

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 자유롭게 ◇
- ◇ 이용할 수 있음을 알린다. ……………〈편집자 주〉 ◇

박사학위 수여 논문 목록

번호	학위종별	성 명	수여대학	논 문 제 목
1	문학박사	尹 明 求	서 울 대	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	"	진계국 성립사의 연구 —진국제민 지배체제의 형성과 그 성격을 중심으로—
8	"	梁 文 欽	"	“—”과 “타자”를 중심으로 한 파르메니데스권 연구
9	"	孫 鎬 經	"	생산 함수의 함수적 형태의 도출을 위한 일 연구
10	"	權 羲 武	경 북 대	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 屬性和 空間行爲—淸州市 接客婦의 境遇—
13	"	鄭 德 俊	고 려 대	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 獨語圈의 民衆劇 —Vormärz 時期의 Wien 民衆劇을 中心으로—
17	"	張 永 太	"	윌던린의 詩學研究
18	"	李 英 憲	전 북 대	양화사의 의미표시와 해석
19	"	鄭 炳 花	"	John Donne 의 批評研究

번호	학위종별	성명	수여대학	논문제목
20	문학박사	申 鉉 淑	건국대	동사(받다/얻다/버리다/잃다)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 Novcls
24	"	전문수	계명대	초기 근대소설 연구
25	"	表 漢 隄	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의 접근에 관한 연구
29	"	韓 冕 熙	"	未來志向의 教育課程의 探索에 관한 연구
30	"	卍 錫 鍾	동아대	한·영 양어의 운문에 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	"	哲韓末 列強의 鐵山利權 獲得에 대한 研究
33	"	金 喆 洙	성균관대	楊逸小說 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 민용—
37	"	申 麟 哲	"	GB 이론에서의 CASE의 역할
38	"	李 符	"	현진진론
39	"	허경진	"	許筠詩 연구
40	"	이공벌	"	남조 귀족사회의 연구
41	"	김문경	"	당 고구려유민과 신라교민
42	"	이경식	"	조선전기 토지분급제와 농민지배
43	"	李 戡 鼎	"	조선초기의 選兒職과 軍役
44	"	河 炫 綱	"	고려왕조 성립기의 諸問題
45	"	盧 玉 順	"	대학도서관 참고사서의 자재요건에 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	新疆歌謠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 —스키타이系 服飾文化를 中心으로—
51	"	金 惠 蓮	중앙대	John Donne의 사랑의 시 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	"	장 윤 익	"	韓國敍事詩研究 —詩史的 脈絡을 中心으로—
55	"	김영화	한국의국어대	Thematicity and the Passive Construction in English
56	"	조용남	"	A Study of the Articles in English
57	"	김명옥	"	Eliot 시의 구조연구
58	"	손기영	"	Volfgang Borchert의 Kurzgeschichte에 나타난 내용과 문체성
1	철학박사	金 羽 泰	전북대	Kant에 있어서의 道德性的의 根據
2	"	金 聖 麟	충남대	Kant에 있어서의 이념의 실제성에 관한 연구
3	"	成 校 珍	건국대	成牛溪 性理思想 研究

번호	학위종별	성명	수여대학	논문제목
4	철학박사	李恩奉	성균관대	韓國古代宗教思想의 構造的 探求
5	"	安 溟	"	韓國義務教育成立 過程에 關한 研究
1	경제학박사	朴泰燮	경북대	韓國 公共料金の 經濟分析
2	"	김정수	부산대	보호무역이 자원배분과 경제적 후생에 미치는 효과 분석
3	"	李 珣	경희대	우리나라 의료보험의 근대화를 위한 연구
4	"	兪世潑	동국대	韓國 自動車産業의 企業間系列化에 關한 研究
5	"	鄭載喆	성균관대	財政과 地域隔差에 關한 研究
1	법학박사	姜泳勳	서울대	군함의 동향제도 연구
2	"	金 英	전남대	勤勞者의 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 관한 연구
6	"	박남규	"	국민투표의 헌법적 기능과 그 전개에 관한 연구
7	"	金俊鎬	연세대	집합건물의 구분소유권에 관한 연구
8	"	金大淳	"	유럽공동체법과 회원국 국내법의 관계에 관한 연구
1	정치학박사	崔 漢秀	건국대	民主黨의 成立과 變遷過程에 關한 研究
