	606,001	△160,000	5.3%
전입 및 기부금수익	10,001	30,001	△20,000	0.1%	일반관리비	2	2	0	0.0%
운영외수익	25,001	25,001	0	0.3%	운영외비용	50,001	85,001	△35,000	0.6%
투자활동으로 인한 현금 유입	5,000	5,000	0	0.1%	학교회계전출금	500,000	100,000	400,000	5.9%
재무활동으로 인한 현금 유입	-	-	0	0.0%	투자활동으로 인한 현금 유출	1,000,000	2,090,000	△1,090,000	11.8%
기초의 현금	1,830,104	2,278,113	△448,009	21.7%	재무활동으로 인한 현금 유출	-	-	0	0.0%
					기말자금	1,251,095	1,830,104	△579,009	14.8%
합 계	8,448,106	11,019,115	△2,571,009	100.0%	합 계	8,448,106	11,019,115	△2,571,009	100.0%

현 금 예 산 서

(당기 : 2022년 3월 1일부터 2023년 2월 28일까지)

(전기 : 2021년 3월 1일부터 2022년 2월 28일까지)

(단위 : 천원, 산출내역 : 원)

과 목			당기 예산액	전기 예산액	증 감 액	산 출 근 거	
관	항	목					
I. 현금유입액			6,618,002	8,741,002	△2,123,000		
	1. 운영활동으로 인한 현금 유입액		6,613,002	8,736,002	-2,043,000		
		1) 산학협력수익 현금유입액	840,000	1,143,000	△303,000	1. 정부 연구용역비 500,000,000 2. 산업체 연구용역비 100,000,000 3. 산업체 교육운영용역비 10,000,000 4. 지식재산권이전수익 10,000,000 5. 노하우이전수익 5,000,000 6. 공용장비 사용료 200,000,000 7. 기타산학협력 수익 15,000,000	840,000,000
						합 계	840,000,000

과 목			당기 예산액	전기 예산액	증 감 액	산 출 근 거	
관	항	목					
		2) 지원금 수익 현금 유입액	5,000,000	6,660,000	△1,580,000	1. 국토교통과학기술원 지원비	1,150,000,000
						2. 한국연구재단 학술연구비	100,000,000
						3. SW중심대학 사업 연구비	1,500,000,000
						4. 기타정부지원금	50,000,000
						6. SW중심대학 사업 민간부담금	180,000,000
						7. 기타 산업체연구수익	20,000,000
						8. 한국산업기술진흥협회 애플개발자과정	120,000,000
						9. 바이오헬스 혁신공유대학사업	1,050,000,000
						10. 대전형 co-op 청년 뉴리더지원사업	250,000,000
						11. 기타교육운영지원비	80,000,000
						12. 다문화가족지원 특성화사업	480,000,000
						13. 기타지원금사업 지원비	20,000,000
						합 계	5,000,000,000

과		부	당기 예산액	전기 예산액	증 감 액	산 출 근 거	
관	항	부				합	계
		3) 간접비수익 현금 유입액	738,000	878,000	△140,000	1. 정부 연구용역비 간접비 40,000,000 2. 산업체 연구용역비 간접비 30,000,000 3. 산학협력교육과정 간접비 1,000,000 4. 기타산학협력수익 간접비 1,000,000 5. 정부지원 연구용역수익 간접비 600,000,000 6. 한국산업기술진흥협회 애플개발자과정 간접비 15,000,000 7. LINC+ 혁신선도대학사업 간접비 수익 40,000,000 8. 기타지원교육사업 간접비 수익 10,000,000 9. 지원금 기타운영수익 간접비 1,000,000 합 계 738,000,000	
		4) 전입 및 기부금수익 현금 유입액	10,001	30,001	△20,000	1. 일반기부금 1,000 2. 학교발전기금 10,000,000 합 계 10,001,000	

