

정보통신공학부 School of Information and Communications							
Communication Systems and Computer Networks					e-멘토		
연번	검직	실험실명	교수	최종학위	이름	과정	이메일
1		CSNL(Communications and Sensor Networks Lab)/멀티미디어 및 센서통신	김기선 교수	Ph.D. University of Southern California	유상조	박사	asapyoo@gist.ac.kr
2		Networked Computing Systems Lab	김종원 교수	Ph.D. 서울대학교	배정주	석사	bjj@nm.gist.ac.kr
3		W2C System(Wire and Wireless Communication System)/유무선 통신시스템	박창수 교수	Ph.D. Texas A&M University	권원배	석박통합	wbkwon@gist.ac.kr
4		INFONET(Information-processing and Control Network)/정보처리 및 제어 네트워크	이흥노 교수	Ph.D. UCLA	최해웅	박사	haeung@gist.ac.kr
5		Wireless Communications and Networking Lab/무선 통신 및 네트워크	임 혁 교수	Ph.D. 서울대학교	김선용	석박통합	sunyongkim@gist.ac.kr
6		Wireless Communications and Computing Lab/무선통신 및 계산	최진호 교수	Ph.D. KAIST	이경준	석사	leekj9001@gist.ac.kr
Signal Processing and Systems							
7		Human Media Communication & Processing/휴먼 미디어 통신 및 처리	김홍국 교수	Ph.D. KAIST	전광명	박사	kmjeon@gist.ac.kr
8		VCLab(Visual Communications Lab)/영상통신	호요성 교수	Ph.D. UC Santa Barbara	신동원	박사	dongwonshin@gist.ac.kr
9		Multimedia Signal Processing Lab/멀티미디어 신호처리	신종원 교수	Ph.D. 서울대학교	박재훈	석사	jaehoon@gist.ac.kr
Computer Science and Engineering							
10		Computational Systems Biology Lab/계산시스템 생물학	남호정 교수	Ph.D. KAIST	조수복	박사	soobok@gist.ac.kr
11		CVL(Computer Vision Lab)/컴퓨터 비전	윤국진 교수	Ph.D. KAIST	김수아	석사	suakim@gist.ac.kr
12		Data Mining and Computational Biology Lab	이현주 교수	Ph.D. University of Southern California	장호	박사	walker83@gist.ac.kr
13		ACL(Applied Computing Lab)/응용 컴퓨팅	전문구 교수	Ph.D. University of Minnesota	유종민	석박통합	jmyu@gist.ac.kr
14		BCL(BioComputing Lab) / 바이오 컴퓨팅	전성찬 교수	Ph.D. KAIST	서 현	박사	hseo@gist.ac.kr
15		Runtime Systems Lab/프로그래밍 시스템	이병철 교수	Ph.D. University of Texas at Austin	고봉석	석박통합	bsk@gist.ac.kr
Photonics and Optics							
16	의료	Biophotonics Lab/바이오포토닉스	김재관 교수	Ph.D. UT Arlington & UT Southwestern Medical Center at Dallas	이송현	박사	kong9018@gist.ac.kr
17		Applied Optics Lab/응용광학	이병하 교수	Ph.D. University of Colorado at Boulder	박승호	석사	shpark88@gist.ac.kr
18		ONTL(Optical Nano-Technology Lab)/광나노기술	정영주 교수	Ph.D. Princeton University	김희운	박사	pcandme@gist.ac.kr
19		Photon Info. Processing Lab/광양자정보처리	함병승 교수	Ph.D. Wayne State University	허선우	박사	maxhoewoo@gist.ac.kr
20		SOFT Lab.(Specialty Optical Fibers Technologies Lab)/특수 광섬유	한원택 교수	Ph.D. Case Western Reserve University	김영웅	석박통합	kyw@gist.ac.kr
Semiconductor Optoelectronics and Microwave Electroni							
21		High Speed Integrated Circuits Lab/고속집적회로	송종인 교수	Ph.D. Columbia University	송하준	박사	aeroker@gist.ac.kr'
