

IV. 교수연구활동 및 학술교류

1. 학술연구
2. 교수해외파견연구현황
3. 우당학술진흥재단(재단법인)

IV. 교수연구활동 및 학술교류

1. 학술연구

□ 학술연구구성비 계약 및 지원실적

학술연구구성비는 크게 정부부처(교육과학기술부, 농촌진흥청, 지식경제부 등), 정부출연(투자기관) 및 지방자치단체, 민간기업체 및 기타(비영리법인, 국공립대학교 등), 대학자체 연구비로 지원되고 있으며 최근 4년간 학술연구구성비 계약 및 지원사업 추진실적은 다음과 같다.

□ 학술연구비 수혜현황

○ 춘천캠퍼스

(금액단위 : 천원)

구분	정부부처		정부출연(투자기관)/ 지방자치단체		민간기업체/ 기타		대학자체		계	
	과제수	수혜액	과제수	수혜액	과제수	수혜액	과제수	수혜액	과제수	수혜액
2010	602	56,600,178	78	2,943,880	277	4,379,496	52	737,000	1,009	64,660,554
2011	625	60,167,155	78	3,075,190	317	5,072,485	47	711,000	1,067	69,025,830
2012	614	63,812,343	78	2,618,417	325	4,551,638	139	1,485,600	1,156	72,467,998
2013	640	70,546,783	75	2,204,156	318	4,097,601	481	1,927,370	1,514	78,775,910
계	2,481	251,126,459	309	10,841,643	1,237	18,101,220	719	4,860,970	4,746	284,930,292

※ 작성기준 : 산학협력단 학술연구비 계약현황

○ 삼척캠퍼스

(금액단위 : 천원)

구분	정부부처		정부출연(투자기관)/ 지방자치단체		민간기업체/ 기타		대학자체		계	
	과제수	수혜액	과제수	수혜액	과제수	수혜액	과제수	수혜액	과제수	수혜액
2010	53	6,982,228	17	1,427,977	16	409,556	4	36,000	90	8,855,761
2011	73	8,386,377	12	1,174,282	14	534,455	11	106,000	110	10,201,114
2012	80	8,471,506	15	1,185,920	14	550,320	2	40,000	111	10,247,746
2013	78	8,700,967	16	1,666,539	22	1,334,287	5	52,000	121	11,753,793
계	284	32,541,078	60	5,454,718	66	2,828,618	22	234,000	432	41,058,414

※ 작성기준 : 산학협력단 학술연구비 계약현황

2. 교수해외파견연구현황(최근 6년간)

○ 춘천캠퍼스

(단위 : 명)

구 분	본 교 기성회비	정부 및 공공기관	국제기구	외국기관	법인 및 단체	기 타	계
2008	33	1		1	2		37
2009	28	2		2	5		37
2010	28	4					32
2011	26	1		2	2		31
2012	27	4			3		34
2013	25	4			1		30

○ 삼척캠퍼스

(단위 : 명)

구 분	본 교 기성회비	정 부	국제기구	외국기관	단 체	기 타	계
2008	11						11
2009	5						5
2010	17						17
2011	15						15
2012	6				1		7
2013	9						9

3. 우당학술진흥재단(재단법인)

우리대학 제 1회 졸업생인 宇塘 吳有根선생이 교직원의 학술연구활동의 촉진과 학문발전을 위하여 1989년 9월 21일 기금 5000만원을 출연하여 설립되었으며, 농·임·축 계열 교수들을 대상으로 매년 과제를 선정하여 연구비를 지원하고 있다.

□ 최근 5년간 학술연구비 지원 실적

(단위 : 천원)

년도	소속	성명	연구과제명	지원액
2007	농생대	김기성	밭두렁에 의한 흐름단속을 고려한 USLE/SATEEC 경사장 산정 모듈 개선	10,000
2008	동생대	이성진	생물정보학을 이용한 동물산업 활용 천연소재 개발	10,000
2009	산림대	윤영환	청평사의 시대사적 역사 문화 경관과 변천에 관한 연구	10,000
2010	농생대	신해식	강원도 양돈 브랜드 농가의 경영효율성 비교 분석	10,000
2012	동생대	고용균	희토 및 가바의 처리가 산란계의 산란능력 및 계란품질에 미치는 영향	18,000
계		5명		58,000

※ 작성기준 : 2014. 8. 31 (2011년, 2013년 지원 없음)

