



교육서비스헌장

열정적인 교육으로 고객이 감동하는 인재를
양성하여 평생을 책임지는 송원대학교

2019회계연도 산학협력단회계

현금예산서

송원대학교 산학협력단

2019회계연도 현금예산 총칙

- 제1조 2019회계연도 송원대학교산학협력단 현금예산 총액은 수입.지출 각각 1,335,653,710원으로 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 신.산학협력체제로의 개편등을 통한 대학 경쟁력 제고를 강화하는데 있다.
- 제3조 주요사업으로는 산학협력을 체결.이행하는 산학협력단을 통하여 산학협력 관련 정부재정사업, 협력연구소 등에 대한 종합관리와 지적재산권의 취득 및 관리, 기술이전 및 사회화 촉진 등에 필요한 기반구축과 중장기 발전계획이 차질없이 추진될 수 있도록 한다.
- 제4조 예산의 산출내역 단위는 원으로 한다.
- 제5조 수입.지출의 상세한 내용은 부속서류인 예산 목별 명세서와 같다.
- 제6조 예산은 목적외 사용을 금하며, 각 사업이 적시.적기에 집행되도록 관리체재를 강화한다.

현금예산 총칙

수 _____ 입

일금 : 1,335,653,710원

지 _____ 출

일금 : 1,335,653,710원

수입 지출 차인 잔액 없음

2019회계연도 산학협력단 현금예산서 현황

(단위: 원)

| 수 입 | | | | | | | 지 출 | | | | | | |
|-------------------|----------------------|-------------|----------------------|-------------|-----------------------|-------------|-------------------|----------------------|-------------|----------------------|-------------|-----------------------|-------------|
| 관 별 | 예산액 | | 전년도 예산액 | | 증 감 | | 관 별 | 예산액 | | 전년도 예산액 | | 증 감 | |
| | 금액 | 구성비 | 금액 | 구성비 | 금액 | 구성비 | | 금액 | 구성비 | 금액 | 구성비 | 금액 | 구성비 |
| 1. 운영활동으로인한 현금유입액 | 538,521,000 | 40% | 4,042,322,470 | 79% | -3,503,801,470 | -87% | 1. 운영활동으로인한 현금유출액 | 1,262,587,210 | 95% | 4,302,740,260 | 84% | -3,040,153,050 | -71% |
| 1) 산학협력수익 | 100,006,000 | 7% | 387,676,253 | 8% | -287,670,253 | -74% | 1) 산학협력비 | 125,087,000 | 9% | 354,600,253 | 7% | -229,513,253 | -65% |
| 2) 지원금수익 | 413,422,000 | 31% | 2,215,858,000 | 43% | -1,802,436,000 | -81% | 2) 지원금사업비 | 1,118,322,710 | 84% | 2,542,771,790 | 50% | -1,424,449,080 | -56% |
| 3) 간접비수익 | 13,784,000 | 1% | 77,479,717 | 2% | -63,695,717 | -82% | 3) 간접비사업비 | 16,983,000 | 1% | 53,173,717 | 1% | -36,190,717 | -68% |
| 4) 전입및기부금수익 | 10,006,000 | 1% | 10,006,000 | 0% | 0 | 0% | 4) 일반관리비 | 2,000 | 0% | 990,002,000 | 19% | -990,000,000 | -100% |
| 5) 운영외수익 | 1,303,000 | 0% | 1,351,302,500 | 26% | -1,349,999,500 | -100% | 5) 운영외비용 | 2,191,500 | 0% | 362,191,500 | 7% | -360,000,000 | -99% |
| | | | | | | | 6) 학교회계전출금 | 1,000 | 0% | 1,000 | 0% | 0 | 0% |
| 2. 투자활동으로인한 현금유입액 | 20,000 | 0% | 20,000 | 0% | 0 | 0% | 2. 투자활동으로인한 현금유출액 | 1,020,000 | 0% | 13,020,000 | 0% | -12,000,000 | -92% |
| 1) 투자자산수입 | 4,000 | 0% | 4,000 | 0% | 0 | 0% | 1) 투자자산지출 | 4,000 | 0% | 4,000 | 0% | 0 | 0% |
| 2) 유형자산매각대 | 7,000 | 0% | 7,000 | 0% | 0 | 0% | 2) 유형자산취득지출 | 1,007,000 | 0% | 13,007,000 | 0% | -12,000,000 | -92% |
| 3) 무형자산매각대 | 3,000 | 0% | 3,000 | 0% | 0 | 0% | 3) 무형자산취득지출 | 3,000 | 0% | 3,000 | 0% | 0 | 0% |
| 4) 기타비유동자산수입 | 6,000 | 0% | 6,000 | 0% | 0 | 0% | 4) 기타비유동자산지출 | 6,000 | 0% | 6,000 | 0% | 0 | 0% |
| 3. 재무활동으로인한 현금유입액 | 3,000 | 0% | 3,000 | 0% | 0 | 0% | 3. 재무활동으로인한 현금유출액 | 3,000 | 0% | 3,000 | 0% | 0 | 0% |
| 1) 부채의차입 | 2,000 | 0% | 2,000 | 0% | 0 | 0% | 1) 부채의상환 | 2,000 | 0% | 2,000 | 0% | 0 | 0% |
| 2) 기본금의조달 | 1,000 | 0% | 1,000 | 0% | 0 | 0% | 2) 기본금의반환 | 1,000 | 0% | 1,000 | 0% | 0 | 0% |
| 4. 기초의현금 | 797,109,710 | 60% | 1,070,527,500 | 21% | -273,417,790 | -26% | 4. 기말의현금 | 72,043,500 | 5% | 797,109,710 | 16% | -725,066,210 | -91% |
| 자금수입계 | 1,335,653,710 | 100% | 5,112,872,970 | 100% | -3,777,219,260 | -74% | 자금지출계 | 1,335,653,710 | 100% | 5,112,872,970 | 100% | -3,777,219,260 | -74% |