22		SSL(Solid-State Lighting Lab)/고체/반도체 발광 소자	이동선 교수	Ph.D. University of Cincinnati	강창모	박사	fd2kcm@gist.ac.kr
23		Integrated Circuits and Systems Lab/집적회로 및 시스템	이민재 교수	Ph.D. UCLA	주현규	석사	hgju@gist.ac.kr
24		Optoelectronics Lab/광전자	이용탁 교수	Ph.D. KAIST	민정욱	박사	jwmin@gist.ac.kr
25		MIDAS(Microwave-optoelectronic Integrated Devices and Systems) Group/초고주파 집적소자	장재형 교수	Ph.D. University of Illinois at Urbana-Champaign	황지현	박사	sevr37@gist.ac.kr
26		Opto-device Lab/반도체 광소자 및 물성 분석	조영달 교수	Ph.D. 서울대학교	임종혁	박사	yim@gist.ac.kr
27		Semiconductor Device Simulation Lab/반도체 소자 시뮬레이션	홍성민 교수	Ph.D. 서울대학교	이초희	석사	lee334466@gist.ac.kr

신소재공학부 School of Materials Science and Engineering

광·반도체소재 연구분야					e-멘토		
연번	검칙	실험실명	교수	최종학위	이름	과정	이메일
28		INPL(In Situ Nanostructure Processing Lab)/실시간 나노구조 생성과정	김봉중 교수	Ph.D. Purdue University	조용륜	박사	yrjo@gist.ac.kr
29		NSL(Nanophotonic Semiconductors Lab)/나노 광반도체	박성주 교수	Ph.D. Cornell University	김상조	박사	sjk@gist.ac.kr
30		EXEL(Exploratory Hybrid Electronic Device Lab)/나노복합전자소자	이병훈 교수	Ph.D. University of Texas at Austin	심창후	석사	SCH@gist.ac.kr
32		CMAT(Condensed Matter and materials Theory Lab)/응집 물리 및 재료 이론	이주형 교수	Ph.D. Northwestern University	김효주	석사	hyoju@gist.ac.kr
나노전자소재 연구분야							
31		FNNL(Functional Nanostructures & Nanoelectronics Lab.) / 기능성 나노구조 및 나노	이상한 교수	Ph.D. University of Wisconsin-Madison	송재선	석사	jaesun12@gist.ac.kr
33		MML(Molecular Modeling Lab)/분자 모델링	장윤희 교수	Ph.D. 서울대학교	김대겸	석사	kdk2304@gist.ac.kr
34		ALIS(Advanced Lithography for Integrated Systems Lab)/집적 시스템 공정	정건영 교수	Ph.D. University of Durham, UK	이에리	박사	ryerilee@gist.ac.kr
35		NSMML(Nano Spintronics & Magnetic Materials Lab)/나노스핀 및 자성재료	조병기 교수	Ph.D. Iowa State University	이정현	박사	jhlee11@gist.ac.kr
36		Functional Oxide Nanostructures Lab/기능성 산화물 나노구조	조지영 교수	Ph.D. 서울대학교	이혜정	석사	lhj89a@gist.ac.kr
37		NEEM(Nano Electronic & Energy Materials) Lab/나노전자 및 에너지 재료	함문호 교수	Ph.D. 연세대학교	지상수	박사	sschee@gist.ac.kr
유기정보소재 연구분야							
38		FPS(Functional Polymer Synthesis Lab)/기능성 고분자 합성	이재석 교수	Ph.D. Tokyo Institute of Technology	유용근	박사	airlong1919@gist.ac.kr
39		PPL(Photonics Polymer Lab)/광기능성 고분자	김동유 교수	Ph.D. University of Massachusetts Lowell	김지홍	박사	jihongkim@gist.ac.kr
40		FEL(Flexible Electronics Lab)/플렉시블 전기전자 소자	고홍조 교수	Ph.D. 서강대학교	김기관	박사	ggkim@gist.ac.kr
41		FOS(Functional Organic Molecules Synthesis Lab)/기능성 유기분자 합성	홍석원 교수	Ph.D. Northwestern University	김지윤	박사	kjiyun@gist.ac.kr
에너지소재 연구분야							
42		Smart Hybrid Materials Lab/스마트 하이브리드재료	윤태호 교수	Ph.D. Virginia Tech	유정엽	석사	ryoojy92@gist.ac.kr
