

Samverkan – nyckeln till ökad synlighet



Carmen Medina, Fredrik Lindkvist, Carla Puglia, Mats Kamsten, Maria Orvehed och Sara Woldegiorgis.

Teknat-kansliets enhet för Marknadsföring, Omvärldssamverkan och Rekratering, MOR-enheten, finns på Ångström sedan 2005 och arbetar för att på olika sätt öppna kanalerna för kommunikation och samarbeten mellan Teknat och det omgivande samhället. Verksamheten präglas av en stor mångsidighet.

När det gäller kontakter med näringsliv och företag håller Carmen Medina, disputerad i kemi och med lång erfarenhet inom läkemedelsforskning från bland annat Pharmacia, i trådarna. Skolexperten Fredrik Lindkvist, låg- och mellanstadielärare, ansvarar tillsammans med docenten och fysikern Carla Puglia för verksamhet riktad mot förskolor och skolor.

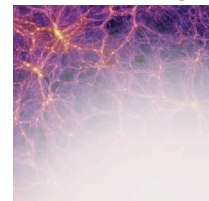
I marknadsföringen mot bland annat blivande studenter ansvarar Mats Kamsten, grafisk formgivare med mångårig erfarenhet, för det visuella i form av broschyrer, utställningar och annat material.

Enhetschefen Maria Orvehed, disputerad i biologi och gymnasielärare, ansvarar för arbetet med strategier för marknadsföring och studentrekratering, uppföljningar med mera.

Sara Woldegiorgis är civilingenjör och informatör och håller bland annat i Levande Frågelåda, där sjätteklassare får svar på sina frågor från forskare "live".

Följ några av våra aktiviteter i kommande månaders Det händer på Ångström!

Celsiusföreläsning



"The Dark Side of the Universe" är titeln på årets Celsiusföreläsning som ges av Rocky Kolb från Chicago den 14 februari kl. 14.00 i Siegbahnsalen.

Den nya Institutionen för fysik och astronomi följer upp detta tema med workshopen "Dark Universe Day" den 15 februari i Polhemsalen då Kolb och andra inbjudna experter belyser mysterierna kring mörk energi och mörk materia utifrån teorier samt observationer och experiment.

Dagen avslutas med översiktsföredraget "Dark matters" av Joe Silk från Oxford och en baryonsk bufé.



NorWiP-Annual Meeting 2008

"NorWiP – Annual Meeting 2008 – GenDADA, Crossing Perspectives on Gender and Physics" går av stapeln 17–19 sept på Ångströmlaboratoriet.

NorWiP är förkortning för Nordic Network of Women in Physics (se <http://norwip.org/>).

Konferensen är den fjärde årliga konferensen för NorWiP, det Nordiska nätverket för kvinnor i fysik (Sverige, Norge, Danmark och Finland), och är denna gång ett samarrangemang med GenDADA, och kommer att handla om både fysik och genusfrågor i fysik, med både fysiker och genusforskare med specialitet inom fysik som deltagare. För info: <http://www.physto.se/~pia/norwip2008.html>

Nobelprisföreläsningarna



Albert Fert

Traditionsenligt höll Nobelpristagarna i fysik föreläsningar på Luciadagen inför en fullsatt Siegbahnsal. Professorerna Peter Grünberg och Albert Fert tilldelades fysikpriset 2007 för upptäckten av jättemagnetoresistans eller på engelska Giant Magnetoresistance (GMR), ett fenomen som leder till att oerhört svaga förändringar i magnetfält resulterar i stora skillnader i elektrisk motstånd. Detta kan i sin tur användas till att framställa mycket känsliga läshuvuden som kan läsa data från kompakta hårddiskar en teknik som har revolutionerat dataindustrin. Mera information och intervjuer med pristagarna finns på Nobelstiftelsens hemsida <http://nobelprize.org/>.



Peter Grünberg