| 계 정 과 목 | | | | 예산액(원) | 전년도 예산액(원) | 증(△)감 | 산출근거 | 금액(원) | 비고 |
|--------------------|---|---|----|--------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------------|------------|----|
| 관 | 항 | 목 | 세목 | | | | | | |
| I. 현금유입액 | | | | 538,544,000 | 4,042,345,470 | -3,503,801,470 | | | |
| 1. 운영활동으로 인한 현금유입액 | | | | 538,521,000 | 4,042,322,470 | -3,503,801,470 | | | |
| 1) 산학협력수익현금유입액 | | | | 100,006,000 | 387,676,253 | -287,670,253 | | | |
| (1) 연구수익 | | | | 2,000 | 282,140,243 | -282,138,243 | | | |
| 가. 정부연구수익 | | | | 1,000 | 148,535,463 | -148,534,463 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| 나. 산업체연구수익 | | | | 1,000 | 133,604,780 | -133,603,780 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| (2) 교육운영수익 | | | | 90,000,000 | 95,532,010 | -5,532,010 | | | |
| 가. 교육운영수익 | | | | 90,000,000 | 95,532,010 | -5,532,010 | 2019년 삼성전자 산학운영 인턴십 | 90,000,000 | |
| | | | | | | | 계 | 90,000,000 | |
| (3) 지식재산권수익 | | | | 10,001,000 | 10,001,000 | 0 | | | |
| 가. 지식재산권실시수익 | | | | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| 나. 지식재산권양도수익 | | | | 10,000,000 | 10,000,000 | 0 | ■산학협력단(자부담) 기술이전(특허) 수입료 | 10,000,000 | |
| | | | | | | | 계 | 10,000,000 | |
| (4) 설비자산사용료수익 | | | | 2,000 | 2,000 | 0 | | | |
| 가. 설비자산사용료수익 | | | | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| 나. 임대료수익 | | | | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| (5) 기타산학협력수익 | | | | 1,000 | 1,000 | 0 | | | |
| 가. 기타산학협력수익 | | | | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| 2) 지원금수익현금유입액 | | | | 413,422,000 | 2,215,858,000 | -1,802,436,000 | | | |
| (1) 연구수익 | | | | 172,626,000 | 310,345,000 | -137,719,000 | | | |
| 가. 정부연구수익 | | | | 172,625,000 | 310,344,000 | -137,719,000 | 노출시간을 고려한 교통소음 기준 연구(2차년도) | 47,334,000 | |