1	이학박사	李昇昊	서울대	A Study on Two-Stage Selection Procedures
2	"	李鎮範	"	녹화과정에 따라 보리 유식물에서 분리한 염록체의 전자전달과 광인산화 반응의 활성
3	"	方在旭	"	한국호밀(Secale Cereale L.)의 세포유전학적 연구
4	"	李元國	"	단양지역에 분포된 동원리층의 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 錯物 合成과 性質
7	"	李正玉	"	朝鮮時代 冠禮服飾의 研究
8	"	조열제	부산대	선형 2-노름 공간상의 선형사상
9	"	이상운	"	박막형 전장발광소자에 관한 연구
10	"	이건일	"	SAW를 이용한 실리콘웨이퍼 표면 성질의 비파괴평가
11	"	이 인	"	Ethanol, Acetate 및 Acetaldehyde 자화성 효모의 분리와 증식 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 ⁿ Systems
16	"	崔昌鎭	"	Calculation of Some Effects on The Theoretical Dipole Moments for Transition Metal Complexes
17	"	文武昌	"	肺結核의 免疫學的 Spectrum
18	"	金仁澤	건국대	踏壓과 被蔭이 질경이의 生長에 미치는 影響에 關한 研究
19	"	朴贊杰	"	원자력발전소 지역의 삼중수소 농도에 관한 연구
20	"	金基煥	"	니코틴의 오존화 반응에 관한 연구
21	"	韓相鉉	경희대	MiCa에 대한 이산화티탄의 흡착에 관한 연구
22	"	金富植	"	한국 묘지에 관한 지리학적 연구
23	"	李洸馥	"	A Study on Some Conditions for the Range of Analytic Extension
24	"	金海中	"	고려인삼 진분의 이화학적 특성에 관한 연구
25	"	申吉洙	"	한국인 청소년 성장발달의 유사종단적 연구

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 켈트에 의한 에너지 推定法의 比較研究
28	"	崔熙善	"	원자 흡수분광법에 의한 칼슘분석에서 방해이온에 대한 새롭 과이트륨의 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 Hydro- thermal Vein Deposits in Volcanic Rocks of the Creta- ceous Gyeongsang Basin
31	"	劉宰臣	"	A Mineralogical and Geochemical Study of Cheonbo-Da- cheung 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	"	Elastomer 에 添加된 filler 와 Elastomer Matrix 와의 Inter- action 에 관한 研究
35	"	芮鎮海	"	철-니켈-크롬 三成分系에서 X-선 螢光의 매트릭스效果에 관한 研究
36	"	李仁錫	동국대	Bayesian Inference of the Multiplepoisson Means
37	"	文龍植	"	흡속의 철의 상태에 관한 피스바우어 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集團의 群集生態에 관한 研究
40	"	박홍서	연세대	RS CVn 형 근접쌍성 AR Lac 의 광전관측과 광도곡선의 분석
41	"	김진순	"	일차 보건의료사업에 있어서 보건진료원의 업무수행에 관한 분석적 연구
42	"	박정은	"	보건진료원의 역할기대 역할준비 역할수행의 상관관계 연구
43	"	한운복	"	입장간호원의 사회화과정에 따른 지각향상, 역할행동 특성 및 자아실현간의 관계분석 연구
44	"	서미혜	"	심신장애아 어머니의 역할회복에 영향을 미치는 요인에 관한 분석적 연구
45	"	최경신	"	간호실무의 계획된 변화에 영향을 미치는 요인에 관한 연구
46	"	李忠燮	"	단사구조 철 Chalcogenide 의 Mössbauer 분광학적 연구
47	"	송소영	"	고 전류에 의한 금속 붕괴 현상 연구
48	"	李炳求	"	兩端한지 拋物線아치의 自由振動에 관한 연구
49	"	한득영	"	적층형 PZT 압전변압기의 특성에 관한 연구
50	"	정형환	"	마이크로프 과정을 이용한 인클루전자 유행특성에 관한 연구
51	"	정태인	"	마이크로프로세서를 이용한 디지털 제어기의 설계
52	"	오규동	"	TX Ursae Majoris 에 관한 광전 측광학적 연구
53	"	이평숙	"	생활사건과 관련된 스트레스량 측정에 관한 방법론적 연구
54	"	金敬順	이화여대	Purification and Characterization of Ornithine Amino- transferase from Chicken Liver
