

1984년 후기 博士學位 授與者 論文 目錄

- ◇ 이 資料는 본 협의회 자료실에서 전국 대학의 박사학위 논문 ◇
- ◇ (1984년 8월~9월 수여, 총 456편)을 수집하여 정리한 것이다. ◇
- ◇ 아울러 이 목록에 포함된 모든 논문들은 본 협의회 자료실에 ◇
- ◇ 비치되어 있으므로 열람을 희망하는 자는 누구나 자유스럽게 ◇
- ◇ 이용할 수 있음을 알린다.〈편집자 주〉 ◇

박사학위 수여 논문 목록

번호	학위종별	성명	수여대학	논문제목
1	문학박사	尹明求	서울대	김동인 소설 연구
2	"	朴箕錫	"	박지원 문학 연구
3	"	閔丙秀	"	고려시대 한시 연구
4	"	崔振玲	"	Theodore Dreiser 소설의 연구
5	"	金忠植	"	게오르크 트라클의 시어
6	"	鄭時鎬	"	계열적 어장이론 연구 —형성 배경과 전개—
7	"	李成珪	"	진체국 성립사의 연구 —진체국 지배체제의 형성과 그 성격을 중심으로—
8	"	梁文欽	"	“一”과 “타자”를 중심으로 한 파르메니데스전 연구
9	"	孫鎬經	"	생산 합수의 합수적 형태의 도출을 위한 일 연구
10	"	權義武	경북대	Shakespeare 悲劇과 時間現象
11	"	金天惠	"	小說構造論 —Franz Kafka 와 Thomas Mann 을 中心으로—
12	"	芮庚熙	"	非公式集團의 社會的 屬性과 空間行爲—清州市 接客婦의 境遇—
13	"	鄭德俊	고려대	韓國 近代小說의 時間構造에 關한 研究
14	"	金春美	"	金東仁 研究 —比較 文學的 考察—
15	"	全洪實	"	Hulme, Pound 및 Eliot 의 모더니스트 詩學
16	"	田泳云	"	19 世紀 獨語團의 民衆劇 —Vormärz 時期의 Wien 民衆劇 을 中心으로—
17	"	張永太	"	휠던린의 詩學研究
18	"	李英憲	전북대	양화사의 의미표시와 해석
19	"	鄭炳花	"	John Donne의 批評研究

번호	학위종별	성명	수여대학	논문제목
20	문학박사	申鉉淑	전국대	동사(받다/얻다/버리다/않다)의 의미 연구
21	"	朴乙洙	경희대	개화기의 저항시가 연구
22	"	朴利道	"	한국 현대시에 나타난 기독교 의식
23	"	趙進來	"	A Study on the Significations of Thomas Hardy's Novels
24	"	전문수	계명대	초기 근대소설 연구
25	"	表漢龍	단국대	A Study of Modality in English
26	"	孫八洲	동국대	申緯詩文學研究
27	"	韓龍煥	"	李光洙 소설의 비평적 연구
28	"	金在福	"	教育課程의 統合的 접근에 관한 연구
29	"	韓冕熙	"	未來志向의 教育課程의 探索에 관한 연구
30	"	曹錫鍾	동아대	한·영 양어의 운율에 관한 대조 연구
31	"	洪淳吉	서강대	Hermann Hesse의 「Siddhartha」 연구 —主題, 構造, 思想의 背景—
32	"	李培鎔	"	舊韓末列強의 鎭山利權獲得에 대한 研究
33	"	金喆洙	성균관대	楊達小說研究
34	"	趙哲濟	"	Robert Musil의 「Der Mann ohne Eigenschaften」研究
35	"	이근섭	연세대	George Herbert의 시 연구 —The Temple의 구조와 수법을 중심으로—
36	"	김영일	"	T.S. Eliot의 시 연구 —Four Quartets의 주제 전개와 시적 면용—
37	"	申麟哲	"	GB 이론에서의 CASE의 역할
38	"	李筭	"	현진건론
39	"	허경진	"	許筠詩 연구
40	"	이공범	"	남조 귀족사회의 연구
41	"	김문경	"	당 고구려유민과 신라교민
42	"	이경식	"	조선전기 토지분급제와 농민지배
43	"	李載熙	"	조선초기의 遷兒職과 軍役
44	"	河炫綱	"	고려왕조 성립기의 諸問題
45	"	盧玉順	"	대학도서관 참고서서의 자격요건에 관한 연구
46	"	李德守	영남대	Shakespeare 前期悲劇의 悲劇的 葛藤樣相
47	"	呂相弼	"	A Phonological Study of English Loanwords in Korean
48	"	최성호	원광대	新羅歌謡의 研究
49	"	金明姬	이화여대	국어 동사구 구성에 나타나는 의미 관계 연구 —'V ₁ +어+V ₂ ' 구조를 중심으로—
50	"	金文子	"	古代 韓國服飾의 源流에 관한 研究 —스카티系 服飾文化를 中心으로—
51	"	金惠蓮	중앙대	John Donne의 사랑의 詩 연구
52	"	趙文濟	한양대	開化期 國語科 教育의 研究
53	"	이성구	명지대	訓民正音解例의 哲學思想에 관한 研究 —易理와 性理學을 中心으로—
54	"	장윤익	"	韓國敍事詩研究 —詩史의 脈絡을 中心으로—
55	"	김영화	한국외국어대	Thematicity and the Passive Construction in English
56	"	조용남	"	A Study of the Articles in English
57	"	김명옥	"	Eliot 詩의 구조연구
58	"	손기영	"	Wolfgang Borchert의 Kurzgeschichte에 나타난 내용과 문체성
1	철학박사	金羽泰	전북대	Kant에 있어서의 道德性의 根據
2	"	金聖麟	충남대	Kant에 있어서의 이념의 실체성에 관한 연구
3	"	成校珍	전국대	成牛溪 性理思想 研究