| 계정 과 목 | | | | 예산액(원) | 전년도 예산액(원) | 증(△)감 | 산출근거 | 금액(원) | 비고 |
|--------|---|---|---------------------|--------------------|----------------------|-----------------------|---|---|----|
| 관 | 항 | 목 | 세목 | | | | | | |
| | | | | | | | 2017년도(3차년도) BIM 환경에서 활용할 수 있는 설계 고주파유도가열방식 기술개발(2차년도) 2017년도(3차년도) 성인간호학 학습목표 달성위한 표준화 계 | 48,544,000 47,620,000 29,127,000 172,625,000 | |
| | | | 나. 산업체연구수익 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | | | | | 계 | 1,000 | |
| | | | (2)교육운영수익 | 240,795,000 | 1,340,512,000 | -1,099,717,000 | | | |
| | | | 가. 교육운영수익 | 240,795,000 | 1,340,512,000 | -1,099,717,000 | 2019년 4차산업혁명 대비 공간정보 빅데이터 전문가양성과정 2019년 新중년 인생 2모작을 위한자동차 검사 인력양성 2019년 정치관계법 등 교과목 운영 2019년 재외동포 이해 교과목 강좌개설 2019년 보육교사승급교육 계 | 108,640,000 108,155,000 4,000,000 5,000,000 15,000,000 240,795,000 | |
| | | | (3)기타지원금수익 | 1,000 | 565,001,000 | -565,000,000 | | | |
| | | | 가. 기타지원금수익 | 1,000 | 565,001,000 | -565,000,000 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | 3)간접비수익현금유입액 | 13,784,000 | 77,479,717 | -63,695,717 | | | |
| | | | (1)산학협력수익 | 3,000 | 18,964,717 | -18,961,717 | | | |
| | | | 가. 산학협력연구수익 | 1,000 | 18,962,717 | -18,961,717 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | | | | | 계 | 1,000 | |
| | | | 나. 교육운영수익 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | | | | | 계 | 1,000 | |
| | | | 다. 기타산학협력수익 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |

| 계 정 과 목 | | | | 예산액(원) | 전년도 예산액(원) | 증(△)감 | 산출근거 | 금액(원) | 비고 |
|---------|---|---|-----------------|------------|---------------|----------------|--|---|----|
| 관 | 항 | 목 | 세목 | | | | | | |
| | | | (2)지원금수익 | 13,781,000 | 58,515,000 | -44,734,000 | | | |
| | | | 가. 연구수익 | 7,075,000 | 11,566,000 | -4,491,000 | 노출시간을 고려한 교통소음 기준 연구(2차년도) 2017년도(3차년도) BIM 환경에서 활용할 수 있는 설계 고주파유도가열방식 기술개발(2차년도) 2017년도(3차년도) 성인간호학 학습목표 달성위한 표준화 계 | 2,366,000 1,456,000 2,380,000 873,000 7,075,000 | |
| | | | 나. 교육운영수익 | 6,705,000 | 46,948,000 | -40,243,000 | 2019년 4차산업혁명 대비 공간정보 빅데이터 전문가양성과정 2019년 新중년 인생 2모작을 위한자동차 검사 인력양성 계 | 3,360,000 3,345,000 6,705,000 | |
| | | | 다. 기타지원금수익 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | 4)전입및기부금수익현금유입액 | 10,006,000 | 10,006,000 | 0 | | | |
| | | | (1)전입금수익 | 4,000 | 4,000 | 0 | | | |
| | | | 가. 학교법인전입금 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | 나. 학교회계전입금 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | 다. 학교기업전입금 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | 라. 기타전입금 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (2)기부금수익 | 10,002,000 | 10,002,000 | 0 | | | |
| | | | 가. 일반기부금 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | 나. 지정기부금 | 10,000,000 | 10,000,000 | 0 | ■지정기부금 계 | 10,000,000 10,000,000 | |
| | | | 다. 현물기부금 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | 5)운영외수익현금유입액 | 1,303,000 | 1,351,302,500 | -1,349,999,500 | | | |