43		OSPL(Organic Semiconductors and Photonics Lab)/유기광반도체	이광희 교수	Ph.D. UC Santa Barbara	이선규	박사	sameforit@gist.ac.kr
44		SNE(Soft Nanomaterials and Energy Lab)/소프트 나노 에너지 소재	박지웅 교수	Ph.D. Polytechnic Institute of New York University	김진구	박사	chingukim@gist.ac.kr
45		ENL(Energy Nanomaterials Lab)/에너지 나노재료	김원배 교수	Ph.D. POSTECH	노유성	박사	yuseongnoh@gist.ac.kr
생체의료용소재 연구분야							
46		Bioinspired and Biointegrated Materials Lab / 생체분자 및 바이오융합재료 실험실	권인찬 교수	Ph.D. Caltech	조진환	통합	kroea2002@gist.ac.kr
47		AMC(Lab of Applied Macromolecular Chemistry)/응용 고분자 화학	윤명한 교수	Ph.D. Northwestern University	성수진	박사	sungsu00@gist.ac.kr
48		BML(Biomimetic Materials Lab)/생체모방 재료 및 조직공학	이재영 교수	Ph.D. University of Texas at Austin	조혜림	석사	hyerim@gist.ac.kr
		BMEL(Biomacromolecular Engineering Lab)/생체 고분자공학	태기용 교수	Ph.D. Caltech	김만세	박사	man6103@gist.ac.kr

기전공학부 School of Mechatronics

Robotics & Control					e-멘토		
연번	겸직	실험실명	교수	최종학위	이름	과정	이메일
49	의료	Human Robotics Lab/휴먼 로보틱스	류제하 교수	Ph.D. University of Iowa	정대현	석사	astra0314@gist.ac.kr
50		Sensors and Actuators Lab/동력학 및 제어	박기환 교수	Ph.D. University of Texas at Austin	원범식	석사	bumchic@gist.ac.kr
51		Distributed Control & Autonomous Systems Lab/분산제어 및 자동화	안효성 교수	Ph.D. Utah State University	강성모	박사	smkang0521@gist.ac.kr
52		Intelligent System Design Lab/지능시스템 설계	왕세명 교수	Ph.D. University of Iowa	구성열	박사	ksy1124@gist.ac.kr
53		Bio-Robotics Lab/바이오-로보틱스	이종호 교수	Ph.D. UC Berkeley	조성범	석사	sungbum@gist.ac.kr
Visual Computing							
54		Modeling and Simulation Lab/모델링 & 시뮬레이션	고광희 교수	Ph.D. MIT	김대운	박사	daewooni@gist.ac.kr
55		Intelligent Design and Graphics Lab/지능설계 및 그래픽스	이관행 교수	Ph.D. North Carolina State University	이용이	박사	yylee@gist.ac.kr
56		3D Micromanufacturing Lab/3D마이크로 생산	이용구 교수	Ph.D. 서울대학교	최우림	박사	woolim@gist.ac.kr
Micro/Nano Engineering							
57		Ultraprecision Machine System Lab/초정밀기계시스템	이선규 교수	Ph.D. Tokyo Institute of Technology	박상기	석사	skpark@gist.ac.kr
58	의료	MEMS & NanoSystems Lab/MEMS & 나노시스템	이종현 교수	Ph.D. KAIST	서승완	박사	seungwan@gist.ac.kr
59		Laser Micro/Nano Fabrication Lab/레이저 마이크로/나노가공	정성호 교수	Ph.D. UC Berkeley	장인석	석사	isjang@gist.ac.kr
60	의료	BioMEMS Lab/바이오멤스	양 성 교수	Ph.D. Pennsylvania State University	김한별	박사	joshyyy@gist.ac.kr
61	의료	Implantable Microsystems Lab/생체이식형 마이크로시스템	김소희 교수	Ph.D. Saarland University, Germany	박희진	박사	phj@gist.ac.kr
62		Nano Energy & Heat Transfer Lab/나노에너지 및 열전달	설재훈 교수	Ph.D. University of Texas at Austin	최지웅	박사	jjungchoi@gist.ac.kr
Medical Engineering							
63	의료	3D Biomedical Image and Technology Lab/광·의학이미지	권혁상 교수	Ph.D. MIT	최장훈	박사	janguri@gist.ac.kr