번호	학위종별	성명	수여대학	논문제목
4	천학박사	李恩奉	성균관대	韓國古代宗教思想의 構造的 探求
5	"	安漢	"	韓國義務教育成立過程에 關한 研究
1	경제학박사	朴泰燮	경북대	韓國 公共料金의 經濟分析
2	"	김정수	부산대	보호무역이 자원배분과 경제적 후생에 미치는 효과 분석
3	"	李珣	경희대	우리나라 의료보험의 근대화를 위한 연구
4	"	俞世濟	동국대	韓國自動車產業의 企業間系列化에 관한 研究
5	"	鄭載喆	성균관대	財政과 地域隔差에 關한 研究
1	법학박사	姜泳烈	서울대	군합의 통합제도 연구
2	"	金英	전남대	勤勞者の 經營參加制度 —比較法的 考察—
3	"	魚寅義	단국대	利子制限法理論의 再構成에 關한 考察
4	"	金熙玉	동국대	人身의 自由와 保釋制度에 關한 研究
5	"	박용섭	동아대	해상 유선소유자의 책임에 關한 研究
6	"	박남규	"	국민투표의 헌법적 기능과 그 전개에 關한 研究
7	"	金俊鎬	연세대	집합건물의 구분소유권에 關한 研究
8	"	金大淳	"	유럽공동체법과 회원국 국내법의 관계에 關한 研究
1	정치학박사	崔漢秀	건국대	民主黨의 成立과 變遷過程에 關한 研究
1	아학박사	李昇吳	서울대	A Study on Two-Stage Selection Procedures
2	"	李鎮範	"	녹화과정에 따라 보리 유식물에서 분리한 염록체의 전자전달 과 광인산화 반응의 활성
3	"	方在旭	"	한국호밀 (Secale Cereale L.)의 세포유전학적 연구
4	"	李元國	"	단양지역에 분포된 흥월리충의 퇴적암석학적 연구
5	"	車星極	경북대	안티몬(III) 酸化物 電極의 特性과 그의 電子傳達機構
6	"	都吉明	"	몰리브덴(V) 티오시아나토계 錫物 合성과 性質
7	"	李正玉	"	朝鮮時代 冠禮服飾의 研究
8	"	조열재	부산대	선형 2-노름 공간상의 선형사상
9	"	이상운	"	박막형 전장발광소자에 關한 研究
10	"	이전일	"	SAW를 이용한 실리콘웨이퍼 표면 성질의 미파파평기
11	"	이인	"	Ethanol, Acetate 및 Acetaldehyde 자화성 효모의 분리와 증 식 특성
12	"	田大植	전남대	A Simply Acting Subgroup of the Fundamental Group
13	"	李鍾杓	"	Orthogonal Projections and Unitary Representations of Lie Groups
14	"	崔正烈	전북대	Integrals and Differentiations on Banach Algebras and Their Applications
15	"	李起鶴	"	Theoretical Calculation of NMR Shifts for 3d ^a Systems
16	"	崔昌鎮	"	Calculation of Some Effects on The Theoretical Dipole Moments for Transition Metal Complexes
17	"	文武昌	"	肺結核의 免疫學의 Spectrum
18	"	金仁澤	건국대	踏壓과 被蔽이 질경이의 生長에 미치는 影響에 關한 研究
19	"	朴贊杰	"	원자력발전소 지역의 삼중수소 농도에 關한 研究
20	"	金基煥	"	니코틴의 오존화 반응에 關한 研究
21	"	韓相鉉	경희대	MiCa에 대한 이산화티탄의 흡착에 關한 研究
22	"	金富植	"	한국 묘지에 關한 地理학적 研究
23	"	李洗馥	"	A Study on Some Conditions for the Range of Analytic Extension
24	"	金海中	"	고려인삼 전분의 이화학적 특성에 關한 研究
25	"	申吉洙	"	한국인 청소년 성장발달의 우사종단적 研究

번호	학위종별	성명	수여대학	논문제목
26	이학박사	吳在必	고려대	Total Progenies in Continuous State Branching Processes
27	"	金在律	"	400 GeV 陽性子 쟁트에 의한 에너지 推定法의 比較研究
28	"	崔熙善	"	원자 흡수분광법에 의한 칼슘분석에서 방해이온에 대한 세율과 이트륨의 해방효과에 관한 연구
29	"	姜必鍾	"	A Study on Remote Sensing Application for The Tectonic-framework of the Korean Peninsula
30	"	池世定	"	Mineralogy and Geochemistry of the Cu-Pb-Zn-Ag Hydrothermal Vein Deposits in Volcanic Rocks of the Cretaceous Gyeongsang Basin
31	"	劉宰臣	"	A Mineralogical and Geochemical Study of Cheonbo-Dacheung Gold Mines
32	"	朴孟彦	"	Mineralogic, Fluid Inclusion and Stable Isotope Studies of the Sambo Lead-Zinc-Barite Deposits
33	"	朴斗一	단국대	Enumeration of the Equivalence Classes of Switching Functions
34	"	權東勇	"	Elastomer에 添加된 filler와 Elastomer Matrix와의 Interaction에 관한 研究
35	"	芮鎮海	"	철-니켈-크롬 三成分系에서 X-선 萤光의 매트릭스效果에 관한 研究
36	"	李仁錫	동국대	Bayesian Inference of the Multiplepoisson Means
37	"	文龍植	"	흙속의 철의 상태에 관한 퍼스마우어 효과 연구
38	"	金光布	"	양송이 病原菌의 病原性 變異 및 Benomyl 耐性에 관한 研究
39	"	李正一	"	洛東江河口 철새 雜匯의 群集生態에 관한 研究
40	"	박홍서	연세대	RS CVn 형 근접쌍성 AR Lac의 광전관측과 광도곡선의 분석
41	"	김진순	"	일차 보건의료사업에 있어서 보건진료원의 업무수행에 관한 분석적 연구
42	"	박정은	"	보건진료원의 역할기대 역할준비 역할수행의 상관관계 연구
43	"	한윤복	"	임상간호원의 사회화과정에 따른 지각향상, 역할행동 특성 및 자아실현간의 관계분석 연구
44	"	서미혜	"	심신장애에 아버니의 역할회복에 영향을 미치는 요인에 관한 분석적 연구
45	"	최정신	"	간호실무의 계획된 변화에 영향을 미치는 요인에 관한 연구
46	"	李忠燮	"	단사구조 철 Chalcogenide의 Mössbauer 분광학적 연구
47	"	송소영	"	고 전류에 의한 금속 봉과 현상 연구
48	"	李炳求	"	兩端원지 抛物線아치의 自由振動에 관한 연구
49	"	한득영	"	격층형 PZT 압전면암기의 특성에 관한 연구
50	"	정형환	"	마르코프 과정을 이용한 인플루엔자 유행특성에 관한 연구
51	"	정태원	"	마이크로프로세서를 이용한 디지털 제어기의 설계
52	"	오규동	"	TX Ursae Majoris에 관한 광전 측광학적 연구
53	"	이평숙	"	생활사건과 관련된 스트레스량 측정에 관한 방법론적 연구
54	"	金敬順	이화여대	Purification and Characterization of Ornithine : Aminotransferase from Chicken Liver
55	"	崔炯善	"	한국산 거미풀가사리류(蛇尾類, Ophiuroidea)의 계통분류학적 연구
56	"	慎淑	"	韓國產 여로屬(Veratrum) 植物의 分類學的研究
57	"	李南淑	"	A Model of Branching Growth Pattern in Vascular Trees
58	"	李京子	"	6MV X-線의 照射條件과 皮膚反應에 關한 實驗的 研究
59	"	李子衡	"	감각자극이 저체중아의 조기성장발달에 미치는 효과에 관한 연구