| 계 정 과 목 | | | | 예산액(원) | 전년도 예산액(원) | 증(△)감 | 산출근거 | 금액(원) | 비고 |
|---------|---|---|-------------------------|---------------|---------------|----------------|--|---------------------------------------|----|
| 관 | 항 | 목 | 세목 | | | | | | |
| | | | (1)운영외수익 | 1,303,000 | 1,351,302,500 | -1,349,999,500 | | | |
| | | | 가. 이자수익 | 1,300,000 | 1,300,500 | -500 | ■ 예금이자 수익 보통예금 ■ 선급법인세 환급액 2018년 예금이자 선급법인세 환급 계 | 1,000,000 300,000 1,300,000 | |
| | | | 나. 배당금수익 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | 다. 전기오류수정이익 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | 라. 기타운영외수익 | 1,000 | 1,350,000,000 | -1,349,999,000 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | 계 | | | | | 1,000 | |
| | | | 2. 투자활동으로인한현금유입액 | 20,000 | 20,000 | 0 | | | |
| | | | 1) 투자자산수입 | 4,000 | 4,000 | 0 | | | |
| | | | (1) 장기금융상품인출 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (2) 장기투자금융자산매각대 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (3) 출자금회수 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (4) 기타투자자산수입 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | 2) 유형자산매각대 | 7,000 | 7,000 | 0 | | | |
| | | | (1) 토지매각대 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (2) 건물매각대 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (3) 구축물매각대 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (4) 기계기구매각대 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (5) 집기비품매각대 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |

| 계 정 과 목 | | | | 예산액(원) | 전년도 예산액(원) | 증(△)감 | 산출근거 | 금액(원) | 비고 |
|------------------|-------------------------|-------------------------|--------------|----------------------|----------------------|-----------------------|-------|-------|----|
| 관 | 항 | 목 | 세목 | | | | | | |
| | | | (6)차량운반구매각대 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (7)기타유형자산매각대 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | 3)무형자산매각대 | | 3,000 | 3,000 | 0 | | | |
| | | | (1)지식재산권매각대 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (2)개발비매각대 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (3)기타무형자산매각대 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | 4)기타비유동자산수입 | | 6,000 | 6,000 | 0 | | | |
| | | | (1)연구기금인출수입 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (2)건축기금인출수입 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (3)장학기금인출수입 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (4)기타기금인출수입 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (5)보증금수입 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (6)기타비유동자산수입 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | 3. 재무활동으로인한현금유입액 | | 3,000 | 3,000 | 0 | | | |
| | | 1)부채의차입 | | 2,000 | 2,000 | 0 | | | |
| | | | (1)임대보증금증가 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (2)기타비유동부채증가 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | 2)기본금조달 | | 1,000 | 1,000 | 0 | | | |
| | | | (1)출연기본금증가 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| II. 현금유출액 | | | | 1,263,610,210 | 4,315,763,260 | -3,052,153,050 | | | |
| | 1. 운영활동으로인한현금유출액 | | | 1,262,587,210 | 4,302,740,260 | -3,040,153,050 | | | |
| | | 1)산학협력비현금유출액 | | 125,087,000 | 354,600,253 | -229,513,253 | | | |

| 계 정 과 목 | | | | 예산액(원) | 전년도 예산액(원) | 증(△)감 | 산출근거 | 금액(원) | 비고 |
|---------|---|---|-------------|------------|---------------|--------------|------------------------------------|------------|----|
| 관 | 항 | 목 | 세목 | | | | | | |
| | | | (1)산학협력연구비 | 35,080,000 | 259,062,243 | -223,982,243 | | | |
| | | | 가. 인건비 | 25,338,000 | 112,065,681 | -86,727,681 | 철도종사자 안전교육 콘텐츠 개발용역_한기울 | 25,338,000 | |
| | | | | | | | 계 | 25,338,000 | |
| | | | 나. 학생인건비 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | 다. 연구장비.재료비 | 5,000,000 | 51,000,000 | -46,000,000 | 평형윤곽개념을 적용한 고성능 재생타이어 개발_김항우(2차년도) | 5,000,000 | |
| | | | | | | | 계 | 5,000,000 | |
| | | | 라. 연구활동비 | 1,000,000 | 23,269,750 | -22,269,750 | 철도종사자 안전교육 콘텐츠 개발용역_한기울 | 1,000,000 | |
| | | | | | | | 계 | 1,000,000 | |
| | | | 마. 연구수당 | 0 | 12,700,000 | -12,700,000 | | | |
| | | | | | | | 계 | - | |
| | | | 바. 연구과제추진비 | 3,740,000 | 32,524,812 | -28,784,812 | 평형윤곽개념을 적용한 고성능 재생타이어 개발_김항우(2차년도) | 1,000,000 | |
| | | | | | | | 철도종사자 안전교육 콘텐츠 개발용역_한기울 | 2,740,000 | |
| | | | | | | | 계 | 3,740,000 | |
| | | | 사. 위탁연구개발비 | 1,000 | 27,501,000 | -27,500,000 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (2)교육운영비 | 90,003,000 | 95,534,010 | -5,531,010 | | | |
| | | | 가. 인건비 | 88,000,000 | 92,964,010 | -4,964,010 | 2019년 삼성전자 산학운영 인턴십 | 88,000,000 | |
| | | | | | | | 계 | 88,000,000 | |
| | | | 나. 교육과정개발비 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | 다. 장학금 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | 라. 실험실습비 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | 마. 기타교육운영비 | 2,000,000 | 2,567,000 | -567,000 | 2019년 삼성전자 산학운영 인턴십 | 2,000,000 | |