64	의료	Neuromodulation Lab/신경조절	김형일 교수	Ph.D. 전북대학교	김형선	박사	sun204@gist.ac.kr
65	의료	Biomedical in vivo Opto-scopy Lab/생체 의광학	정의현 교수	Ph.D. Harvard-MIT	오경석	박사	gso@gist.ac.kr
66	의료	Bio-Medical Signal & System Analysis Lab/생체 신호 및 시스템 분석	이보름 교수	Ph.D. 서울대학교	김종인	박사	kimji@gist.ac.kr
Signal Processing and Systems							
67		Signal and Image Processing Lab/신호 및 영상처리	최태선 교수	Ph.D. State University of New York at Stony Brook	장훈석	박사	jhs0053@gist.ac.kr
Electronic IC & Microwave Engineering							
68	의료	Microwave Sensing & Imaging Lab/마이크로웨이브 센싱, 이미징	김강욱 교수	Ph.D. Georgia Institute of Technology	하아림	박사	arha@gist.ac.kr
69		Sensor System Lab/마이크로파 센서 시스템	김용훈 교수	Ph.D. University of Stuttgart, Germany	김만우	석사	mwkim@gist.ac.kr
70		Analog & Mixed-signal Integrated Circuit Lab/아날로그 및 혼성모드신호 집적회로	이병근 교수	Ph.D. University of Texas at Austin	조성훈	석사	sunghooncho@gist.ac.kr

환경공학부 School of Environmental Science and Engineering							
물환경 프로그램				e-멘토			
연번	겸직	실험실명	교수	최종학위	이름	과정	이메일
		AEML(Applied and Environmental Microbiology Lab)/응용환경미생물	허호길 교수	Ph.D. University of Minnesota	김태양	박사	kimtaeyang@gist.ac.kr
		AqCliMB(Air Quality and Climate Modeling Lab)/대기질 및 기후 모델링	송철한 교수	Ph.D. University of Iowa	이경화	박사	lkh1515@gist.ac.kr
		ATML(Aerosol Technology and Monitoring Lab)/에어로졸공학모니터링	박기홍 교수	Ph.D. University of Minnesota	조희주	박사	cheejoo@gist.ac.kr
		ATMOSL(Atmospheric Trace MOlecule Sensing Lab)/ 대기 미량물질 측정	민경은 교수	Ph.D. University of California, Berkeley	민경은	교수	kemin@gist.ac.kr
	O	EEL(Evolutionary Ecology Lab)/ 진화생태학	김은석 교수	Ph.D. Harvard University	최병욱	석사	wook1243@gist.ac.kr
		EGL(Environmental Geochemistry Lab)/환경지구화학	한승희 교수	Ph.D. Texas A&M University	노샘	박사	seam@gist.ac.kr
		SEL(Soil Environment Lab)/토양환경	김경용 교수	Ph.D. Imperial College, University of London			
		SIEL(Stable Isotope Ecology Lab)/ 동위원소생태학	강창근 교수	Ph.D. University of Nantes	강희윤	통합	hykang@gist.ac.kr
물환경 프로그램				e-멘토			
		EMBL(Environmental Membrane-Biotechnology Lab)/환경막응용생물기술	김인수 교수	Ph.D. University of Arkansas	양은태	박사	yet83@gist.ac.kr
		ESEL(Environmental Systems Engineering Lab)/환경시스템공학	김준하 교수	Ph.D. University of California Irvine	전동진	박사	djeon@gist.ac.kr
		ETCL(Environmental Toxicology and Chemistry Lab)/환경독성화학	김상돈 교수	Ph.D. University of Delaware	김인정	박사	KJ@gist.ac.kr
		WELL(Water Engineering Lab)/수처리 공정	김영모 교수	Ph.D. POSTECH	김영모	교수	youngmo@gist.ac.kr
		WNL(Water & Nanotechnology Lab)/나노물처리공학	최희철 교수	Ph.D. Texas A&M University	손문	박사	moons@gist.ac.kr
		WQTL(Water Quality and Treatment Lab)/수질 및 수처리	이윤호 교수	Ph.D. Seoul National University	신재돈	박사	jayden@gist.ac.kr