번호	학위종별	성명	수여대학	논문제목
60	의학박사	羅惠福	이화여대	Aspergillus Sydowi Sw 4-1의 저질 생산성과 그 저질이 흰 죠의 체내지방대사에 미치는 영향
61	"	崔鎬春	중앙대	忿꽃원자 흡수분광법에 의한 요중 카드뮴 배설량 측정의 시적 조건
62	"	梁光圭	"	Clinoptilolite의 Menthol 保留性에 관한 研究
63	"	李東旭	"	흰쥐 신장에서 분리한 NAD 의존성 α -glycerophosphate 탄수소효소의 정제 및 반응속도에 관한 연구
64	"	鄭雲子	"	學位服에 관한 研究
65	"	李晉煥	한양대	頌海灣 植物群落의 群集의 構造와 動態에 관한 研究
66	"	韓在淑	"	뛰김기름의 조리에 따른 품질 변화
67	"	黃春仙	"	감자와 Glycoalkaloids에 관한 研究
68	"	차재선	명지대	Medium Chain Triglyceride 添加食餌가 Cholesterol 投與 흰쥐의 血中脂質 및 Lipoprotein에 미치는 影響
69	"	김승전	"	마늘添加食餌가 흰쥐의 血液 콜레스테롤, 글루오코스의 含量 및 血液凝固時間에 미치는 影響
1	의학박사	全昇華	서울대	각종 암환자에서 면역 억제 산성단백(IAP) 측정 의의
2	"	徐琪琪	"	Specific Antigen Mediated Leucocyte Adherence Inhibition
3	"	金庾熙	"	Steroid Hormone 두여에 의하여 유기된 낭성 신병변의 초미세 구조학적 특성에 관한 실험적 연구
4	"	金明吳	"	전기자극 기간이 신생골 형성에 미치는 영향
5	"	金定植	"	Studies on the Mechanism of Reactive Oxygen Species Inactivation of the Brain Microsomal Na ⁺ -K ⁺ -ATPase
6	"	曹圭澄	"	부신피질 혼본의 뇌 Serotonin 함량조절 작용 기전에 관한 실험적 연구
7	"	尹燁	"	실험적 신경액 혈전증의 초음파상에 관한 연구
8	"	李相殷	"	다가녹농균 백신의 방어효과와 면역학적 기전
9	"	權仁順	"	당뇨병에서의 혈액응고 이상에 관한 연구
10	"	白宰昇	"	Nitrofurantoin이 폐장 Microsome 저질 과산화와 반응성 산소 Radical 생성에 미치는 영향
11	"	池賢淑	"	인래아느 기저핵 응기의 발육에 따른 형태 및 그 섬유소 용해능에 관한 연구
12	"	洪鍾和	"	Ketamine이 백서뇌 부위별 Acetylcholine 함량에 미치는 영향
13	"	白仁基	"	Graves 질환에서 억제 T임프구의 동태에 관한 연구
14	"	梁日錫	"	양 산-염기균형 특성에 관한 연구
15	"	柳明姬	"	혈중 칼슘농도 변화시 칼슘 차단제 및 도파민 결합제의 두여에 따른 인체내 TSH, Prolactin 분비능의 변동에 관한 연구
16	"	崔斗革	"	가토에서 1-(2-chloroethyl)-3-chclohexyl-1-nitrosourea로 유발된 골수 저형성증의 혈액학적 소견과 골수스캔의 변화에 관한 연구
17	"	鄭和順	"	Nitrofen이 백서의 횡격막 발달에 미치는 영향에 관한 연구
18	"	權舜明	"	Vanadate가 토끼동방결절의 이온전류에 미치는 영향
19	"	金永哲	"	Vitamin A, BCG 및 Butylated Hydroxytoluene (BHT)가 Urethane 유발폐선증 생성에 미치는 영향에 관한 실험 병리학적 연구
20	"	朴鍾烈	"	만성판막 질환에서 좌심실수축력에 관한 연구(수축기 압력-용적 및 Stress-용적관계를 중심으로)
21	"	安光弼	"	토끼 동방결절에서의 완만내향 전류에 관한 연구

번호	학위종별	성명	수여대학	논문제목
22	의학박사	安圭重	서운대	단세포군 항체를 이용한 선선환자 말초혈액 T임파구 및 T 아형의 측정에 관한 연구
23	"	柳寅協	"	비장절제의 영향과 비장기능 보존에 관한 실험적 연구 -세균 배제능력을 중심으로-
24	"	李光雨	"	속도파형 분석을 이용한 경동맥 폐쇄진단에 관한 실험적 연구
25	"	李濟浩	"	Studies on Plasma Level of Carcinoembryonic Antigen (CEA) and Tissue CEA Activity of Uterine Cervix in Human Fetus and Adult
26	"	李哲慈	"	단세포군 항체 OKT 6를 이용한 태아의 표지 Langerha 세포 출현에 관한 연구
27	"	張基哲	"	Hygenamine의 합성 및 가토의 심혈관계에 미치는 영향
28	"	박종남	"	급성 산-염기균형 장해때의 산매설 칼륨 배설 나트륨 배설의 상호관계
29	"	강기서	"	견고성 및 비견고성 의고정이 골절치유에 미치는 영향
30	"	차희중	"	흰쥐 대뇌 Guanine Aminohydrolase의 정제 및 특성에 관한 연구
31	"	李相教	전남대	作業環境管理를 為한 有害度 評價值의 算出과 比較
32	"	金基龍	충남대	학생 신체상장에 관한 조사연구
33	"	金石煥	"	농촌지역 주민들의 혈중 미량 금속의 분포에 관한 조사
34	"	白智鉉	"	급성 일산화탄소 중독이 가토뇌조직의 효소활성에 미치는 영향에 관한 조직화학적 연구
35	"	白太鉉	"	효소결합면역분석법(ELISA)에 의한 결핵의 진단적 의의에 관한 연구
36	"	任泳均	경희대	자궁조직의 Glutamic Oxaloacetic Transaminase Isozyme의 성장에 관한 실험적 연구
37	"	姜吉田	"	자궁조직내의 Nicotinamide adenine Dinucleotide Glycohydrolase의 성장에 관한 실험적 연구
38	"	李鍾度	"	간상신 기능상태에 따른 단백구 및 다형핵백혈구를 이용한 아드레나린 수용체 변화에 관한 연구
39	"	吳洪根	"	신의 라치움처리와 라치움 유도성 이뇨에 미치는 부신척출의 영향
40	"	林東邱	"	The Effects of Metabolic Substrates on Contractility of Lidocaine-Depressed Isolated Heart
41	"	姜和子	"	이데노신의 동망결절 박동수 감소작용에 대한 Aminophylline의 영향
42	"	金在盛	"	급성일산화탄소 중독이 근위 골로세판의 미세구조에 미치는 영향에 관한 전자 현미경적 연구
43	"	金載吾	"	Ascorbic acid의 항결핵균 작용에 관한 연구
44	"	金始漢	"	실험적 면역성 재발상포도막염의 면역학적 및 병리조직학적 연구
45	"	申亨均	"	한국인 심장의 최대발육 연령으로 본 발육촉진 혈상의 추리에 관한 연구
46	"	朴喜文	고려대	血清 Immunoglobulin E 值의 臨床的 研究
47	"	俞興善	"	肥滿과 血清 Insulin 值에 關하여
48	"	徐充鎬	"	2, 3 Diphosphoglycerate 值 및 헤모그로빈과의 關係에 對한 研究
49	"	朴欽禮	"	子宮頸癌 組織의 Carcinoembryonic Antigen에 對한 免疫酵素 組織學의 研究