과 목			당기 예산액	전기 예산액	증 감 액	산 출 근 거
관	항	목				
		5) 운영외 수익 현금 유입액	25,001	25,001	0	1. 예금이자 수입 5,000,000 2. 전기오류수정이익 1,000 3. 기타운영외수입 20,000,000 합 계 25,001,000
		2. 투자활동으로 인한 현금 유입액	5,000	5,000	0	
		2) 유형자산 매각 현금유입액	5,000	5,000	0	. 기계기구 매각대 수익 5,000,000
II. 현금유출액			7,197,011	9,189,011	-1,992,000	
		1. 운영활동으로 인한 현금 유출액	6,197,011	7,099,011	-902,000	
		1) 산학협력비 현금 유출액	776,005	1,040,005	△264,000	1. 연구용역비 연구활동 인건비 280,000,000 2. 연구활동 보조원 인건비 120,000,000 3. 연구시설·장비비 5,000,000 4. 연구활동비 80,000,000 5. 연구재료구입비 80,000,000 6. 연구용역비 연구수당 30,000,000 7. 연구용역 위탁연구개발 1,000,000

과		부	당기 예산액	전기 예산액	증 감 액	산 출 근 거	
관	항					부	
						8. 교육과정 강사료	10,000,000
						9. 교육과정개발비	1,000
						10. 교육과정 운영 장학금	1,000
						11. 교육과정 운영 실험실습비	1,000
						12. 교육과정 운영 기타 운영비	10,000,000
						13. 지식재산권 실시양도비	1,000
						14. 산학협력보상금	10,000,000
						15. 학교시설이용료	1,000
						16. 기타산학협력비	150,000,000
						합 계	776,005,000
		2) 지원금사업비 현금 유출액	4,425,002	5,268,002	△843,000	1. 지원금사업 연구활동 인건비	1,000,000,000
						2. 지원금사업 연구활동보조 인건비	90,000,000
						3. 지원금사업 연구시설·장비비	30,000,000
						4. 지원금사업 연구활동비	800,000,000
						5. 지원금사업 연구재료비	500,000,000

과		부	당기 예산액	전기 예산액	증 감 액	산 출 근 거	
관	항	부				합	계
						6. 지원금사업 연구수당	200,000,000
						7. 지원금사업 위탁연구개발비	300,000,000
						8. 바이오헬스 혁신공유대학사업 인건비	100,000,000
						9. 청년뉴리더양성사업 인건비	30,000,000
						10. 한국산업기술진흥협회 앱개발자 과정	50,000,000
						11. 기타 교육운영사업 인건비	70,000,000
						12. 교육과정개발비	1,000
						13. 교육과정 장학금	5,000,000
						14. 교육과정 실험실습비	1,000
						15. 교육과정 운영 기타운영비	800,000,000
						16. 기타지원금 사업비	450,000,000
						합	계 4,425,002,000
		3) 간접비사업비 현금 유출액	446,001	606,001	△160,000	1. 지원인력 인건비	150,000,000
						2. 능률성과금	50,000,000

과		부	당기 예산액	전기 예산액	증 감 액	산 출 근 거
관	항					
						3. 연구개발준비금 20,000,000 4. 기관 공통비용 70,000,000 5. 사업단 운영비 80,000,000 6. 기반시설·장비구축·운영비 10,000,000 7. 연구실 안전환경조성 20,000,000 8. 연구실 보안관련 제경비 5,000,000 9. 연구윤리교육 5,000,000 10. 연구활동지원금 1,000,000 11. 과학문화활동비 5,000,000 12. 지식재산권 출원·등록 30,000,000 13. 기타지원비 사업비 1,000 합 계 446,001,000
		4) 일반관리비 현금 유출액	2	2	0	. 산학협력단 운영 제경비 2,000
		5) 운영외 비용	50,001	85,001	△35,000	1. 전기오류수정손실 1,000 2. 기타 전기이외의 제비용 50,000,000 합 계 50,001,000