| 계 정 과 목 | | | | 예산액(원) | 전년도 예산액(원) | 증(△)감 | 산출근거 | 금액(원) | 비고 |
|---------|---|---|----------------|---------------|---------------|----------------|---|---|----|
| 관 | 항 | 목 | 세목 | | | | | | |
| | | | | | | | 계 | 2,000,000 | |
| | | | (3)지식재산권비용 | 2,000 | 2,000 | 0 | | | |
| | | | 가. 지식재산권실시.양도비 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | 나. 산학협력보상금 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (4)학교시설사용료 | 1,000 | 1,000 | 0 | | | |
| | | | 가. 학교시설사용료 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (5)기타산학협력비 | 1,000 | 1,000 | 0 | | | |
| | | | 가. 기타산학협력비 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | 2)지원금사업비현금유출액 | 1,118,322,710 | 2,542,771,790 | -1,424,449,080 | | | |
| | | | (1)연구비 | 192,325,710 | 345,879,290 | -153,553,580 | | | |
| | | | 가. 인건비 | 49,860,000 | 100,090,000 | -50,230,000 | 노인고독사의 관리에 관한 법제도적 연구 2016년도(3차년도) 이공분야기초연구사업(유장열) 2017년도(2차년도) 장애아동 재활치료서비스사업_윤형준 2017년도(3차년도) BIM 환경에서 활용할 수 있는 설계 2017년도(3차년도) 성인간호학 학습목표 달성위한 표준화 | 600,000 6,400,000 800,000 30,000,000 12,060,000 | |
| | | | | | | | 계 | 49,860,000 | |
| | | | 나. 학생인건비 | 15,840,000 | 14,402,000 | 1,438,000 | 노출시간을 고려한 교통소음 기준 연구(2차년도) 고주파유도가열방식 기술개발(2차년도) | 8,640,000 7,200,000 | |
| | | | | | | | 계 | 15,840,000 | |
| | | | 다. 연구장비.재료비 | 48,220,000 | 89,345,000 | -41,125,000 | 노출시간을 고려한 교통소음 기준 연구(2차년도) 2016년도(3차년도) 이공분야기초연구사업(유장열) 고주파유도가열방식 기술개발(2차년도) | 15,000,000 6,000,000 27,220,000 | |