번호	학위종별	성명	수여대학	논문제목
50	의학박사	金亨圭	고려대	高血壓을 同伴한 慢性 腎機能 障碍患者의 尿 Prostaglandin E ₂ 의 變動
51	"	李俞珍	"	각종 동물에서의 한탄 바이러스 증식 및 항체 형성에 관한 연구
52	"	鮮于厚植	"	정관 철제술의 단기 합병증에 관한 역학적 연구
53	"	金高昌	"	산모 및 신생아 재대혈내의 B형 간염 항원 및 항체 분포에 관한 연구
54	"	文炳俊	"	卵巢 肿瘍組織의 植物 凝集素 結合에 關한 免疫 酶素 組織化學的研究
55	"	裴平元	"	肝吸虫에 대한 Albendazole의 杀虫效果에 관한 實驗的 研究
56	"	梁元容	"	肝吸虫 感染家兔에 있어서 感染強度, 經過 및 治療에 따른 ELISA 抗體價의 變動에 관한 實驗的 研究
57	"	尹汝霖	"	女性生殖器 組織의 植物 凝集素 結合에 關한 免疫酶素 組織化學的研究
58	"	李鶴燮	"	카드뮴中毒으로 因한 白鼠睾丸組織의 變化와 마늘의 防禦效果
59	"	陳春祚	"	요골 신경과 폐장을 지배하는 미주신경간의 반사회로
60	"	方英南	"	동출취와 한탄바이러스의 생물학적 관계에 관한 연구
61	"	朴在純	"	마늘이 白鼠의 水銀中毒에 미치는 影響에 關한 研究
62	"	洪有善	"	한탄 바이러스에 대한 면역억제제 및 항혈액 응고제의 작용
63	"	趙星煥	"	白鼠에 있어서 肝吸虫感染에 대한 獲得抵抗에 關한 研究
64	"	崔貞愛	"	杜沖(Eucommiae Cortex) 抽出物이 動物性 癌細胞 增殖抑制에 미치는 影響
65	"	姜政豪	"	豚脂 및 鷄脂 添加給食이 白鼠의 膽囊에 미치는 影響
66	"	한창동	연세대	술관절 반월상연을 손상 및 절제 후 재생과정과 관절연골의 변화에 관한 연구
67	"	최영건	"	나병에 있어서 백혈구 이동 억제 인자에 관한 연구
68	"	崔繁淑	"	단백질합성 억제물질이 효모 Mitochondria SDH 및 NADH-DH 효소합성에 미치는 영향에 관한 연구
69	"	조동제	"	니코틴이 임신 마우스 및 마우스胎자에 미치는 영향에 관한 세포유전학적 연구
70	"	鄭雨禧	"	Prostaglandin E ₂ 가 CCl ₄ 에 의하여 유발된 백서 간 손상에 미치는 영향에 관한 형태학적 연구
71	"	전수일	"	자외선 조사에 의한 표피내 색소세포의 형태학적 변화에 관한 연구
72	"	이충일	"	취효소단백 분획상에 관한 연구
73	"	이상현	"	나병에 있어서 면역 복합체 보유 및 HLA 항원에 관한 연구
74	"	이상렬	"	한국인의 정상 Contrast Sensitivity에 관한 연구
75	"	류능화	"	「질트리코모나스」(Trichomonas vaginalis)의 株別 병원성에 따른 Isozyme 양상에 관한 실험적 연구
76	"	서신영	"	Haloperidol 및 Lithium Chloride가 마우스 세포성 면역에 미치는 영향
77	"	徐錫煥	"	최기형 물질로 유도된 구개열에 있어서 구개판의 변화에 대한 실험적 연구
78	"	朴容沅	"	Gentamicin과 Tobramycin이 뇌의 신피질 Mitochondria의 산화인산화 과정과 Glutamine 이동에 미치는 영향
79	"	박상학	"	백서의 실험적 당뇨병에서 신사구체 변화와 그 기전에 관한 연구
80	"	盧容秀	"	Dantrolene Sodium이 적혈구의 Calcium 이동에 미치는 영향
81	"	김종호	"	취효소 인자(lipase, phospholipase A 및 elastase) 관류로 인한 적출취장의 의분비 변동