과 목			당기 예산액	전기 예산액	증 감 액	산 출 근 거
관	항	목				
		6) 학교회계전출금	500,000	100,000	400,000	. 학교회계전출금 500,000,000
	2. 투자활동으로 인한 현금 유출액		1,000,000	2,090,000	△1,090,000	
		2) 유형자산 취득 지출	980,000	2,080,000	△1,100,000	1. 연구사업 기자재 구입비 950,000,000 2. 각종 집기 비품 구입 30,000,000 합 계 980,000,000
		3) 무형자산 취득 지출	20,000	10,000	10,000	. 지적재산권 취득 20,000,000
III. 현금의 증감			-579,009	-448,009	△131,000	
IV. 기초의 현금			1,830,104	2,278,113	△448,009	
V. 기말의 현금			1,251,095	1,830,104	△579,009	

현 금 예 산 서

(당기 : 2022년 3월 1일부터 2023년 2월 28일까지)

(전기 : 2021년 3월 1일부터 2022년 2월 28일까지)

(단위 : 천원, 산출내역 : 원)

과 목			당기 예산액	전기 예산액	증 감 액	산 출 근 거
관	항	목				
1. 현금유입액			6,618,002	8,741,002	△2,123,000	
	1. 운영활동으로 인한 현금 유입액		6,613,002	8,736,002	△2,123,000	
	1) 산학협력수익 현금유입액		840,000	1,143,000	△303,000	
	1. 연구수익		600,000	810,000	△210,000	
	1. 정부연구수익		500,000	650,000	△150,000	정부 연구용역비 500,000,000
	2. 산업체연구수익		100,000	160,000	△60,000	산업체 연구용역비 100,000,000
	2. 교육운영수익		10,000	50,000	△40,000	
	1. 교육운영수익		10,000	50,000	△40,000	산업체 교육운영 용역비 10,000,000
	3. 지식재산권수익		15,000	18,000	△3,000	
	1. 지식재산권이전수익		10,000	11,000	△1,000	지식재산권실시수익 10,000,000
	2. 노하우이전수익		5,000	7,000	△2,000	노하우이전수익 5,000,000

과		목	당기 예산액	전기 예산액	증 감 액	산 출 근 거
관	항	목				
		4. 설비자산 사용료수익	200,000	250,000	△50,000	
		1. 설비자산 사용료 수익	200,000	250,000	△50,000	공용장비 사용료 200,000,000
		2. 임대료수익	0	0	0	
		5. 기타 산학협력수익	15,000	15,000	0	
		1. 기타산학협력수익	15,000	15,000	0	기타산학협력 수익 15,000,000
		2) 지원금 수익 현금 유입액	5,000,000	6,660,000	△1,580,000	
		1. 연구수익	3,000,000	3,580,000	△580,000	
		1. 정부연구수익	2,800,000	3,300,000	△500,000	1. 국토교통과학기술원 지원비 1,150,000,000 2. 한국연구재단 학술연구비 100,000,000 3. SW중심대학 사업 연구비 1,500,000,000 4. 기타정부지원금 50,000,000 합 계 2,800,000,000
		2. 산업체연구수익	200,000	280,000	△80,000	1. SW중심대학 사업 민간부담금 180,000,000 2. 기타 산업체연구수익 20,000,000 합 계 200,000,000

과		목	당기 예산액	전기 예산액	증 감 액	산 출 근 거
관	항	목				
		2. 교육운영수익	1,500,000	2,500,000	△1,000,000	
		1. 교육운영수익	1,500,000	2,500,000	△1,000,000	1. 한국산업기술진흥협회 앱개발자과정 120,000,000 2. 바이오헬스 혁신공유대학지원사업 1,050,000,000 3. 대전형 co-op 청년 뉴리더지원사업 250,000,000 4. 기타교육운영지원비 80,000,000 합 계 1,500,000,000
		3. 기타지원금수익	500,000	580,000	△80,000	
		1. 기타지원금수익	500,000	580,000	△80,000	1. 다문화가족지원 특성화사업 480,000,000 2. 기타지원금사업 지원비 20,000,000 합 계 500,000,000
		3) 간접비수익 현금 유입액	738,000	878,000	△140,000	
		1. 산학협력수익	72,000	77,000	△5,000	
		1. 산학협력연구수익	70,000	75,000	△5,000	1. 정부 연구용역비 40,000,000 2. 산업체 연구용역비 30,000,000 합 계 70,000,000