지속가능 에너지 프로그램				e-멘토			
		CnESL(Carbon & Energy Systems Lab)/ 탄소에너지시스템	박영준 교수	Ph.D. KAIST	박영준	교수	young@gist.ac.kr
		EBL(Energy and Biotechnology Lab)/ 에너지바이오텍	장인섭 교수	Ph.D. University of Wales Swansea	이유석	박사	yooseok@gist.ac.kr
		ERTL(Electrochemical Reaction and Technology Lab)/전기화학·촉매	이재영 교수	Ph.D. FHI der MPG & FU Berlin	정상호	박사	swfs1@gist.ac.kr
		MEL(Membrane and Electrochemistry Lab)/멤브레인 및 전기화학	문승현 교수	Ph.D. Illinois Institute of Technology	김재훈	박사	hajajj@gist.ac.kr

생명과학부 <i>School of Life Sciences</i>					e-멘토		
연번	겸직	실험실명	교수	최종학위	이름	과정	이메일
85		SBL(Systems Biology Lab)/시스템생물학	김도한 교수	Ph.D. Marquette University	이종섭	석박 통합	ljs@gist.ac.kr
86		Lab of Molecular Neuroethology/분자 행동신경학	김영준 교수	Ph.D. UC Riverside	이강민	박사	nsckid@nate.com
87	의료	LDD(Lab of Drug Discovery)/신약개발	김용철 교수	Ph.D. 서울대학교	정평화	박사	eclipse@gist.ac.kr
88		Structure & Bio-membrane Modulator Discovery Lab/분자구조 및 생체막 기능조절	김재일 교수	Ph.D. University of Tokyo	이정기	박사	dearjg@gist.ac.kr
89		Cell Clearance Lab/세포 제거	박대호 교수	Ph.D. University of Virginia	박정준	박사	pjj@gist.ac.kr
90		Cellular Immunology Lab/세포 면역학	박성규 교수	Ph.D. 서울대학교	박상헌	박사	biosh@gist.ac.kr
91		BRGT(Bio-remodeling & Gene Therapy Lab)/바이오리모델링 및 유전자치료	박우진 교수	Ph.D. University of Virginia	이민아	박사	byulbit12@gist.ac.kr
92		MASS(Functional and Medicinal Proteomics Lab)/기능-의약 단백질체	박지용 교수	Ph.D. Texas A&M University	장세환	박사	jsh7122@naver.com
93		Lab of Molecular Neurobiology/분자신경생물학	박철승 교수	Ph.D. Brandeis University	양승주	박사	ysj@gist.ac.kr
94		Lab of Neural Development and Functions/신경발생학	송미령 교수	Ph.D. Johns Hopkins University	이동근	석사	dklee4242@gist.ac.kr
95		Cell Dynamics and Imaging Lab/세포다이나믹스 이미징	송우근 교수	Ph.D. University of Illinois at Urbana-Champaign	이정훈	박사	ejunghoon@gist.ac.kr
96		RNA Biology & Cancer Biology Lab/리보핵산 생물학 및 암 생물학	심해홍 교수	Ph.D. KAIST	장하나	박사	jhn@gist.ac.kr
97		PSF(Protein Structure and Function Lab)/단백질 구조-기능	엄수현 교수	Ph.D. 서울대학교	이중규	박사	meteo@gist.ac.kr
98		MBL(Medicinal Biochemistry Lab)/의약생화학	유영준 교수	Ph.D. University of Alabama	설지은	박사	suljien@naver.com
99	의료	Single Molecule Biology & Cellular Dynamics in Cancer /단일분자 암생물학	이광록 교수	Ph.D. Duke University	임혜련	석사	gkfyd1178@gmail.com
100		New Drug Targets Lab/신약 표적	Darren R. Williams 교수	Ph.D. Imperial College London	김용희	박사	kuhhan@hanmail.net
101		Cellular Logistics & Organelle Functions /세포 수송 및 세포소기관 기능	전영수 교수	Ph.D. Dartmouth College	고영준	박사	koyoungjoon@hanmail.net
102		Arthritis Research Lab/관절염 제어	전장수 교수	Ph.D. University of Massachusetts	원윤경	박사	ykwon@gist.ac.kr
103		Immune Synapse and Immune Disorder Research Lab/면역시냅스 · 질환제어	전창덕 교수	Ph.D. 경북대학교	김창현	박사	chyunkim87@gist.ac.kr