55	"	崔炯善	"	한국산 거미물가사리류(蛇尾類, Ophiuroidea)의 계통분류학 적 연구
56	"	愼淑	"	韓國産 兒朮屬(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 관한 實驗的 研究
59	"	李子衡	"	잠자각극이 저체중아의 조기성장발달에 미치는 효과에 관한 연구

번호	학위종별	성명	수여대학	논문제목
60	이학박사	羅 惠 福	이화여대	Aspergillus Sydowi Sw 4-1의 지질 생산성과 그 지질이 흰 쥐의 체내지방대사에 미치는 영향
61	"	崔 鎬 春	중앙대	불꽃전자 흡수분광법에 의한 요증 카드뮴 배설량 측정의 지적조건
62	"	梁 光 圭	"	Clinoptilolite 의 Menthol 保留性에 關한 研究
63	"	李 東 旭	"	흰쥐 신장에서 분리한 NAD 의존성 α -glycerophosphate 탄 수소효소의 정제 및 반응속도에 관한 연구
64	"	鄭 雲 子	"	學位服에 關한 研究
65	"	李 晋 煥	한양대	鎭海灣 植物群강크톤 群集의 構造와 動態에 關한 研究
66	"	韓 在 淑	"	튀김기름의 조리예 따른 품질 변화
67	"	黃 春 仙	"	감자의 Glycoalkaloids 에 關한 研究
68	"	차재선	영지대	Medium Chain Triglyceride 添加食餌가 Cholesterol 投與 흰쥐의 血中脂質 및 Lipoprotein 에 미치는 影響
69	"	김승진	"	마늘添加食餌가 흰쥐의 血液 콜레스테롤, 글루오코스의 습윤 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 爽 熙	"	Steroid Hormone 투여에 의하여 유기된 남성 신병변의 초미 세 구조학적 특성에 관한 실험적 연구
4	"	金 明 昊	"	전기자극 기간이 신생골 형성에 미치는 영향
5	"	金 定 植	"	Studies on the Mechanism of Reactive Oxygen Species In-activation of the Brain Microsomal $\text{Na}^+ - \text{K}^+ - \text{ATPase}$
6	"	卞 圭 澄	"	부신피질 혼본의 뇌 Serotonin 함량조절 작용 기전에 관한 실험적 연구
7	"	尹 燁	"	실험적 신경막 절전증의 초음파상에 관한 연구
8	"	李 相 殷	"	다가독농균 배신의 방어효과와 면역학적 기전
9	"	權 仁 順	"	당뇨병에서의 혈액응고 이상에 관한 연구
10	"	白 宰 昇	"	Nitrofurantoin 이 폐장 Microsome 지질 과산화와 반응성 산 소 Radical 생성에 미치는 영향
11	"	池 賢 淑	"	인태아뇌 기저핵 응기의 발육에 따른 형태 및 그 섬유소 용 해능에 관한 연구
12	"	洪 鍾 和	"	Ketamine 이 백서뇌 부위별 Acetylcholine 함량에 미치는 영향
13	"	白 仁 基	"	Graves 질환에서 억제 T림프구의 동태에 관한 연구
14	"	梁 日 錫	"	양 산-염기균형 특성에 관한 연구
15	"	柳 明 姬	"	혈중 칼슘농도 변화시 칼슘 차단제 및 도파민 길항제의 투여 에 따른 인체내 TSH, Prolactin 분비능의 변동에 관한 연구
16	"	崔 斗 革	"	가토에서 1-(2-chloroethyl)-3-chlohexyl-1-nitrosourea 로 유발된 골수 저형성증의 혈액학적 소견과 골수스캔의 변화 에 관한 연구
17	"	鄭 和 順	"	Nitrofen 이 백서의 횡격막 발달에 미치는 영향에 관한 연구
18	"	權 舜 明	"	Vanadate 가 토끼동방결절의 이온전류에 미치는 영향
19	"	金 永 哲	"	Vitamin A, BCG 및 Butylated Hydroxytoluene (BHT)가 Urethane 유발폐선종 생성에 미치는 영향에 관한 실험 병 리학적 연구
20	"	朴 鍾 勳	"	만성판막 질환에서 좌심실수축력에 관한 연구(수축기 압력-용적 및 Stress-용적관계를 중심으로)
21	"	安 光 弼	"	토끼 동방결절에서의 원단내향 전류에 관한 연구

번호	학위종별	성 명	수여대학	논 문 제 목
22	의학박사	安圭重	서울대	단세포군 항체를 이용한 전선환자 말초혈액 T임파구 및 T아형의 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	"	李哲憲	"	단세포군 항체 OKT 6를 이용한 태아의 표지 Langerhans 세포 출현에 관한 연구
27	"	張基哲	"	Hygenamine의 합성 및 가토의 실험관계에 미치는 영향
28	"	박종남	"	급성 산—염기균형 장애에의 산배설 칼륨 배설 나트륨 배설의 상호관계
29	"	강기서	"	견고성 및 비견고성 외고경이 골절치유에 미치는 영향
30	"	차희중	"	원취 대뇌 Guanine Aminohydrolase의 정제 및 특성에 관한 연구
31	"	李相教	전남대	作業環境 管理를 爲한 有害度 評價値의 算出과 比較