과		목	당기 예산액	전기 예산액	증 감 액	산 출 근 거
관	항	목				
		2. 산학협력교육운영수익	1,000	1,000	0	. 교육운영 간접비 수익 1,000,000
		3. 기타산학협력수익	1,000	1,000	0	. 기타산학협력 간접비 수익 1,000,000
		2. 지원금수익	666,000	801,000	△135,000	
		1. 지원금연구수익	600,000	700,000	△100,000	. 정부지원 연구용역 간접비 수익 600,000,000
		2. 지원금교육운영수익	65,000	100,000	△35,000	1. 한국산업기술진흥협회 앱개발자 과정 15,000,000 2. 바이오헬스 혁신공유대학사업 간접비 수익 40,000,000 3. 기타지원교육사업 간접비 수익 10,000,000 합 계 65,000,000
		3. 기타지원금수익	1,000	1,000	0	. 기타지원금 간접비 수익 1,000,000
		4) 전입 및 기부금수익 현금 유입액	10,001	30,001	△20,000	
		2. 기부금수익	10,001	30,001	△20,000	
		1. 일반기부금	1	1	0	. 일반기부금 1,000
		2. 지정기부금	10,000	30,000	△20,000	. 발전기금 10,000,000
		5) 운영외 수익 현금 유입액	25,001	25,001	0	

과 목			당기 예산액	전기 예산액	증 감 액	산 출 근 거
관	항	목				
		1. 운영외 수익	25,001	25,001	0	
		1. 예금이자	5,000	5,000	0	. 예금이자 수입 5,000,000
		2. 배당금수익	0	0	0	
		3. 전기오류수정이익	1	1	0	. 존목 1,000
		4. 기타운영외수익	20,000	20,000	0	. 기타운영외수입 20,000,000
		2. 투자활동으로 인한 현금 유입액	5,000	5,000	0	
		2) 유형자산 매각대	5,000	5,000	0	
		4. 기계기구 매각대	5,000	5,000	0	. 기계기구 매각 수익 5,000,000
II. 현금유출액			7,197,011	9,189,011	△1,992,000	
		1. 운영활동으로 인한 현금 유출액	6,197,011	7,099,011	△902,000	
		1) 산학협력비 현금 유출액	776,005	1,040,005	△264,000	
		1. 산학협력연구비	596,000	836,000	△240,000	
		1. 인건비	280,000	360,000	△80,000	. 연구용역 인건비 280,000,000
		2. 학생인건비	120,000	165,000	△45,000	. 연구활동 보조원 인건비 120,000,000
		3. 연구시설·장비비	5,000	5,000	0	. 연구시설·장비비 5,000,000

과		목	당기 예산액	전기 예산액	증 감 액	산 출 근 거
관	항	목				
		4. 연구활동비	80,000	135,000	△55,000	. 산학협력 연구활동비 80,000,000
		5. 연구재료비	80,000	120,000	△40,000	. 연구재료구입비 80,000,000
		6. 연구수당	30,000	50,000	△20,000	. 연구용역비 연구수당 30,000,000
		7. 위탁연구개발비	1,000	1,000	0	. 연구용역 위탁연구개발 1,000,000
		2. 교육운영비	20,003	46,003	△26,000	
		1. 인건비	10,000	23,000	△13,000	. 교육과정 강사료 10,000,000
		2. 교육과정개발비	1	1	0	. 존목 1,000
		3. 장학금	1	1	0	. 존목 1,000
		4. 실험실습비	1	1	0	. 존목 1,000
		5. 기타교육운영비	10,000	23,000	△13,000	. 교육과정 운영 기타 운영비 10,000,000
		3. 지식재산권비용	10,001	8,001	2,000	
		1. 지식재산권 실시·양도비	1	1	0	. 존목 1,000
		2. 산학협력 보상금	10,000	8,000	2,000	. 지식재산권 실시보상금 10,000,000
		4. 학교시설사용료	1	1	0	
		1. 학교시설사용료	1	1	0	. 존목 1,000

