

IEA- och bitr. prefektinfo – 30 augusti 2010

Senaste info 7 juni 2010.

Info i sedvanlig ordning återupptas nu och hålls varannan vecka kl 10.15 i kafferummet. Alla på IEA hälsas varmt välkomna tillbaka till höstterminen efter, en förhoppningsvis, skön och kraftsamlande sommarsemester.

Viktiga datum

10 september, kl 18.00: IEAs kräftskiva
2 november: M-specialiseringsinfodag för åk 3

Personal

Jonas: 30% tjänstledig för jobb på Grontmij AB.
Mats: 60% tjänstledig för jobb på Volvo. På IEA jämna veckor.
Avo: 20% tjänstledig för arbete vid Tallins tekniska universitet.
Magnus: 60% tjänst t o m 10-12-31 pga annan verksamhet.
Olof: 10% tjänstledig under 2010.

Resor/semester: Ulf i Canada 16-26 september.

IEA datorserver

Efter mer än 10 års nästan felfri tjänst är IEAs unixserver på väg att bytas ut. Ny hårdvara är inhandlad (server, backupserver, 1 klient, raidsystem etc). IEA har anlitat en konsult (Stefan Bresgen) för att installera programvara och hantera övergången från det gamla till det nya systemet – vilket säkert inte kommer att löpa helt problemfritt, men denna förändring är nödvändig. Förhoppningsvis kan arbetet genomföras under september/oktober. Det nya systemet baseras på hårdvara från Dell och CentOS blir operativsystem (gratisversion av RedHat). Den gamla unixservern och PC servern har under sommaren flyttats från Annexet till sitt eget rum (även PMU-servern flyttas inom kort). I första hand kommer det nya unixserversystemet att fortsätta att vara IEAs mail och webserver men kommer även att ha kapacitet för betydligt mer än det om så önskas.

IEA personalförändringar

Professor Manel Poch från Spanien som tillbringat 2.5 månader på IEA under sommaren har nu återvänt hem. Han var mycket glad och nöjd med hela vistelsen och vill gärna tacka er alla.

Postdocanställningen för Xavi Flores har förlängts till (åtminstone) 31 dec 2010.

Projektanställningarna för Andreas och Christoffer inom DLAB projektet har förlängts till (åtminstone) 31 dec 2010. Förhoppningen är att de bägge ska kunna söka till doktorandtjänster vid IEA i början av 2011.

Två nya doktorander inom projektet Havsbaserad Vindkraft är på väg in. Lisa Ljungberg börjar omkring 1 sept (industridoktorand via ÅF Engineering, minst 80% på IEA) och Evripidis Karatsivos från Grekland börjar som 'vanlig' doktorand omkring 1 oktober.

Inom Mats nya TERMOOS projekt anländer en ny doktorand inom några veckor (sannolikt en flicka från Kina). Dessutom har Mats nog ytterligare en doktorand på väg in under hösten.

Inom Ulfs Vattenprojekt ska en doktorand anställas inom kort (proceduren inleds nu) och dessutom pågår diskussioner med ett par gamla IEA ansikten om viss %-anställning på IEA.

Arbetet med att skapa en forskarassistenttjänst inom området "Risk och sårbarhetshantering för tekniska infrastrukturer" har också påbörjats.

Under hösten kommer också ett antal kortare projektanställningar att genomföras: Mats 2 st studenter för utveckling inom Hybridkursen, Mats 2 st att arbeta med saker relaterat till Yurys projekt, Mats 1 st inom Slide-In projektet (dvs elförsörjning till fordon i vägbanan, ej beslutat).

Totalt innebär detta kanske 7 nya doktorander, en foass, ett par deltidsseniorer och 4-5 projektanställda under det närmaste halvåret. LTH vill dessutom att IEA ska anställa en lektor med huvudsaklig placering i Helsingborg. Sålunda en aldrig tidigare skådad expansion av IEA.

IEA lokaler

Den stora pågående ökningen av IEA medarbetare skapar vissa lokalproblem. Dessutom finns i princip

IEA

inga lediga kontorslokaler i hela M-huset. Under sommaren har Carina flyttat IEAs bibliotek till Gustafs gamla rum, vilket dessutom fortsätter fungera som mötesrum och har en bra arbetsplats för medarbetare som är på IEA mera sporadiskt. I det gamla biblioteket skapas nu 4 arbetsplatser och i rummet där datorservrarna stod skapas också 4 arbetsplatser. I det andra doktorandrummet till vänster i Annexet (Johan, Francesco, Ingmar) har dessutom en fjärde arbetsplats skakats fram. För närvarande måste fokus vara att tillhandahålla fasta och goda arbetsplatser till anställda (framförallt de som är på IEA 40% eller mer). Exjobbare och projektarbetare får under tiden klara sig med utrymmena i IEAs lab och lektionssalar. Om några år lär situationen i M-huset vara ganska annorlunda – när renoveringen av labhusdelen är genomförd och MAXlab börjar lämna huset – men det hjälper inte den snart akuta situationen.

IEA GU

Idag inleds läsperiod 1. IEA hoppas på stor uppslutning och goda resultat på våra kurser. Inför detta år genomförs en del ganska omfattande förändringar av främst ETG kursen och den nya kursen i Tillämpad Mekanik (ersätter gamla Mekanikkursen).

Söktrycket på programmen har varit mycket högt och för t ex M-programmet är det lägsta betyget bland de antagna 19.0 (av max 22.5), vilket ger hopp om en god kunskapskvalitet hos den nya årskullen. Summa 200 studenter antagna till M&TD programmen.