32	"	金基龍	충남대	학생 신체성장에 관한 조사연구
33	"	金石煥	"	농촌지역 주민들의 혈중 미량 금속의 분포에 관한 조사
34	"	白智鉉	"	급성 일산화탄소 중독이 가토뇌조직의 요소환성에 미치는 영향에 관한 조직화학적 연구
35	"	白太鉉	"	요소결합면역분석법(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	"	감상신 기능상태에 따른 단핵구 및 다형핵백혈구를 이용한 아드레날린 수용체 변화에 관한 연구
39	"	吳洪根	"	신의 라치움처리와 라치움 유도성 이노에 미치는 부신축출의 영향
40	"	林東邱	"	The Effects of Metabolic Substrates on Contractility of Lidocaine-Depressed Isolated Heart
41	"	姜和子	"	이데노신의 동방결절 박동수 감소작용에 대한 Aminophylline의 영향
42	"	金在盛	"	급성일산화탄소 중독이 근위 폭포세관의 미세구조에 미치는 영향에 관한 전자 현미경적 연구
43	"	金敍吾	"	Ascorbic acid의 항결핵균 작용에 관한 연구
44	"	金始漢	"	실험적 면역성 제발상포도막염의 면역학적 및 병리조직학적 연구
45	"	申亨均	"	한국인 신장의 최대발육 연령으로 본 발육촉진 현상의 추이에 관한 연구
46	"	朴喜文	고려대	血清 Immunoglobulin E 値의 臨床的 研究
47	"	俞興善	"	肥滿과 血清 Insulin 値에 關하여
48	"	徐充鎬	"	2, 3 Diphosphoglycerate 値 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 組織學的 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 障礙患者의 尿 Prostaglandin E ₂ 의 變動
51	"	李命珍	"	각종 동물에서의 한탄 바이러스 증식 및 항체 형성에 관한 연구
52	"	鮮于亨植	"	정관 절제술의 단기 합병증에 관한 역학적 연구
53	"	金高昌	"	산모 및 신생아 재태혈내의 B형 간염 항원 및 항체 분포에 관한 연구
54	"	文炳俊	"	卵巢 腫瘍組織의 植物 凝集素 結合에 關한 免疫 酵素 組織化學的 研究
55	"	梁平元	"	肝吸虫에 대한 Albendazole의 殺虫效果에 關한 實驗的 研究
56	"	梁元容	"	肝吸虫 感染家兎에 있어서 感染強度, 經過 및 治療에 따른 ELISA 抗體價의 變動에 關한 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 免疫酵素 組織化學的 研究
58	"	李鶴燮	"	카드뮴중毒으로 因한 白鼠卵組織의 變化와 마늘의 防禦效果
59	"	陳春祚	"	요골 신경과 폐장을 지배하는 미주신경간의 반사회로
60	"	方英南	"	등줄기와 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	"	洪宥善	"	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 營養에 미치는 影響
66	"	한창동	연세대	술관절 반월상연골 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 마우스태자에 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 병인성에 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 구개관의 변화에 대한 실험적 연구
78	"	朴容沅	"	Gentamicin 과 Tobramycin 이 쥐의 심피질 Mitochondria의 산화인산화 과정과 Glutamine 이동에 미치는 영향
79	"	박상학	"	백서의 실험적 당뇨병에서 신사구체 변화와 그 기전에 관한 연구
80	"	盧容秀	"	Dantrolene Sodium 이 적혈구의 Calcium 이동에 미치는 영향
81	"	김종호	"	취효소 인자(lipase, phospholipase A 및 elastase) 관류로 인한 적출취강의 외분비 변동

번호	학위종별	성명	수여대학	논문제목
82	의학박사	金容燕	연세대	백서의 실험적 당뇨병이 태자 폐성숙에 미치는 형태학적 변화에 관한 연구
83	"	권순원	"	신경의 교차지배시 조직화학적 근섬유형의 변화에 관한 형태적 연구
84	"	권경숙	"	가토의 연골막 이식후 연골신생에 관한 연구
85	"	마상열	"	Polytetrafluoroethylene 을 이용한 방광재생에 관한 실험적 연구
86	"	韓泰鉉	중앙대	여자대학생의 최대 유산소 작업능
87	"	趙容文	"	점토끼 동방결절의 활동전압에 미치는 Vanadate 의 효과
88	"	韓炯逸	"	한국산 뱀독이 개구리 심근근육세포의 수축력과 활동전압에 미치는 영향