과		목	당기 예산액	전기 예산액	증 감 액	산 출 근 거
관	항	목				
		5. 기타산학협력비	150,000	150,000	0	
		1. 기타산학협력비	150,000	150,000	0	기타산학협력비 150,000,000
		2) 지원금사업비 현금 유출액	4,425,002	5,268,002	△843,000	
		1. 연구비	2,920,000	3,320,000	△400,000	
		1. 인건비	1,000,000	1,130,000	△130,000	지원금사업 연구활동 인건비 1,000,000,000
		2. 학생인건비	90,000	120,000	△30,000	지원금사업 연구활동보조 인건비 90,000,000
		3. 연구시설·장비비	30,000	50,000	△20,000	지원금사업 연구시설·장비비 30,000,000
		4. 연구활동비	800,000	850,000	△50,000	지원금사업 연구활동비 800,000,000
		5. 연구재료비	500,000	600,000	△100,000	지원금사업 연구재료비 500,000,000
		바. 연구수당	200,000	250,000	△50,000	지원금사업 연구수당 200,000,000
		사. 위탁연구개발비	300,000	320,000	△20,000	지원금사업 위탁연구개발비 300,000,000
		2. 교육운영비	1,055,002	1,438,002	△383,000	
		1. 인건비	250,000	330,000	△80,000	1. 바이오헬스 혁신공유대학사업 인건비 100,000,000 2. 청년누리더양성사업 인건비 30,000,000 3. 한국산업기술진흥협회 앱개발자 과정 50,000,000

과 목			당기 예산액	전기 예산액	증 감 액	산 출 근 거
관	항	목				
						4. 기타 교육운영사업 인건비 70,000,000
						합 계 250,000,000
		2. 교육과정개발비	1	1	0	. 존목 1,000
		3. 장학금	5,000	8,000	△3,000	. 교육과정 장학금 5,000,000
		4. 실험실습비	1	1	0	. 존목 1,000
		5. 기타교육운영비	800,000	1,100,000	△300,000	. 교육과정 운영 기타 운영비 800,000,000
		3. 기타지원금사업비	450,000	510,000	△60,000	
		1. 기타지원금사업비	450,000	510,000	△60,000	. 기타지원금 사업비 450,000,000
		3) 간접비사업비 현금 유출액	446,001	606,001	△160,000	
		1. 인력지원비	220,000	300,000	△80,000	
		1. 인건비	150,000	200,000	△50,000	. 지원인력 인건비 150,000,000
		2. 연구개발능력성과급	50,000	80,000	△30,000	. 능률성과급 50,000,000
		3. 연구개발준비금	20,000	20,000	0	. 연구개발준비금 20,000,000
		2. 연구지원비	191,000	241,000	△50,000	

과		목	당기 예산액	전기 예산액	증 감 액	산 출 근 거
관	항	목				
		1. 기관 공통비용	70,000	75,000	△5,000	산학협력단 운영 경비 70,000,000
		2. 사업단 또는 연구단운영비	80,000	125,000	△45,000	사업단 운영비 80,000,000
		3. 기반시설·장비구축·운영비	10,000	10,000	0	기반시설·장비구축·운영비 10,000,000
		4. 연구실안전관리비	20,000	20,000	0	연구실 안전환경조성 20,000,000
		5. 연구실보안관리비	5,000	5,000	0	연구실 보안관련 제경비 5,000,000
		6. 연구윤리활동비	5,000	5,000	0	연구윤리교육 5,000,000
		7. 연구활동지원금	1,000	1,000	0	연구활동지원금 1,000,000
		3. 성과활용지원비	35,000	65,000	△30,000	
		1. 과학문화활동비	5,000	5,000	0	과학문화활동비 5,000,000
		2. 지식재산권출원·등록비	30,000	60,000	△30,000	지식재산권 출원·등록 30,000,000
		4. 기타지원비	1	1	0	
		1. 기타지원비	1	1	0	존목 1,000
		4) 일반관리비 현금 유출액	2	2	0	
		1. 일반관리비	2	2	0	

