

95.10.1.부 승진대상자 연구실적 심사표

63-4

연번	학과	직·성명	논문제목	심사결과			비고
				위원A	위원B	위원C	
5	화	부교수 박승철	By thermal (10-500 eV) collisions of noble gases with Ni(100) surface Comparison between light and heavy atom collisions	수	수	수	
			Theoretical studies of polyatomic reactions on metal surfaces: Al + SiCl ₄ and Cu + SiCl ₄ model systems	수	수	수	
			Finite element basis for the expansion of radial Wavefunction in quantum scattering calculations	수	수	수	
			Adiabatic Approximation to Atom-Diatom Chemical Reactions O(³ P)+XCl → OX + Cl (X=H,D)	수	수	수	
6	기계공	부교수 김현수	토크분배방식 다강로 CVT의 변속알고리즘과 응답특성	수	수	수	
			Analysis of Belt Behavior and Slip characteristics for a Metal V-Belt CVT	수	수	수	
			CVT의 변속 알고리즘과 응답특성	수	수	수	
			전자클러치의 동특성 해석	수	수	수	
7	불어불문	조교수 홍성호	문학사회학, 골드만과 그 이후	수	수	수	
			마르크스주의 비평에서의 주체의 문제 : Goldmann, Sartre, Macherey를 중심으로	수	수	수	
8	수	조교수 김명호	대수적 기하원론에 대한 고찰	양	양	미	
			대수적 기하원론에 대한 고찰 II	미	양	미	
			Action angle Variables for complex projective space and semiclassical exactness	미	양	수	
			Flat vector bundles에 대한 고찰	양	양	미	

원본대조필

연구실적 심사위원 추천서

1995 학년도 10월 1일부 승진대상교원의 연구실적 심사위원을 다음과 같이 추천합니다.

1. 논문 제출자 : 수 학과 수 승진예정 직위 : 부교수 성명 김명호

2. 논문 제목(4 편)
- | |
|---|
| 대수적 기하학론에 대한
고찰 |
| 대수적 기하학론에 대한
고찰 II |
| Action angle Variables for
complex projective space
and semialgebraic compactness |
| Flat vector bundles에 대한
고찰 |

008

3. 심사위원

구분	소속 (학교 및 학과)	직위	성명	현주소	자택 전화번호
본 교	수학과	교수	김용태	서울 서로구 121동 127-119	594-5300
	수학과	부교수	최영도	서울 강남구 거로동 주공 Apt 705-703	445-5546
타교	서울대학교	교수	이현우	서울 동작구 신대방 1동	842-8753
	수학과	교수	이현우	신대방 주공 Apt 5-1103	

= 방학중 외국여행 또는 장기간의 국내출장을 하지 않는 분을 심사위원으로 추천하여 주시고, 현주소와 자택 전화번호를 정확하게 기재하여 주시기 바랍니다.

1995년 7월 12일

_____ 이 과 대학장 김 명 호 (인)

연구처장 귀하

연구실적 심사위원 추천서