89	"	房壯姬	"	항 부정맥제가 심근 Mitochondria 의 Ca ⁺⁺ 조절작용에 미치는 효과
90	"	崔昌郁	"	Isoproterenol 이 심근에 미치는 영향에 대한 광학 및 전자현미경적 연구
91	"	金慶植	"	맹인·농아 청소년의 개인 및 환경변인이 주체성 발달에 미치는 영향
92	"	兪泰赫	"	학생 및 비행청소년의 욕구과절과 공격성과의 상호관계
93	"	李元福	"	한국인 태아 체장도 발육에 관한 면역조직 화학
94	"	陸榮勳	"	한국인 소년의 체격계측성적과 그들 상호간의 상관관계에 관한 연구
95	"	趙溫九	"	조음과를 이용한 정산신의 크기 및 용적의 측정
96	"	殷忠基	"	토끼의 기관지내 Bleomycin 주입으로 유발된 폐간질병변의 방사선학적 및 조직학적 연구
97	"	池茂英	"	소화성 궤양환자의 Gastrin 및 Somatostatin 에 관한 연구
98	"	曹龍奎	"	Treadmill 보행시의 산소섭취량의 변화
99	"	李鍾寬	"	대학생들의 treadmill 보행시의 보행속도와 경사도에 따른 운동효율
100	"	李容成	한양대	Diethylnitrosamine 에 의해 유발된 췌장 간암 조직의 acid RNase 성상에 대한 연구
101	"	鄭永植	"	動物膽汁의 血壓降下作用에 關한 研究
102	"	朴賢洙	"	인삼 saponin 이 고지질 식이성 간손상에 미치는 영향에 관한 실험적 연구
103	"	李致燮	"	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	"	骨髓組織의 核酸 分解酵素의 活性과 性狀에 對한 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의 血清 Ribonuclease 에 對한 研究
109	"	姜好選	"	예방적 화학요법이 포상기타의 치료 및 예후에 미치는 영향에 관한 연구
110	"	李昌和	"	중증자간증 및 자간증에 동반된 복수에 관한 연구
111	"	朴慶培	"	老人性 白內障患者 水晶體의 蛋白質狀의 變化에 對한 研究
112	"	金永泰	"	淋菌의 抗生劑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 細菌食能에 미치는 實驗的 研究
114	"	이용선	가톨릭대	어린 토끼에 일으킨 실험적 고 Haptoglobin 혈증에 의한 전신 Shwartzman 반응의 억제

번호	학위종별	성 명	수여대학	논 문 제 목
115	의학박사	진 길 남	가톨릭대	적출한 고양이 위(胃)의 전기활동 및 근수축에 미치는 cyclic AMP의 영향
116	"	박 용	"	편도체의 외측-기저외측 핵군이 손상된 흰쥐의 위산분비 및 혈장 gastrin 농도
117	"	이 영 희	"	Aspirin 이 Furosemide 의 이노작용에 미치는 영향
118	"	이 길 자	"	Praziquantel 의 영향에 대한 폐흡충(Paragonimus westermani)의 전자현미경적 관찰
119	"	최 규 보	"	및 가지 심맥관 질환에서의 Beta-Thromboglobulin 과 Anti-thrombin III 의 의의
120	"	송 정 섭	"	정장(seminal plasma)에 의한 세포성 면역의 비특이 억제
121	"	최 규 용	"	간세포암의 전단계 손상에 관한 조직학적 규명
122	"	박 성 학	"	기관지 천식의 체액성 및 세포성 면역과 탈감작 치료후의 면역학적 동태
123	"	안 창 준	"	흰쥐동종 심장이식후 Rosette 형성, 아세포 변형 및 항체의 존속 세포매개 세포파괴능 검사체들의 주기적 변화
124	"	장 성 호	"	비장 및 문맥내 간세포 동종이식에 관한 실험적 연구
125	"	조 문 재	"	및 약제가 흰쥐의 유리피판 생존에 미치는 영향
126	"	김 한 신	"	이식전, 이식중 및 이식후 donor 전혈 수혈이 흰쥐동종 이식 심장 생존에 미치는 효과
127	"	허 춘 응	"	급성허혈성 뇌병소에 대한 [혈압강하의 영향에 관한 실험적 연구
128	"	이 준 모	"	임신부에서 T세포 아형과 단구기능의 변화
129	"	이 종 진	"	임신성고혈압환자의 혈장내 Thromboxane/Prostacyclin 비율과 Antithrombin III 값의 변동
130	"	허 필 형	"	기관 배양한 태반조직에서의 hPRL 분비와 TRH 자극이 이에 미치는 영향
131	"	남 태 중	"	DNCB 로 감작된 기니픽에서 경구적 탈감작의 시간적 추이
132	"	김 형 옥	"	니켈 과민환자에서 침포시험, 임파구 전환검사 및 자가방사법의 비교연구
133	"	진 강 우	"	Kanamycin 과 Gentamicin 이 기니픽 와우유모세포에 미치는 영향
134	"	백 남 호	"	전방관류용액이 고양이 각막 내피세포에 미치는 영향
135	"	이 영 일	"	실험적 섬유성 외장골동맥 협착의 혈관성형술 효과에 관한 방사선학적 및 조직학적 관찰