과 목			당기 예산액	전기 예산액	증 감 액	산 출 근 거
관	항	목				
		1. 인건비	1	1	0	. 존목 1,000
		2. 일반제경비	1	1	0	. 존목 1,000
		5) 운영외 비용 현금유출액	50,001	85,001	△35,000	
		1. 전기오류수정손실	1	1	0	. 존목 1,000
		2. 기타운영외비용	50,000	85,000	△35,000	. 전년도 국고 및 연구사업비등 정산잔액 반납 50,000,000
		6) 학교회계전출금	500,000	100,000	400,000	
		1. 학교회계전출금	500,000	100,000	400,000	. 학교회계 전출금 500,000,000
		2. 투자활동으로 인한 현금 유출액	1,000,000	2,090,000	△1,090,000	
		2) 유형자산 취득 지출	980,000	2,080,000	△1,100,000	
		4. 기계기구 취득	950,000	2,050,000	△1,100,000	. 기타연구사업 기자재 구입비 900,000,000
		5. 집기비품 취득	30,000	30,000	0	. 각종 집기 비품 구입 30,000,000
		3) 무형자산 취득 지출	20,000	10,000	10,000	
		1. 지적재산권 취득	20,000	10,000	10,000	. 지적재산권 취득비 20,000,000
		III. 현금의 증감	-579,009	-448,009	△131,000	
		IV. 기초의 현금	1,830,104	2,278,113	△448,009	
		V. 기말의 현금	1,251,095	1,830,104	△579,009	



산학협력단 운영위원회 회의록

1. 일 시 : 2022.02.04.(금) 15:00 ~
2. 장 소 : 우송관 5층 회의실
3. 재적인원 : 7명
4. 참석인원 : 7명
5. 불참인원 : 0명
6. 안 건 : 2021 회계연도 산학협력단 제1차 추가경정 예산(안) 심의 및
2022 회계연도 산학협력단 현금예산(안) 심의

7. 회의내용

위원장(신민호) : 바쁘신 학사일정도 불구하고 이렇게 본 회의에 참석하여 주신 운영위원회 위원님들께 감사합니다.

지금부터 2021 회계연도 산학협력단 추가경정 현금예산(안) 심의 및 2022 회계연도 산학협력단 현금예산(안) 심의 안건에 대한 운영위원회 개최를 선언합니다. 먼저, 서기범 부위원장께서 2021회계연도 산학협력단 추가경정 현금예산(안) 및 2022회계연도 산학협력단 현금예산(안)에 대하여 설명을 해 주시겠습니다.

부위원장(서기범) : (미리 준비한 2021회계연도 추가경정 현금예산(안) 및 2022회계연도 현금예산(안) 회의 자료를 배부하다.)

2022회계연도의 산학협력단 현금예산(안)은 배부하여 드린 자료와 같이 산학협력단 회계처리규칙에 근거하여 예산을 편성하였고, 2021회계연도 산학협력단회계 예산의 제1차 추가경정 사유는 다음과 같습니다.

1. 산학협력수익 등 세입 예산액 조정
2. 각종 지원금 등 세입 예산액 조정
3. 기부금 수입 등 예산 조정 및 운영경비 조정

위원(김문홍) : 배부된 자료에 의하면 작년보다 올해 사업비 수입이 많이 증가 되었는데 이에 대하여 설명 부탁드립니다.