번호	학위종별	성명	수여대학	논문제목
82	의학박사	金容燕	연세대	백서의 실험적 당뇨병이 태자 폐생숙에 미치는 형태학적 변화에 관한 연구
83	"	권순원	"	신경의 교차지배시 조직화학적 균형유형의 변화에 관한 형태 계측학적 연구
84	"	권경숙	"	가토의 연골막 이식후 연골신생에 관한 연구
85	"	마상열	"	Polytetrafluoroethylene을 이용한 망광제생에 관한 실험적 연구
86	"	韓泰鉉	중앙대	여자대학생의 최대 유산소 작업능
87	"	趙容文	"	집토끼 동방결절의 활동전압에 미치는 Vanadate의 효과
88	"	韓炯逸	"	한국산 뱀독이 개구리 심실근육세포의 수축력과 활동전압에 미치는 영향
89	"	房壯姪	"	황부정액제가 심근 Mitochondria의 Ca^{++} 조절작용에 미치는 효과
90	"	崔昌郁	"	Isoproterenol이 심근에 미치는 영향에 대한 광학 및 전자현미경적 연구
91	"	金慶植	"	맹인·농아 청소년의 개인 및 환경변인이 주체성 발달에 미치는 영향
92	"	俞泰赫	"	학생 및 비행청소년의 욕구좌절과 공격성과의 상호관계
93	"	李元福	"	한국인 태아 세장도 만족에 관한 면역조직화학
94	"	睦榮勛	"	한국인 소녀의 체격계측성적과 그들 상호간의 상관관계에 관한 연구
95	"	趙溫九	"	초음파를 이용한 정산신의 크기 및 용적의 계측
96	"	殷忠基	"	토끼의 기관지내 Bleomycin 주입으로 유발된 폐간질병변의 망사선학적 및 조직학적 연구
97	"	池茂英	"	소화성 케양환자의 Gastrin 및 Sonatostatin에 관한 연구
98	"	曹龍奎	"	Treadmill 보행시의 산소섭취량의 변화
99	"	李鍾寬	"	대학생들의 treadmill 보행時의 보행속도와 경사도에 따른 운동효율
100	"	李容成	한양대	Diethylnitrosamine에 의해 유발된 흰쥐 간암 조직의 acid RNase 성상에 대한 연구
101	"	鄭永植	"	動物膽汁의 血壓降低作用에 관한 研究
102	"	朴賢洙	"	인삼 saponin이 고지질 식이성 간손상에 미치는 영향에 관한 실험적 연구
103	"	李玟嬌	"	Vitamin E가 동맥경화증에 미치는 영향에 관한 실험적 연구
104	"	柳模善	"	變形菌의 藥劑耐性傳達에 關한 研究
105	"	崔完式	"	A Cytogenetic Study in Patients Referred for Suspected Chromosomal Abnormalities
106	"	黃德榮	"	骨髓瘤 組織의 核酸 分解酵素의 活性과 性狀에 대한 研究
107	"	林吉洪	"	Rhombic Sulfur(斜方黃) 및 trimethoprim-sulfamethoxazole 이 간에 미치는 영향에 관한 실험적 연구
108	"	姜普升	"	卵巢癌 患者的 血清 Ribonuclease에 대한 研究
109	"	姜好遠	"	예방적 화학요법이 포상기태의 치료 및 애후에 미치는 영향에 관한 연구
110	"	李昌和	"	중증차간증 및 자간증에 동반된 복수에 관한 연구
111	"	朴慶培	"	老人性 白內障患者 水晶體의 蛋白性狀의 變化에 對한 研究
112	"	金永泰	"	淋菌의 抗生剤에 對한 感受性과 治療效果에 對한 研究
113	"	李寅貴	"	大腸菌內毒素가 細菌貪食能에 미치는 實驗的 研究
114	"	이용선	가톨릭대	어린 토피에 일으킨 실험적 고 Haptoglobin 혈증에 의한 전신 Shwartzman 반응의 억제

번호	학위증명	성명	수여대학	논문제목
115	의학박사	전길남	가톨릭대	적출한 고양이 위(胃)의 전기활동 및 근수축에 미치는 cyclic AMP의 영향
116	"	박용	"	편도체의 외측—기저외측 혈관이 손상된 친쥐의 위산분비 및 혈장 gastrin 농도
117	"	이영희	"	Aspirin 이 Furosemide 의 이뇨작용에 미치는 영향
118	"	이길자	"	Praziquantel의 영향에 대한 폐흡충(<i>Paragonimus westermani</i>)의 전자현미경적 관찰
119	"	최규보	"	몇 가지 심액관 질환에서의 Beta-Thromboglobulin과 Antithrombin III의 의미
120	"	송정섭	"	정장(seminal plasma)에 의한 세포성 면역의 비특이 억제
121	"	최규용	"	간세포암의 전단계 손상에 관한 조직학적 규명
122	"	박성학	"	기관지 친식의 체액성 및 세포성 면역과 탈감작 치료후의 면역학적 동태
123	"	안창준	"	친쥐동종 실장이식후 Rosette 형성, 아세포 변형 및 핵체의 존성 세포매개 세포파괴능 검사들의 주기적 변화
124	"	장성호	"	비장 및 문맥내 간세포 동종이식에 관한 실험적 연구
125	"	조문재	"	몇 약제가 친쥐의 유리피판 생존에 미치는 영향
126	"	김한신	"	이식전, 이식중 및 이식후 donor 전혈 수혈이 친쥐동종 이식 심장 생존에 미치는 효과
127	"	허춘웅	"	급성허혈성 뇌병소에 대한 혈압강하의 영향에 관한 실험적 연구
128	"	이준모	"	임신부에서 T세포 아형과 단구기능의 변화
129	"	이종건	"	임신성 고혈압환자의 혈장내 Thromboxane/Prostacyclin 비율과 Antithrombin III 값의 변동
130	"	허필령	"	기관 배양한 태반조직에서의 hPRL 분비와 TRH 자극이 이에 미치는 영향
131	"	남태중	"	DNCB로 감작된 기니피에서 경구적 탈감작의 시간적 추이
132	"	김형옥	"	니켈 파민환자에서 첨포시험, 임파구 전환검사 및 자가방사법의 비교연구
133	"	전강우	"	Kanamycin과 Gentamicin이 기니피 와우유모세포에 미치는 영향
134	"	백남호	"	전방판류용액이 고양이 각막 내피세포에 미치는 영향
135	"	이영일	"	실험적 섬유성 외장관동맥 협착의 혈관성형술 효과에 관한 망사선학적 및 조직학적 관찰
1	약학박사	全仁九	서울대	수용성 Polyparacyclophane류와 약물의 상호작용 및 약제학적 운용
2	"	崔在洙	"	마타리근의 성분에 관한 연구
3	"	崔乘基	경희대	고속액체 크로마토그래피에 의한 중금속의 동시분리 정량에 관한 연구
4	"	白南勲	성균관대	酸化炭應을 利用한 芳香族 Amine 化合物의 分析研究
5	"	柳時盛	"	人蔘과 甘草가 주식中毒에 미치는 影響에 關한 研究
6	"	李相奉	"	鉛과 카드뮴 毒性에 미치는 alginic의 影響
7	"	김주영	원광대	Chloramphenical의 免疫毒性에 미치는 食餌脂肪의 影響
8	"	김형국	"	醫藥品의 品質評價에 關한 研究
9	"	이철규	"	Rifampicin의 生體利用率에 關한 研究
10	"	高斗昕	중앙대	國產 Sodium Alginate 水溶液의 流動學的 性質과 電解質效果에 關한 研究
11	"	李圭軾	"	부유분진종의 다환방향족 탄화수소, 금속 및 음이온에 관한 연구