1	약학박사	全仁九	서울대	수용성 Polyparacyclophane 류와 약물의 상호작용 및 약제학적 응용
2	"	崔在洙	"	마타리근의 성분에 관한 연구
3	"	崔乘基	경희대	고속액체 크로마토그래피에 의한 중금속의 동시분리 정량에 관한 연구
4	"	白南勳	성균관대	酸化友應을 이용한 芳香族 Amine 化合物의 分析研究
5	"	柳時驛	"	人蔘과 甘草가 주석中毒에 미치는 影響에 關한 研究
6	"	李相奉	"	鉛과 카드뮴 毒性에 미치는 alginate 의 影響
7	"	김주영	원광대	Chloramphenical 의 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	"	Rifampicin 의 生體利用率에 關한 究研
10	"	高斗旻	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	"	부유분진중의 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	"	스멘테스 강-알루미늄-스멘테스강 복합판재의 일축인장거동 및 성형성
3	"	李鴻魯	"	니켈 진착층의 물성에 미치는 전해조건의 영향
4	"	崔昌洽	"	다목적 수송문제의 해법에 관한 연구
5	"	趙現泰	"	진검유 의 구조와 불균형성 산성 염료의 염색성에 관한 연구
6	"	孫泰垣	"	강척쇄 및 준 강척쇄 고분자 메조젠으로 구성된 폴리블렌드 섬유 의 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 회전자재 개념에 의한 동일적 해석법
9	"	白榮植	"	경제운용 및 상정사고를 고려한 전력계통 신뢰도 산정에 관한 연구
10	"	李鳳容	"	양수발전을 고려한 최적 장기 전원 계획
11	"	鄭炫教	"	Composite Methods of Finite and Infinite Elements for Magnetic Field Analysis in open Boundary Problems
12	"	袁正二	"	마이크로파 신호의 최적 디지털 위상제어에 관한 연구
13	"	權五憲	"	이산형 선형추적에 의한 제약 저수지계의 최적제어
14	"	朴贊茂	"	건축, 도시설계방법론 설계과정과 시행결과 의 비교 평가
15	"	玄菽壽	"	흡입이나 분출이 있는 이차원 날개주위의 처음속흐름에 대한 해석
16	"	南泳雨	"	Freundlich 흡착 등온식을 따르는 고정층 흡착-반응계에 관한 연구
17	"	송유진	부산대	탄성지반상의 축대칭 프리스트 테스트 콘크리트 탱크해석에 관한 연구
18	"	성장현	"	복합조직강의 열처리경로와 합금원소의 첨가가 조직학적인자와 인장성질에 미치는 영향
19	"	김정근	"	섬유강화-알루미늄합금 복합재료의 계면반응과 기계적 성질에 관한 연구
20	"	김제복	"	의압을 받는 축대칭 SHELL의 비선형 해석
21	"	김홍렬	"	수면하 골수체의 부가저항에 관한 연구
22	"	李門浩	전남대	變形 Hadamard 變換에 依한 映像處理에 關한 研究
23	"	李大喆	"	炭素固定層中 酸化鐵珪의 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	"	李鎭植	"	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 데이터 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	"	폴리카프로아미드 및 폴리에틸렌 테레프탈레이트의 겹침에 관한 계면현상의 해석
32	"	崔文述	경희대	FT-IR 및 DSC에 의한 탄소체의 산화특성에 관한 연구
33	"	任 宏	"	천연 Mordenite로부터 11A Tobermorite 의 합성에 관한 연구

번호	학위증번	성 명	수여대학	논 문 제 목
34	공학박사	李永勳	경 회 대	SC 여과기를 이용한 한국어 합성시스템의 구성에 관한 연구
35	"	孫 鉉	"	직접위성중계 가정 TV 수신용 소구경포물형 공중선의 설계
36	"	鄭一鉉	고 려 대	Dispersion Model의 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 攝動系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 전의 산화속도에 관한 연구
40	"	朴錫地	"	고정된 용량을 갖는 設備의 最適 增設 政策
41	"	李幸世	"	超高解像度 陽電子 放出 CT의 왜기형 檢出器에 관한 研究
42	"	金政斗	단 국 대	接觸面鉤束工具의 應力解析에 관한 研究
43	"	金純一	동 국 대	廢運宮의 營建에 관한 研究
44	"	金星彬	성균관대	廢 Ni 觸媒의 再活用に 관한 研究
45	"	신현새	송 건 대	부착포의 열적 특성과 보온성에 관한 연구
46	"	김해곤	"	피복소재포의 구성과 압축특성에 관한 연구
47	"	鄭斗鎭	영 남 대	溶劑處理에 의한 polyethylene Terephthalate(PET) 構造變 화와 染色性에 관한 研究