위원장(신민호) : 올해 사업비가 증가된 것은 다년과제인 철도인프라BIM과제를 포함해서 국토교통과학기술진흥원에서 다수의 다년 연구과제를



신학협력단 예산서 기안서
신학협력단 예산서 기안서
신학협력단 예산서 기안서

올해 선정된 바이오헬스 혁신공유대학사업을 비롯한 한국연구재단의 국가 R&D과제와 국립환경과학원 등의 사업비 규모가 큰 여러 신규 정부용역 과제에 선정되었기 때문입니다.

위원(이수복) : 위원장님의 말씀을 들어보니 이해가 되며 2021회계연도 산학협력단의 추가경정 예산편성은 불가피하다고 봅니다.

위원(임우택) : 2021년도에 수행중인 민간기관 등 산학연 연구과제 및 SW중심대학지원사업, LINC+ 혁신선도대학사업, 바이오헬스 혁신공유대학사업 등 국가연구개발 R&D과제 사업비 집행에 있어 별다른 문제가 없는 지 궁금합니다.

위원장(신민호) : 현재 연구종료되었거나 진행중인 산학연구과제 및 SW중심대학, LINC+ 혁신선도대학, 바이오헬스 혁신공유대학사업 등 국고지원사업비는 국가연구개발혁신법에 따라 연구비 집행 지침을 준수하면서 원활하게 집행 관리하고 있습니다.

위원(조을연) : 2022년도 산학협력단 현금예산서 편성에 대해서 설명 부탁드립니다.

부위원장(서기범) : 2022년 본 예산 편성은 2021년도에 실제로 수행한 사업을 기준으로 하여 철도인프라BIM, SW중심대학, 바이오헬스 혁신공유대학사업 등 다년 사업의 경우는 예산을 반영하였고 보건복지부, 대전정보문화산업진흥원, 환경부 연구용역과제 등 단년 용역사업은 전년 대비하여 사업비를 축소하여 예산에 반영하였습니다.

위원장(신민호) : 산학협력단의 규모를 키우려면 교수님들이 단년 연구과제라도 연구비 금액이 큰 연구과제를 수주하면 됩니다. 그러기 위해서는 여러 위원님들 및 학과 교수님들의 많은 도움이 필요합니다.
그리고 금년처럼 2022년도 하반기에 신규 연구과제나 지원금 사업이 선정되면 추가 경정을 통해 예산에 반영하도록 하겠습니다.

위원(류한수) : 위원장님의 말씀 잘 들었고, 산학협력단에서는 2022년도 산학협력단 예산서를 토대로 사업목적 달성을 위하여 연구비 집행에 신중을 기하여 최선을 다해 줄 것을 당부드립니다.

이수복 류한수 서기범 임우택 이수복 김문홍 조을연

위원(조을연) : 위원님들의 질의응답과 예산안 검토도 이해가 됐고, 추가적인 질의사항이 없으면 2021년 산학협력단 추가경정 예산 및 2022년도 본 예산을 통과시켰으면 좋겠습니다.



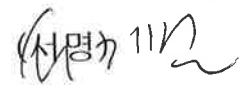

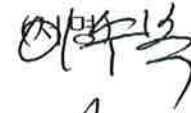


위원(이수복) : 조을연 위원 의견에 동의합니다.

위원(전원) : 동의합니다.

위원장(신민호) : 동의, 제청에 따라 2021회계연도 산학협력단 추가경정 현금 예산(안) 및 2022회계연도 산학협력단 현금예산(안)은 원안대로 통과되었음을 선포하고, 폐회를 선언합니다.

2022년 02월 04일

회의 종료시간 16시 00분

위원장	산학협력단장	신민호		
부위원장	산학협력부단장	서기범		
위원	기획처장	임우택		
위원	교무처장	이수복		
위원	입학취업처장	김문홍		
위원	학생복지처장	류한수		
위원	총무처장	조을연		