번호	학위종별	성명	수여대학	논문제목
1	공학박사	崔性洙	서울대	선배열된 구상 은입자의 소결기구에 관한 연구
2	"	金潤根	"	스텐레스 강—알루미늄—스텐레스강 복합판재의 일축인장거동 및 성형성
3	"	李鴻魯	"	나内阁 전착층의 물성에 미치는 전해조건의 영향
4	"	崔昌洽	"	다목적 수송문제의 해법에 관한 연구
5	"	趙現泰	"	전심유의 구조와 불균염성 산성 염료의 염색성에 관한 연구
6	"	孫泰垣	"	강직쇄 및 준 강직쇄 고분자 배조재으로 구성된 폴리클렌드 섬유의 제조와 그 특성에 관한 연구
7	"	薛 彰	"	Effect of Ultradrawing on the Structure and Properties of Ultra High Molecular Weight Polyethylene Single Crystal Mats
8	"	黃錫永	"	전기기기의 회전자계 개념에 의한 동일적 해석법
9	"	白榮植	"	경제운용 및 상정사고를 고려한 전력계통 설계도 산정에 관한 연구
10	"	李鳳容	"	양수발전을 고려한 죄적 장기 전원 계획
11	"	鄭炫教	"	Composite Methods of Finite and Infinite Elements for Magnetic Field Analysis in open Boundary Problems
12	"	裴正二	"	마이크로파 신호의 죄적 디지털 위상제어에 관한 연구
13	"	權五憲	"	이산형 선형추적에 의한 제약 저수지계의 죄적제어
14	"	朴贊茂	"	건축, 도시설계방법론 설계과정과 시행결과의 비교 평가
15	"	玄載壽	"	흡입이나 분출이 있는 이차원 날개주위의 천음속흐름에 대한 해석
16	"	南泳雨	"	Freundlich 흡착 등온식을 따르는 고정층 흡착—반응계에 관한 연구
17	"	송유진	부산대	탄성지반상의 축대칭 프리스트 테스트 콘크리트 텅크해석에 관한 연구
18	"	성장현	"	복합조직강의 열처리경로와 합금원소의 첨가가 조직학적인 자와 인장성질에 미치는 영향
19	"	김정근	"	섬유강화—알루미늄합금 복합재료의 계면반응과 기계적 성질에 관한 연구
20	"	김재복	"	외압을 받는 축대칭 SHELL의 비선형 해석
21	"	김홍렬	"	수면하 물수체의 부가저항에 관한 연구
22	"	李門浩	전남대	變形 Hadamard 變換에 의한 映像處理에 關한 研究
23	"	李大喆	"	炭素固定層中 酸化鐵爾kit의 還元에 關한 研究
24	"	申盛義	"	交代 Silarylene-Siloxane 混成重合體의 合成과 그 物性에 關한 研究
25	"	양성모	"	實可變荷重의 Random Block Program 化에 의한 疲勞龜裂進展에 關한 研究
26	"	金官然	전북대	19% Cr 鋼 陽極酸化皮膜의 組成과 耐蝕性에 關한 研究
27	"	李鎮植	"	二亂流圓形噴流의 衝突流動形成에 關한 實驗的 研究
28	"	金煥溶	"	Walsh-Hadamard Transform 을 利用한 이미지 メイタ 處理에 關한 研究
29	"	安松燁	"	接觸安定法의 特性과 最適化에 關한 研究
30	"	朴榮洙	충남대	Lanthanide Squarate 물의 합성과 고열적 특성
31	"	裴基瑞	"	폴리아크로아미드 및 폴리에틸렌 태레프탈레이드의 젖음에 관한 계면현상의 해석
32	"	崔文述	경희대	FT-IR 및 DSC에 의한 탄성체의 산화특성에 관한 연구
33	"	任宏	"	천연 Mordenite로부터 11A Tobermorite의 합성에 관한 연구