| 계 정 과 목 | | | | 예산액(원) | 전년도 예산액(원) | 증(△)감 | 산출근거 | 금액(원) | 비고 |
|---------|---|---|------------|------------|---------------|-------------|---|--|----|
| 관 | 항 | 목 | 세목 | | | | | | |
| | | | | | | | 계 | 48,220,000 | |
| | | | 라. 연구활동비 | 37,015,000 | 74,037,000 | -37,022,000 | 노출시간을 고려한 교통소음 기준 연구(2차년도) 노인고독사의 관리에 관한 법제도적 연구 2016년도(3차년도) 이공분야기초연구사업(유장열) 2017년도(3차년도) BIM 환경에서 활용할 수 있는 설계 고주파유도가열방식 기술개발(2차년도) 2017년도(3차년도) 성인간호학 학습목표 달성위한 표준화 | 15,000,000 200,000 1,500,000 7,780,000 6,000,000 6,535,000 | |
| | | | | | | | 계 | 37,015,000 | |
| | | | 마. 연구과제추진비 | 21,556,710 | 37,684,290 | -16,127,580 | 노출시간을 고려한 교통소음 기준 연구(2차년도) 노인고독사의 관리에 관한 법제도적 연구 2017년도(2차년도) 고령자 맞춤형 웰니스케어_신정훈 2016년도(3차년도) 이공분야기초연구사업(유장열) 2017년도(2차년도) 장애아동 재활치료서비스사업_윤형준 2017년도(3차년도) BIM 환경에서 활용할 수 있는 설계 고주파유도가열방식 기술개발(2차년도) 2017년도(3차년도) 성인간호학 학습목표 달성위한 표준화 | 4,900,000 800,000 1,106,710 593,000 500,000 2,844,000 4,000,000 6,813,000 | |
| | | | | | | | 계 | 21,556,710 | |
| | | | 바. 연구수당 | 19,833,000 | 30,320,000 | -10,487,000 | 노출시간을 고려한 교통소음 기준 연구(2차년도) 노인고독사의 관리에 관한 법제도적 연구 2017년도(2차년도) 장애아동 재활치료서비스사업_윤형준 2017년도(3차년도) BIM 환경에서 활용할 수 있는 설계 고주파유도가열방식 기술개발(2차년도) | 3,794,000 400,000 800,000 7,920,000 3,200,000 | |

| 계 정 과 목 | | | | 예산액(원) | 전년도 예산액(원) | 증(△)감 | 산출근거 | 금액(원) | 비고 |
|---------|---|---|-----------------|--------------------|----------------------|---------------------|---|---|----|
| 관 | 항 | 목 | 세목 | | | | | | |
| | | | | | | | 2017년도(3차년도) 성인간호학 학습목표 달성위한 표준화 | 3,719,000 | |
| | | | | | | | 계 | 19,833,000 | |
| | | | 사.위탁연구개발비 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (2)교육운영비 | 878,097,000 | 1,477,892,500 | -599,795,500 | | | |
| | | | 가.인건비 | 543,180,000 | 825,759,760 | -282,579,760 | 2019년 4차산업혁명 대비 공간정보 빅데이터 전문가양성과정 2019년 新중년 인생 2모작을 위한자동차 검사 인력양성 2019년 고흥군어린이급식관리지원센터 2019년 곡성군어린이급식관리지원센터 2019년 정치관계법 등 교과목 운영 2019년 재외동포 이해 교과목 강좌개설 19년 여성새로일하기센터_새일여성인턴제 19년 여성새로일하기센터_집단상담프로그램(고용노동) 2019년 해남군어린이급식관리지원센터 | 55,380,000 57,500,000 80,000,000 48,000,000 3,500,000 3,800,000 180,000,000 45,000,000 70,000,000 | |
| | | | | | | | 계 | 543,180,000 | |
| | | | 나.교육과정개발비 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | 다.장학금 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | 라.실험실습비 | 50,720,000 | 145,241,250 | -94,521,250 | 2019년 4차산업혁명 대비 공간정보 빅데이터 전문가양성과정 2019년 新중년 인생 2모작을 위한자동차 검사 인력양성 2019년 고흥군어린이급식관리지원센터 2019년 곡성군어린이급식관리지원센터 2019년 보육교사승급교육 19년 여성새로일하기센터_새일여성인턴제 | 14,920,000 11,600,000 5,000,000 3,000,000 200,000 6,500,000 | |