48	"	李愚宜	중 앙 대	Power Mos Fet를 이용한 직류전동기 속도 제어특성에 관 한 연구
49	"	鄭拔倫	"	마이크로 프로세서를 이용한 PID 제어 파라미터의 자기동조 기능을 갖는 다수 전동기 제어시스템
50	"	河泓坤	"	마이크로 프로세서를 利用한 2値제어기에 의한 직류전동기의 속도제어
51	"	鄭載喜	"	AL-POLY-Si Schottky Barrier 태양전지의 전기적 특성
52	"	朱京在	"	BEAM-TIE 형 지붕트러스의 실용적 구조설계에 관한 연구
53	"	龍煥鮮	한 양 대	鋼構造物 鎔接部의 破壞特性에 관한 研究
54	"	朴定應	"	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 浸出學動에 관한 研究
58	"	權英秀	"	半官形 Jacket 및 凹接形 Jacket의 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	"	反應結合窒化珪素의 緻密化에 관한 研究
61	"	崔泳燮	"	Zirconia의 安定化 및 燒結特性에 관한 研究
62	"	任聖八	"	有機 Hectorite 겔의 流動特性에 관한 研究
63	"	鄭武雄	홍 익 대	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				

번호	학위종별	성명	수여대학	논문제목
4	농학박사	朴奎澤	서울대	한국산 뽕나방과의 분류학적 연구
5	"	全宇福	"	예취 및 질소시비가 Orchardgrass 의 저장물질 함량과 생산성에 미치는 영향
6	"	徐光洙	경북대	사과 腐敗病菌의 菌學的 研究
7	"	具滋擘	"	大氣汚染物質이 觀賞植物에 미치는 被害 및 被害輕減에 關한 研究
8	"	白基燁	"	Cymbidium elcapitan 에 있어서 Protocorm 의 増殖 및 器官形成에 미치는 諸要因에 關한 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	"	柳點鎭	전북대	담배의 버어리種에 있어서 主要形質의 遺傳分析에 關한 研究
11	"	安孝一	"	脫脂粉乳로 製造한 Cheese 의 熔融性에 關한 研究
12	"	朴愚喆	충남대	근육군의 인공접종이 대두의 몇 가지 형질에 미치는 영향
13	"	金權	"	흰 건분의 이화학적 및 리올로지 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 關한 研究
16	"	朴正璣	경희대	초화류의 내열성에 관한 연구
17	"	尹光培	고려대	Simulation 에 의한 잣나무 經營林의 單木生長과 林分收穫量 推定에 關한 研究
18	"	沈恩京	"	學校의 屋外環境 改善을 爲한 造景學의 研究—光州市를 中心으로—
19	"	李起運	동국대	한국에서 발생하는 벼오갈병에 관한 연구
20	"	胡致純	"	生長調節劑 栽植密度 및 灌水處理가 붉은 고추수량에 미치는 영향
21	"	박호식	원광대	附子毒素에 의한 組織變化和 甘豆湯 및 黃連解毒湯의 中和作用에 關한 研究
22	"	윤인화	"	Polyethylene film 密封貯藏中 사과, 밤, 감의 理化學的 變化에 關한 研究
23	"	박건호	"	野山開墾地에 對한 窒素施方法이 諸形質 變化 및 收量에 미치는 影響
24	"	김동철	"	여귀과 異型藥 植物의 稔性 및 發生學的 研究
25	"	丁永浩	중앙대	한국 제리 牝山羊의 번식과정에 따른 血清性 호르몬 수준 변화에 관한 연구
26	"	金亨泰	"	潜伏精巢 회취에 있어서 精巢 FSH 및 LH 受容體의 水準變化에 關한 研究
27	"	李龍雨	"	家兎에 있어서 정자 및 정장의 항원성과 이의 항체가 수정에 미치는 영향
1	수의학박사	金明哲	서울대	소에 있어서 고향력정자의 선택적 분리에 관한 연구
2	"	宋焄鍾	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 關한 研究
1	경영학박사	李炳贊	경북대	生産性向上戰略의 目標計劃法 模型에 의한 最適的 設定
2	"	박경문	부산대	노사협의제에 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	학위종별	성명	수여대학	논문제목
6	경영학박사	李 敦 寬	고 려 대	多特性 品質管理의 多基準의 接近方法에 관한 研究
7	"	文 鍾 喆	단 국 대	貸借對照表의 價値評價理論에 관한 研究
8	"	金 寅 鎬	"	勞働의 人間化에 관한 研究
9	"	김 경 태	동 아 대	인준레이션회계에 있어서의 자본잠식에 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 敎育訓練에 關한 研究
12	"	李 勉 榮	"	研究開發費會計에 關한 研究
13	"	경 종 암	연 세 대	企業環境과 現行價値會計制度導入에 關한 연구
14	"	유 광 정	"	飛行場空域의 착륙 및 이륙항공기 수용능력 분석 모형