번호	학위증명	성명	수여대학	논문제목
34	공학박사	李 永 烈	경희대	SC 여파기를 이용한 한국어 합성시스템의 구성에 관한 연구
35	"	孫 鉉	"	직접위성중계 가정 TV 수신용 소구경포물형 공중선의 설계
36	"	鄭 一 鉉	고려대	Dispersion Model 의 軸方向分散係數 算出方法에 관한研究
37	"	朴 相 東	"	直接日射 取得型 住宅의 暖房負荷에 관한 實驗的 研究
38	"	李 起 常	"	外亂을 포함한 特異 搖動系의 모델 低次化 狀態推定 및 觀測 器를 포함한 動的 制御器의 設計에 관한 研究
39	"	李 廣 學	"	고체-기체 반응계의 속도모델과 철의 산화속도에 관한 연구
40	"	朴 錫 地	"	고정된 容量을 갖는 設備의 最適 增設 政策
41	"	李 幸 世	"	超高解像度 陽電子 放出 CT 의 쇄기형 檢出器에 관한 研究
42	"	金 政 斗	단국대	接觸面積拘束工具의 應力解析에 관한 研究
43	"	金 純 一	동국대	慶運宮의 興建에 관한 研究
44	"	金 星 楊	성균관대	廢 Ni 無媒의 再活用에 관한 研究
45	"	신 현 새	송전대	부적포의 열적 특성과 보온성이 관한 연구
46	"	김 해 곤	"	과목소재포의 구조와 압축특성에 관한 연구
47	"	鄭 斗 鎮	영남대	溶劑處理에 依한 polyethylene Terephthalate(PET) 構造變 化와 染色性에 관한 研究
48	"	李 愚 宣	충양대	Power Mos Fet를 이용한 직류전동기 속도 제어특성에 관 한 연구
49	"	鄭 戎 倫	"	마이크로 프로세서를 이용한 PID 제어 파라미트의 자기동조 기능을 갖는 다수 전동기 제어시스템
50	"	河 淙 坤	"	마이크로 프로세서를 利用한 2值제어기에 의한 직류전동기의 속도제어
51	"	鄭 戎 喜	"	AL-POLY-Si Schottky Barrier 태양전지의 전기적 특성
52	"	朱 京 在	"	BEAM-TIE 형 지붕트러스의 실용적 구조설계에 관한 연구
53	"	龍 煥 鮑	한양대	銅構造物 鎔接部의 破壞特性에 관한 研究
54	"	朴 定 懼	"	洪水時의 河床變動에 관한 研究
55	"	僕 龍 泰	"	可變構造系理論에 의한 發電系統의 動特性개선에 관한 研究
56	"	李 文 秀	"	矩形마이크로스트립 素子를 利用한 GP 濾波器設計에 관한 研究
57	"	全 寬 植	"	放射性 固化體의 浸出挙動에 관한 研究
58	"	權 英 秀	"	半官形 Jacket 및 凹接形 Jacket 의 Fin 效果에 관한 研究
59	"	朴 健 裕	"	管型反應器에서의 反應速度 解析研究
60	"	崔 相 旭	"	反應結合室化硅素의 結密化에 관한 研究
61	"	崔 沐 壁	"	Zirconia 의 安定化 및 烧結特性에 관한 研究
62	"	任 聖 八	"	有機 Hectorite 젠의 流動特性에 관한 研究
63	"	鄭 武 雄	홍익대	韓國傳統建築 外部空間의 階層的 秩序에 관한 研究
64	"	趙 英 武	"	新都市 構成單位 模型에 관한 研究
65	"	邢 晉 甫	"	Intercalation 반응에 의한 montmorillonite의 물리화학적 特 性에 관한 연구
66	"	宋 喆 好	연세대	한계상태 설계법에 의한 철근콘크리트 부재와 아아치 구조의 단면 최적화에 관한 연구
67	"	장 치 근	"	오음성擴散領域과 表面電荷密積層을 이용한 新方法 高效率 HLE 太陽能池의 개발에 관한 연구
1	농학박사	李 嘉 泰	서울대	수도의 흰동벌구 (<i>Sogatella Furcifera Horvath</i>)에 대한 저항 성 유전자와의 연관 분석
2	"	G.L. Shrestha	"	Gene location of Gamadines (Incomplete Panicle exertion) character in rice (<i>Oryza sativa L.</i>)
3	"	鄭 淳 午	"	다면수 통계방법을 이용한 산지분류에 관한 연구—관악산을 사례지역으로—

번호	학위종별	성명	수여대학	논문제목
4	농학박사	朴奎澤	서울대	한국산 뿔나방과의 분류학적 연구
5	"	全宇福	"	예취 및 질소시비가 Orchardgrass의 저장물질 함량과 생산 성에 미치는 영향
6	"	徐光洙	경북대	사과 腐敗病菌의 菌學的研究
7	"	具滋馨	"	大氣汚染物質이 観賞植物에 미치는被害 및被害輕減에 관한 研究
8	"	白基輝	"	Cymbidium elcapitan에 있어서 Protocorm의 增殖 및 器 官形成에 미치는諸要因에 관한研究
9	"	黃台益	전남대	水稻種子發芽中 Abscisin酸含量의 變動—放射免疫測定法에 依한 分析—
10	"	柳點鏗	전북대	담배의 벼어리種에 있어서 主要形質의 遺傳分析에 관한研究
11	"	安孝一	"	脫脂粉乳로 製造한 Cheese의 熔融性에 관한研究
12	"	朴愚喆	충남대	근류균의 인공접종이 대두의 몇 가지 형질에 미치는 영향
13	"	金壠	"	칡 전분의 이화학적 및 리온로지 특성
14	"	洪淳根	"	고려인삼의 Saponin 및 식품학적 안정성에 관한 연구
15	"	朴鍾先	전국대	韓國產 紅花의 栽培技術 및 有用成分에 관한研究
16	"	朴正璕	경희대	초화류의 내열성에 관한 연구
17	"	尹光培	고려대	Simulation에 의한 잣나무 經營林의 單木生長과 林分收穫量 推定에 관한研究
18	"	沈愚京	"	學校의 屋外環境 改善을 為한 造景學의 研究—光州市를 中心 으로—
19	"	李起運	동국대	한국에서 발생되는 폐오간병에 관한 연구
20	"	胡敦純	"	生長調節劑 栽植密度 및 灌水處理가 블은 고추수량에 미치는 영향
21	"	박호식	원광대	附子毒素에 의한 組織變化와 甘豆湯 및 黃連解毒湯의 中和作 用에 관한研究
22	"	윤인화	"	Polyethylene film 密封貯藏中 사과, 밤, 감의 理化學의 變 化에 關한研究
23	"	박전호	"	野山開墾地에 對한 空素施方法이 諸形質 變化 및 收量에 미 치는 影響
24	"	김동철	"	여뀌과 异型葉 植物의 稳性 및 發生學의 研究
25	"	丁永浩	중앙대	한국 제례 牝山羊의 번식과정에 따른 血清性 호르몬 수준 변 화에 관한 연구
26	"	金亨泰	"	潜伏精巢 豚쥐에 있어서 精巢 FSH 및 LH 受容體의 水準變 化에 관한 연구
27	"	李龍雨	"	家兔에 있어서 정자 및 정장의 항원성과 이의 항체가 수정에 미치는 영향
1	수의학박사	金明哲	서울대	소에 있어서 고환력정자의 선택적 분리에 관한 연구
2	"	宋熹鍾	전북대	發癌劑 3-Methylcholanthrene 投與 마우스에 대한 免疫生物 學的研究
3	"	李相穆	전국대	高壓酸素環境下에 暴露된 實驗動物에서 人蔘과 Tocopherol 의 耐性效果에 관한研究
1	경영학박사	李炳贊	경북대	生產性向上戰略의 目標計劃法 模型에 의한 最適的 設定
2	"	박경문	부산대	노사협의체에 관한 연구
3	"	李康憲	경희대	한국석유화학공업의 심층구조분석과 국제경쟁력 강화방안에 관한 연구
4	"	林相熙	"	다국적 기업의 해외직접투자대상 선정에 관한 연구
5	"	全春玉	"	기업도산의 예측에 관한 연구