| 계 정 과 목 | | | | 예산액(원) | 전년도 예산액(원) | 증(△)감 | 산출근거 | 금액(원) | 비고 |
|---------|---|---|---------------|-------------|---------------|--------------|-----------------------------------|-------------|----|
| 관 | 항 | 목 | 세목 | | | | | | |
| | | | | | | | 19년 여성새로일하기센터_집단상담프로그램(고용노동) | 4,500,000 | |
| | | | | | | | 2019년 해남군어린이급식관리지원센터 | 5,000,000 | |
| | | | | | | | 계 | 50,720,000 | |
| | | | 마.기타교육운영비 | 284,195,000 | 506,889,490 | -222,694,490 | 2019년 4차산업혁명 대비 공간정보 빅데이터 전문가양성과정 | 38,340,000 | |
| | | | | | | | 2019년 新중년 인생 2모작을 위한자동차 검사 인력양성 | 39,055,000 | |
| | | | | | | | 2019년 고흥군어린이급식관리지원센터 | 40,000,000 | |
| | | | | | | | 2019년 곡성군어린이급식관리지원센터 | 21,000,000 | |
| | | | | | | | 2019년 정치관계법 등 교과목 운영 | 500,000 | |
| | | | | | | | 2019년 재외동포 이해 교과목 강좌개설 | 1,200,000 | |
| | | | | | | | 2019년 보육교사승급교육 | 14,800,000 | |
| | | | | | | | 19년 여성새로일하기센터_새일여성인턴제 | 60,000,000 | |
| | | | | | | | 19년 여성새로일하기센터_집단상담프로그램(고용노동) | 19,300,000 | |
| | | | | | | | 2019년 해남군어린이급식관리지원센터 | 50,000,000 | |
| | | | | | | | 계 | 284,195,000 | |
| | | | (3)기타지원금사업비 | 47,900,000 | 719,000,000 | -671,100,000 | | | |
| | | | 가.기타지원금사업비 | 47,900,000 | 719,000,000 | -671,100,000 | 19년 여성새로일하기센터_새일여성인턴제 | 47,900,000 | |
| | | | | | | | 계 | 47,900,000 | |
| | | | 3)간접비사업비현금유출액 | 16,983,000 | 53,173,717 | -36,190,717 | | | |
| | | | (1)인력지원비 | 2,000 | 10,002,000 | -10,000,000 | | | |
| | | | 가.인건비 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | 나.연구개발능률성과급 | 1,000 | 10,001,000 | -10,000,000 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (2)연구지원비 | 14,479,000 | 36,169,717 | -21,690,717 | | | |

| 계 정 과 목 | | | | 예산액(원) | 전년도 예산액(원) | 증(△)감 | 산출근거 | 금액(원) | 비고 |
|---------|---|---|----------------|------------|---------------|-------------|-----------------------------|------------|----|
| 관 | 항 | 목 | 세목 | | | | | | |
| | | | 가. 기관공통지원경비 | 11,475,000 | 34,304,717 | -22,829,717 | ■사업 및 연구지원 공통경비 | | |
| | | | | | | | 교육참가비 | 500,000 | |
| | | | | | | | 보증보험료 | 200,000 | |
| | | | | | | | 소모품 구입 | 100,000 | |
| | | | | | | | 업무추진비 | 100,000 | |
| | | | | | | | 연회비 | 600,000 | |
| | | | | | | | 제본비 | 200,000 | |
| | | | | | | | 증명발급수수료 | 125,000 | |
| | | | | | | | 출장여비 | 300,000 | |
| | | | | | | | 회계감사수수료 | 6,600,000 | |
| | | | | | | | 회계프로그램유지보수 | 2,600,000 | |
| | | | | | | | 회의비 | 150,000 | |
| | | | | | | | 계 | 11,475,000 | |
| | | | 나. 사업단또는연구단운영비 | 3,000,000 | 1,000 | 2,999,000 | 2019년 어린이급식관리지원센터 사업단지원비 | 3,000,000 | |
| | | | | | | | 계 | 3,000,000 | |
| | | | 다. 연구실안전관리비 | 0 | 1,860,000 | -1,860,000 | | | |
| | | | | | | | 계 | - | |
| | | | 라. 연구보안관리비 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | 마. 연구윤리활동비 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | 바. 연구개발준비금 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |

| 계정 과 목 | | | | 예산액(원) | 전년도 예산액(원) | 증(△)감 | 산출근거 | 금액(원) | 비고 |
|--------|---|---|---------------------------|------------------|--------------------|---------------------|--|--------------------------|----|
| 관 | 항 | 목 | 세목 | | | | | | |
| | | | 사. 대학연구활동지원금 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (3)성과활용지원비 | 2,501,000 | 7,001,000 | -4,500,000 | | | |
| | | | 가. 과학문화활동비 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | 나. 지식재산권출원·등록비 | 2,500,000 | 7,000,000 | -4,500,000 | 산학협력단 특허(출원, 등록, 유지) | 2,500,000 | |
| | | | | | | | 계 | 2,500,000 | |
| | | | (4)기타지원비 | 1,000 | 1,000 | 0 | | | |
| | | | 가. 기타지원비 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | 4)일반관리비현금유출액 | 2,000 | 990,002,000 | -990,000,000 | | | |
| | | | (1)일반관리비 | 2,000 | 990,002,000 | -990,000,000 | | | |
| | | | 가. 인건비 | 1,000 | 520,001,000 | -520,000,000 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | 나. 일반제경비 | 1,000 | 470,001,000 | -470,000,000 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | 5)운영외비용현금유출액 | 2,191,500 | 362,191,500 | -360,000,000 | | | |
| | | | (1)전기오류수정손실 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (2)기타운영외비용 | 2,190,500 | 362,190,500 | -360,000,000 | ■ 산학협력단 사업별 잔액 및 이자 반납 ■ 선급법인세지출 예금이자 | 2,000,000 190,500 | |
| | | | | | | | 계 | 2,190,500 | |
| | | | 6)학교회계전출금현금유출액 | 1,000 | 1,000 | 0 | | | |
| | | | (1)학교회계전출금 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | 2. 투자활동으로 인한 현금유출액 | 1,020,000 | 13,020,000 | -12,000,000 | | | |
| | | | 1)투자자산지출 | 4,000 | 4,000 | 0 | | | |

| 계 정 과 목 | | | | 예산액(원) | 전년도 예산액(원) | 증(△)감 | 산출근거 | 금액(원) | 비고 |
|---------|---|---|--------------------|------------------|-------------------|--------------------|----------------------|-----------|----|
| 관 | 항 | 목 | 세목 | | | | | | |
| | | | (1)장기금융상품증가 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (2)장기투자금융자산취득지출 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (3)출자금투자지출 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (4)기타투자자산투자지출 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | 2)유형자산취득지출 | 1,007,000 | 13,007,000 | -12,000,000 | | | |
| | | | (1)토지취득 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (2)건물취득 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (3)건축물취득 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (4)기계기구취득 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (5)집기비품취득 | 1,000,000 | 13,000,000 | -12,000,000 | 2019년 곡성군어린이급식관리지원센터 | 1,000,000 | |
| | | | | | | | 계 | 1,000,000 | |
| | | | (6)차량운반구취득 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (7)건설중인자산취득 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (8)기타유형자산취득 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | 3)무형자산취득지출 | 3,000 | 3,000 | 0 | | | |
| | | | (1)지식재산권취득 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (2)개발비취득 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (3)기타무형자산취득 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | 4)기타비유동자산지출 | 6,000 | 6,000 | 0 | | | |
| | | | (1)연구기금적립지출 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (2)건축기금적립지출 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |
| | | | (3)장학기금적립지출 | 1,000 | 1,000 | 0 | ◎과목존치 | 1,000 | |

| 계 정 과 목 | | | | 예산액(원) | 전년도 예산액(원) | 증(△)감 | 산출근거 | 금액(원) | 비고 | |
|---------|---|---|----|--------|---------------|------------|--|--------------|--------|--|
| 관 | 항 | 목 | 세목 | | | | | | | |
| | | | | | | | 19년 여성새로일하기센터_새일여성인턴제 기초의자금 | 294,400,000 | | |
| | | | | | | | 19년 여성새로일하기센터_집단상담프로그램(고용노동) 기초의자금 | 68,800,000 | | |
| | | | | | | | 2016년도(3차년도) 이공분야기초연구사업(유장열) 기초의자금 | 14,493,000 | | |
| | | | | | | | 2017년도(2차년도) 장애아동 재활치료서비스사업_윤형준 기초의자금 | 2,100,000 | | |
| | | | | | | | 철도종사자 안전교육 콘텐츠 개발용역_한기울 기초의자금 | 30,860,000 | | |
| | | | | | | | 2019년 해남군어린이급식관리지원센터 기초의자금 | 135,000,000 | | |
| | | | | | | | 계 | 797,109,710 | | |
| V. | 기 | 말 | 의 | 현 | 금 | 72,043,500 | 797,109,710 | -725,066,210 | ■기말의자금 | |
| | | | | | | | 보통예금 | 72,043,500 | | |
| | | | | | | | 계 | 72,043,500 | | |