15	"	全 瑠 文	영 남 대	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	중 앙 대	組織開發의 理論과 實踐에 關한 研究 —시스템적 접근방식 을 중심으로—
17	"	張 英 基	"	표준시간 설정과 관리의 전산화
18	"	朴 哲 浩	"	經營組織에 있어서의 勤勞意欲에 關한 組織理論의 研究
19	"	白 奎 鎬	"	국제화 과정에 있어서의 한국종합상사 전략에 관한 연구
20	"	白 雲 光	"	우리나라 연결무역의 증진방안에 관한 연구
1	행정학박사	朴 大 雲	건 국 대	政策過程에 있어서의 韓國官僚의 役割
2	"	申 允 杓	경 회 대	농촌정주권개발의 이상모형과 행정전략에 관한 연구
3	"	金 廷 基	단 국 대	開途國의 發展理論에 關한 批判的 考察
4	"	金 始 英	영 남 대	參與計劃의 新模型
5	"	崔 在 琿	"	政府豫算의 統制에 關한 研究 —政府購買契約과 國庫補助金 을 중심으로—
6	"	金 聖 順	한 앙 대	産業社會에 있어서의 老人福祉에 關한 研究 —高齡者 就業 問題를 中心으로—
1	교육학박사	李 淑 宰	연 세 대	유아의 상상놀이와 諸變因과의 관계 연구
2	"	이 승 익	원 광 대	기독교학교교육이 한국 근대문화에 미친 영향에 관한 연구
3	"	홍 광 식	"	Fiedler의 리더십 狀況의 條件모델 研究
4	"	成 箕 山	중 앙 대	Platon의 敎育理論에 關한 研究
5	"	남궁용진	"	韓國開化期의 社會敎育活動에 關한 研究
6	"	李 秀 植	한 앙 대	스트레스가 短期記憶에 미치는 影響
7	"	김후리다	연 세 대	정신장애아 교육에 관한 연구 —부모 참여에 관한 요구분석 을 중심으로—
1	수산학박사	류 호 영	부산수산대	먹이생물 Isochrysis galbana (Parke)의 성장에 미치는 조도와 온도의 영향
2	"	백 승 익	"	해조류의 지질 및 휘발성 휘분의 함량력
1	보건학박사	南 喆 鉉	서 울 대	한국부인의 보건지식, 태도 및 실천에 영향을 미치는 주요인 분석
2	"	민 영 순	연 세 대	보건소 가족계획실 조직의 효과성에 관한 연구
1	치의학박사	金 顯 圭	서 울 대	상악 제일대구치 맹출과정에 관한 연구
2	"	宋 德 榮	"	중심교합위와 후방교합위간의 편위와 습관성 하악 개폐운동과의 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 유리단 국소의치의 설계변화에 따른 광탄성 응력분석에 관한 연구

번호	학위종별	성 명	수여대학	논 문 제 목
6	치의학박사	林 載 錫	서 울 대	4-Nitroquinoline N-Oxide의 반암성에 관한 실험적 연구
7	"	康 濟 湖	"	하악 절치부에서의 하악운동에 관한 연구
8	"	金 鍾 泰	"	교정력 및 외인성 진류가 고양이 치조골의 Prostaglandin E ₂ 에 미치는 영향에 관한 연구
9	"	朴 健 培	"	DMBA가 헥스터 험낭에 미치는 영향에 관한 실험적 연구
10	"	李 仁 圭	"	백서악하선 적출이 뇌하수체 전엽에 미치는 영향에 관한 전자현미경적 연구
11	"	鄭 濟	"	치과용 인산염 메몰제의 특성에 관한 연구
12	"	崔 兌 洵	"	Ficall 분리법에 의하여 분리한 골수성 단핵세포의 파골세포형성에 관한 연구
13	"	李 暎	경 회 대	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-과다디움 합금의 합금원소가 제성질에 미치는 영향에 관한 연구
16	"	金 文 基	"	유근요소법에 의한 telescope denture의 지대치 및 지대조직의 역학적 반응에 관한 연구
17	"	尹 泳 潤	연 세 대	성인치주염 및 급속진행성 치주염 환자의 치주낭내 치아표면의 치태세균에 대한 주사전자 현미경적 연구
18	"	박 태 수	"	한국인 아동의 악안면 성장에 관한 두부방사선 급격사진 분석에 의한 5년적 연구
19	"	박 제 석	"	Vitamin D ₂ 의 과량투여와 방사선조사가 치아 발육에 미치는 영향에 관한 연구
20	"	南 廣 永	"	당노백서의 발치창 치유에 대한 실험적 연구
21	"	차 신 정	"	Alloxan 유도 당노백서의 혈청과 과립구가 Candida albicans에 미치는 영향에 관한 연구
1	한의학박사	柳 逢 夏	경 회 대	육근지방의 효능에 관한 실험적 연구
2	"	安 一	"	인삼이 가토의 순환계 및 신기능에 미치는 영향
3	"	許 鍾 會	"	가미육미지황탕이 streptozotocin 백서의 혈당량에 미치는 영향
4	"	金 吉 荳	"	운동부하후의 피로회복에 미치는 보중익기탕 및 육미지황탕의 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 케전탕 및 그 가미방의 효과에 관한 연구
8	"	尹 乙 相	"	우황청심원의 수은중독 여부에 관한 연구
9	"	俞 企 英	"	소경활혈탕이 혈전증에 미치는 영향