

Gruppmejladresser

Fysik	Går till	Uppdateras av	Notering
all@physics.kth.se	Alla anställda Fysik	Susanne Carlsson	Emeriti ingår ej
faculty@physics.kth.se	Fakultet på Fysik	Sofia Nyström	
doktorand@physics.kth.se	Doktorander Fysik	Susanne Carlsson	
emeriti@physics.kth.se	Emeriti Fysik	Sofia Nyström	
Avdelningar			
safety@safety.sci.kth.se	Kärnkraftssäkerhet	Sean Roshan	
all@mi.physics.kth.se	Medicinsk bildfysik	Susanne Carlsson	
epi@particle.kth.se	Partikel och Astropartikelfysik	Mark Pearce	
staff@neutron.kth.se	Reaktorfysik	Pär Olsson	
reactor@sci.kth.se	Reaktorteknologi	Henryk Anglart och Jan Dufek	
nuclear@nuclear.kth.se	Kärnfysik	Torbjörn Bäck	

Tillämpad fysik	Går till	Uppdateras av	Notering
all@aphys.kth.se	Alla Tillämpad fysik	Karin Lisshamre	
board@aphys.kth.se	Ledningsgrupp Tillämpad fysik	Karin Lisshamre	Prefekt och avdelningschefer
teachers@aphys.kth.se	Lärare Tillämpad fysik	Karin Lisshamre	
faculty@aphys.kth.se	Fakultet Tillämpad fysik	Karin Lisshamre	
researcher@aphys.kth.se	Forskare	Karin Lisshamre	
postdoc@aphys.kth.se	Postdoc	Karin Lisshamre	
seniorstaff@aphys.kth.se	Postdoc, faculty och researcher	Karin Lisshamre	
doktorand@aphys.kth.se	Doktorander Tillämpad fysik	Karin Lisshamre	
other@aphys.kth.se	Övriga på Tillämpad fysik	Karin Lisshamre	Tex. Emeriti och tillfälliga gäster
Avdelningar			
all@qnp.aphys.kth.se	Quantum nano photonics	Karin Lisshamre	
all@qeo.aphys.kth.se	Kvantelektronik och kvantoptik	Karin Lisshamre	
all@mnf.aphys.kth.se	Material och nanofysik	Karin Lisshamre	
biox@biox.kth.se	Biomedicinsk- och röntgenfysik	Karin Lisshamre	
all@nanophys.kth.se	Nanostrukturfysik	Karin Lisshamre	
all@biomolphysics.kth.se	Experimentell biomolekylär fysik	Karin Lisshamre	
all@cellphysics.kth.se	Cellulär biofysik	Karin Lisshamre	
allihop@laserphysics.kth.se	Laserfysik	Karin Lisshamre	