104		Reproductive Biomedicine and Gene Discovery Lab/생식생의학 및 유전자 발굴	조정희 교수	Ph.D. University of Connecticut	김재환	박사	unionjack@gist.ac.kr
추가		Vascular Development Lab/혈관발생학	진석원 교수	Ph.D. Univ. of Michigan Ann Arbor	박보령	석사	boryeongpak@gmail.com
추가		Membrane protein structural and functional Biology lab/세포막 단백질 구조 및 기능연구	진미선 교수	Ph.D. KAIST	김송원	석박 통합	songwon@gist.ac.kr

물리 · 화학부 물리 · 광과학과 *Department of Physics and Photon Science, School of Physics and Chemistry*

Optics							
연번	검지	실험실명	교수	최종학위	이름	과정	e-멘토 이메일
105		LUNO(Lab for Ultrafast Nonlinear Optics)/초고속 비선형 광학	고도경 교수	Ph.D. 서울대학교	권성훈	박사	fingersprint@gist.ac.kr
106		Center for Relativistic Laser Science / 초고속 레이저과학 연구단	남창희 교수	Ph.D. Princeton University	송훈	통합	antsonghoo@gist.ac.kr
107		Mathematical Physics Research /수리 물리학	송계휴 교수	Ph.D. University of Illinois at Urbana-Champaign			
		Attosecond Science / 아토초 과학	김경택 교수	Ph.D. KAIST	김지웅	석사	jwkim1@gist.ac.kr
Plasma Physics and Particle Physics							
108		Laser-Plasma Acceleration Lab/레이저-플라즈마 가속	석희용 교수	Ph.D. University of Maryland at College Park	장동규	박사	GoodPhy@gist.ac.kr
109		HEDP-UFH(High Energy Density Physics and Ultrafast X-ray) lab/ 고에너지밀도물리 및 초고속 X-선	조병익 교수	Ph.D. University of Texas at Austin	배이진	석사	leejin@gist.ac.kr
110		X-Ray and Intense Laser-Matter Interaction Lab	K.A.Jaulowicz 교수	Ph.D. Warsaw University of Technology	Zia Ur Rehman	박사	zia@gist.ac.kr
		Laboratory for Relativistic Plasma Physics and Laboratory Astrophysics	Sargis Ter-Avetisyan 교수	Institute for Physical Research Armenian Academy of Science	정태원	석사	twjeong@gist.ac.kr
111		Field Theory and String Theory Group/장론 및 끈이론	김근영 교수	Ph D. State University of New York at Stony Brook			
Condensed Matter Physics							
112		Computational many-body physics group / 계산물리 및 양자다체 이론	김동희 교수	Ph.D. KAIST	정주혁	석사	wngur0523@gist.ac.kr
113		X-Ray Lab.(X-ray Lab for Nano Scale Phenomena)/X-선 나노현상	노도영 교수	Ph.D. MIT	안강우	박사	ariel@gist.ac.kr
114		ESCA(Laboratory for Electron Spectroscopy for Surface/Interface Chemical Analysis) / 광전자분광학	문봉진 교수	Ph.D. University of California at Davis	김건화	통합	nappinzb@gist.ac.kr
115		Lab for Spectroscopy of Condensed Matter Physics/응집물질물리 광학	이종석 교수	Ph.D. 서울대학교	노창재	박사	inochang@gist.ac.kr
116		Computational Condensed Matter Physics Lab / 계산응집물질물리 학	유윤종 교수	Ph D. POSTECH	김동규	석사	dkkim1005@gist.ac.kr
117		Nanoscale Electronic Devices Lab / 나노 전자 소자 연구실	이성배 교수	Ph D. Rice university	이성욱	석사	dsdforever@gist.ac.kr
		Scientific Computing /계산 물리 및 과학계산	황지욱 교수				