번호	학위증명	성명	수여대학	논문제목
6	경영학박사	李載寬	고려대	多特性品質管理의 多基準的 接近方法에 관한 研究
7	"	文鍾喆	단국대	貸借對照表의 價值評價理論에 관한 研究
8	"	金寅鎬	"	勞動의 人間化에 관한 研究
9	"	김경태	동아대	인플레이션회계에 있어서의 자본침식에 관한 연구
10	"	趙承赫	성균관대	韓國의 工業化와 勞使關係 性格에 關한 研究
11	"	黃英忠	"	人力開發을 위한 企業內 教育訓練에 關한 研究
12	"	李勉榮	"	研究開發費會計에 關한 研究
13	"	정종암	연세대	企業環境과 現行價值會計制度導入에 관한 연구
14	"	유광정	"	飛行場空域의 작동 및 이륙항공기 수용능력 분석 모형
15	"	全瑨文	영남대	財務會計에 있어서의 重要性의 概念과 判斷基準에 關한 研究
16	"	金正錫	중앙대	組織開發의 理論과 實踐에 關한 研究 一시스템적 접근방식 을 중심으로—
17	"	張英基	"	표준시간 설정과 관리의 전산화
18	"	朴哲浩	"	經營組織에 있어서의 勵勞意欲에 關한 組織理論的研究
19	"	白奉鎬	"	국제화 과정에 있어서의 한국중합상사 전략에 관한 연구
20	"	白雲光	"	우리나라 연결무역의 증진방안에 관한 연구
1	행정학박사	朴大雲	전국대	政策過程에 있어서의 韓國官僚의 役割
2	"	申允杓	경희대	농촌정주권개발의 이상모형과 행정전략에 관한 연구
3	"	金廷基	단국대	開途國의 發展理論에 관한 批判的 考察
4	"	金始英	영남대	參與計劃의 新模型
5	"	崔在璉	"	政府豫算의 統制에 關한 研究 一政府購買契約과 國庫補助金 을 中心으로—
6	"	金聖順	한양대	產業社會에 있어서의 老人福祉에 關한 研究 一高齡者 就業 問題를 中心으로—
1	교육학박사	李淑宰	연세대	유아의 상상놀이와 諸變因과의 관계 연구
2	"	이승익	원광대	기독교학교교육이 한국 근대문화에 미친 영향에 관한 연구
3	"	홍광식	"	Fiedler의 리더십 狀況的 條件모델 研究
4	"	成箕山	중앙대	Platon의 教育理論에 關한 研究
5	"	남궁용진	"	韓國開化期의 社會教育活動에 關한 研究
6	"	李秀植	한양대	스트레스가 短期記憶에 미치는 影響
7	"	김후리다	연세대	정신장애 교육에 관한 연구 一부교 참여에 관한 요구분석 을 중심으로—
1	수산학박사	류호영	부산수산대	먹이생물 Isochrysis galbana (Parke)의 성장에 미치는 조도 와 온도의 영향
2	"	백승익	"	해조류의 자질 및 휘발성 화분의 항균력
1	보건학박사	南喆鉉	서울대	한국부인의 보건지식, 태도 및 실천에 영향을 미치는 제요인 분석
2	"	민영순	연세대	보건소 가족계획실 조치의 효과성에 관한 연구
1	치의학박사	金顯圭	서울대	상악 제일대구치 맹출과정에 관한 연구
2	"	宋德榮	"	중심교합위와 후방교합위간의 편위와 습관성 하악 개폐운동 과의 관계에 관한 연구
3	"	金榮復	"	외인성 전류가 고양이 치조골의 Cyclic nucleotides에 미치는 영향에 관한 연구
4	"	文濟源	"	한국인 영구치 맹출시기에 관한 통계학적 연구
5	"	尹聖逸	"	양측성 유리 단 국소의치의 세계변화에 따른 광탄성 응력분석 에 관한 연구

번호	학위증명	성명	수여대학	논문제목
6	치의학박사	林載錫	서울대	4-Nitroquinoline N-Oxide의 발암성에 관한 실험적 연구
7	"	康濟湖	"	하악 절차부에서의 하악운동에 관한 연구
8	"	金鍾泰	"	교정력 및 외인성 전류가 고양이 치조골의 Prostaglandin E ₂ 에 미치는 영향에 관한 연구
9	"	朴健培	"	DMBA가 엣스터 협낭에 미치는 영향에 관한 실험적 연구
10	"	李仁圭	"	백서악화선 적출이 뇌하수체 전엽에 미치는 영향에 관한 전자현미경적 연구
11	"	鄭清	"	치과용 인산염 매몰제의 특성에 관한 연구
12	"	崔允洵	"	Ficall 분리법에 의하여 분리한 골수성 단핵세포의 과골 세포형성에 관한 연구
13	"	李暎	경희대	Actinomycin D가 백서 치주인대의 섬유 모세포에 미치는 영향에 관한 전자현미경적 연구
14	"	金學元	"	생분해성 ceramic의 조직반응 및 골형성능력에 관한 연구
15	"	金椿鎮	"	치과용 은-파라다음 합금의 합금원소가 세성질에 미치는 영향에 관한 연구
16	"	金文基	"	유근요소법에 의한 telescope denture의 저대치 및 저대조직의 역학적 반응에 관한 연구
17	"	尹泳潤	연세대	성인치주염 및 급속진행성 치주염 환자의 치주낭내 치아표면의 치태세균에 대한 주사전자 현미경적 연구
18	"	박태수	"	한국인 아동의 악안면 성장에 관한 두부방사선 규격사진 분석에 의한 두년적 연구
19	"	박재석	"	Vitamin D ₂ 의 과량투여와 방사선조사가 치아 발육에 미치는 영향에 관한 연구
20	"	南廣永	"	당뇨백서의 말치창 치유에 대한 실험적 연구
21	"	차신정	"	Alloxan 유도 당뇨백서의 열청과 과립구가 Candida albicans에 미치는 영향에 관한 연구
1	한의학박사	柳逢夏	경희대	육근지탕의 효능에 관한 실험적 연구
2	"	安一	"	인삼이 가토의 순환계 및 신기능에 미치는 영향
3	"	許鍾會	"	가비육미지탕탕이 streptozotocin 백서의 혈당량에 미치는 영향
4	"	金吉萱	"	운동부하후의 피로회복에 미치는 보증익기탕 및 육미지탕의 효과
5	"	成賢濟	"	방풍통성산의 진통, 소염, 해열 및 항균작용에 관한 실험적 연구
6	"	高炯均	"	금사주입자극이 소염, 진통 항피로작용에 미치는 효능에 관한 실험적 연구
7	"	徐政周	"	가토 간 손상에 대한 케건탕 및 그 가미방의 효과에 관한 연구
8	"	尹乙相	"	우황청심원의 수은중독 여부에 관한 연구
9	"	嚴企英	"	소경활혈탕이 혈전증에 미치는 영향