Var medveten om att det kommer att bli trångt i labbet, främst i lab 7. Här genomförs flera forskningsprojekt och projektarbeten och exjobb samtidigt som behovet från GU är stort. Planera din egen verksamhet i god tid och koordinera med kursansvariga. Vissa förändringar görs också i lab 1 för att öka antalet platser i den lokalen – främst för den nya Mekanikkursen.

Några nya labbar för GU håller på att tas fram. För kursansvariga är det mycket viktigt att hålla GD informerad och i god tid planera inköp/labuppställningar etc.

På grund av den höga belastningen i labben är det också extra viktigt att hålla ordning omkring sig, återlämna instrument, informera GD om instrument som går sönder mm. Men detta vet alla redan ☺

IEA halvårsbokslut

LTH gjorde ett överskott på ca 28 Mkr för första halvåret 2010. Prognosen för överskott för hela LU för 2010 har nyligen uppraderats till 350 Mkr (att jämföra med överskott 450 Mkr för 2009). Riksrevisionen håller nu på att utreda varför LU och flera andra stora universitet gör så stora överskott. Dock bidrar inte MIE med mycket av detta. MIE totalt hade för första halvåret 2010 ett resultat på + 541 kkr. Av detta var det förlust på GU med -1405 kkr och vinst på forskning med +1946 kkr. För avdelning IEA var det totala överskottet 699 kkr (GU -481 kkr och forskning +1180 kkr). Detta resultat är dock bättre än vad verkligheten visar, dels pga av att IEA ännu inte har genomfört den s k medfinansieringen för kvartal 2 och dels att vissa periodiseringar av negativa resultat har gjorts, vilka kan bli svåra att täcka upp helt.

IEA kräftskiva, 10 september

Trivselkommittén inbjuder hela IEA till kräftskiva fredagen den 10 september kl 18 i enlighet med tidigare utskick från Ingmar. Placering inne eller ute avgörs senare. Starkare drycker medtages av envar.

LTH Teknikens Dag

Söndagen 3 oktober avhålls Teknikens Dag på LTH. Ca 800 besökare kom förra året. IEA har ofta deltagit med någon uppställning, frågan är om vi gör så även i år? Anmälan måste ske snarast. Henriette koordinerar. Se info i kafferummet.

LU samordnat IT-stöd

Den stora utredningen på LU avseende samordnat (mer centraliserat) IT-stöd som pågått 1 år har vissa problem. Projektledaren har hoppat av och de två bitr projektledarna ska ta över. Projektet har tidigare mött en hel del kritik och det är något oklart vilken riktning det hela nu kommer att ta. IEA bedömer dock att vi även fortsättningsvis kommer ha möjlighet att driva egen mailserver, webserver etc och därför uppraderar vi t ex vårt eget serversystem.

LU forskningsinfrastrukturpengar

LU har avsatt en pott på 47 Mkr för strategiska infrastruktursatsningar inom forskningen. 10 Mkr finns att fördela för 2010 i enlighet med fastställda kriterier. Forskargrupper och institutioner kan ansöka direkt. Deadline är satt till 20 september. Se mer info i kafferummet.

IEA

LUracing

Vid den stora uppgörelsen på Silverstonebanan i England kom LTH:s hybridracer LUR4 på andra plats av 9 deltagande fordon, bland annat bedömdes drivlinan vara den mest avancerade av alla. IEA har på olika sätt varit involverade i detta utvecklingsarbete. Prata med studenterna i kafferummet – några av dem var med. Förhoppningsvis kan vi ordna ett seminarium på IEA om projektet. Se anslag i kafferummet.

Planera höstens kompetensutveckling

I sedvanlig ordning finns en mängd kurser för medarbetarnas kompetensutveckling tillgängligt via LU även hösten 2010. Hög tid för anmälan. Se mer info <http://www5.lu.se/o.o.i.s/3556>

[Projektledning](#) : 1 - 3 september heldagar, ev även 4 maj (fm), Sista anmälningssdag 6 augusti

[Arbetsrätt](#) : 1 heldag, 15 september, Sista anmälningssdag 1 september

[Utvecklingssamtal](#) : 1 heldag, 17 september, Sista anmälan 27 augusti

[Konflikten som en möjlighet - svåra samtal och konflikthantering](#) : 2 heldagar, 4-5 oktober, Sista anmälningssdag 10 september

[Introduktion till nyanställda](#) : 6 oktober heldag, Sista anmälningssdag 17 september

[Kurs i arbetsledning](#) : 22-24 september samt 11-12 november, Sista anmälningssdag 16 augusti

[Projektkompetens](#) : 30 september halvdag samt 13-14 oktober heldagar, Sista anmälningssdag 3 september

[Skrivgympa](#) : 3 halvdagar den 26/10, 16/11 och 30/11, Sista anmälningssdag 12 oktober

[Projektledning](#) : 17-19 november heldagar, ev även 27 oktober (fm), Sista anmälningssdag 8 oktober

Höstens KIA-kurser finns tillgängliga på den administrativa portalen.

Kurser, events mm

Onsdag 8 september, Designhuset: Temadag ”Design för hållbarhet”, se www.design.lth.se

Söndagen 3 oktober kl 11.00 – 15.00, Gasquesalen: LTH Teknikens Dag

September 2010: Sveriges Ingenjörer inbjuder till flera karriärseminarier i Malmö (se info i kafferummet).

Onsdag 15 december: 6:e Pedagogiska Inspirationskonferensen

26-27 januari, 2011: Chalmers Energy Conference, se www.chalmers.se/energy/EN/latest-news/chalmers-energy