물리 · 화학부 화학과 *Department of Chemistry, School of Physics and Chemistry*

생명화학					e-멘토		
연번	겸직	실험실명	교수	최종학위	이름	과정	이메일
119		Biosensors and Bio-Photonics Lab./바이오센서 및 바이오포토닉스	김민곤 교수	Ph.D. POSTECH	석영웅	석박통합	8a8b8c8d@gist.ac.kr
120		Biomolecular Mass Spectrometry Lab. / 생분자 질량분석	김태영 교수	Ph.D. Indiana University	고병숙	석박통합	gbs90@gist.ac.kr
121		Structural Biochemistry Lab./구조생화학	박진주 교수	Ph.D. KAIST	염규호	석사	ygh0727@gist.ac.kr
물리화학							
122		Nanobio Imaging Lab. / 나노바이오 이미징	이강택 교수	Ph.D. 서울대학교	정태영	석박통합	tyjung@gist.ac.kr
123		Photonic Quantum Chemistry Lab. / 광양자화학	이호재 교수	Ph.D. University of California at Berkeley	김동겸	박사	kdk5040@gist.ac.kr
124		Chemical Imaging Lab. /화학영상	임상현 교수	Ph.D. University of Illinois at Urbana-Champaign	박민진	박사	karisany@gist.ac.kr
125		Femtosecond Spectroscopy Lab./펨토초 분광학	방윤수 교수	Ph.D. University of Illinois at Urbana-Champaign	이세복	박사	leesebok@gist.ac.kr
합성화학							
126	GIST 대학	Biomimetic Materials Lab. /생체모사재료	서지원 교수	Ph.D. Northwestern University	남호연	석박통합	brian130@gist.ac.kr
		Organic Synthesis Lab. /유기합성	정원진 교수	Ph.D. University of Illinois at Urbana-Champaign	문현	석사	ansgus3642@gist.ac.kr
		Bioorg Chem Lab. /생유기화학	한민수 교수	Ph.D. POSTECH	강승윤	박사	skang@gist.ac.kr

의료시스템학과 <i>Department of Medical System Engineering</i>					e-멘토		
연번	겸직	실험실명	교수	최종학위	이름	과정	이메일
127		Biophotonics Lab/바이오포토닉스	김재관 교수	Ph.D. UT Arlington & UT Southwestern Medical	이승현	박사	kong9018@gist.ac.kr
128		Human-Machine-Computer Interface Lab/인간-기계-컴퓨터 인터페이스	류제하 교수	Ph.D. University of Iowa	정대현	석사	astra0314@gist.ac.kr
129		MEMS & Nano Systems Lab/MEMS & 나노시스템	이종현 교수	Ph.D. KAIST	서승완	박사	seungwan@gist.ac.kr
130		BioMEMS Lab/바이오멤스	양 성 교수	Ph.D. Pennsylvania State University	김한별	박사	joshyyy@gist.ac.kr
131		Implantable Microsystems Lab/생체이식형 마이크로시스템	김소희 교수	Ph.D. Saarland University, Germany	박희진	박사	phj@gist.ac.kr
132		3D Biomedical Image and Technology Lab/광·의학이미지	권혁상 교수	Ph.D. MIT	최장훈	박사	janguri@gist.ac.kr
133		Neural Engineering Lab/신경공학	김형일 교수	Ph.D. 전북대학교	김형선	박사	sun2049@gist.ac.kr
134		BiO-scopy(Biomedical in vivo Opto-scopy) Lab/생체 의광학	정의현 교수	Ph.D. Harvard-MIT	오경석	박사	gso@gist.ac.kr
135		BMSSA(Bio-Medical Signal & System Analysis) Lab/생체 신호 및 시스템 분석	이보름 교수	Ph.D. 서울대학교	김종인	박사	kimji@gist.ac.kr
136		Microwave Sensing & Imaging Lab/마이크로웨이브 센싱, 이미징	김강욱 교수	Ph.D. Georgia Institute of Technology	하아림	박사	arha@gist.ac.kr
137		LDD(Lab of Drug Discovery)/신약개발	김용철 교수	Ph.D. 서울대학교	이선미	박사	suesmyi@gist.ac.kr
138		Single molecule & Cellular dynamics Imaging Lab/단일분자세포다이나믹이미지랩	이광록 교수	Ph.D. Duke University	임혜련	석사	gkfyb1178@gamil.com