

Stockholm 2016-12-06 Framtidens ingenjörer

Gunnar Tibert, docent på KTH tillika styrelsemedlem i FTF, håller föredrag om "Tankar om utbildning för framtidens ingenjörer i flyg- och rymdteknik"

Tisdagen den 6 december, kl 18

PLATS: KTH – Sal Munin, Teknikringen 8, entréplan – ingång till salen från den långa korridoren.

Stockholm 2016-11-23

FTF medlemmar inbjuds att delta vid KSAK DM:s arrangemang på Tekniska Muséet onsdagen 23 november 18:00.

Föredrag "Nära ögat" där Rolf Björkman, KSAK, berättar om egna och andras upplevelser där turen (eller vad det nu var) blev räddningen.

Stockholm 2016-11-08 Teknik – Framtida stridsflyg

"Teknik för framtida stridsflyg"

Civ. ing. Knut Övrebö,

Chief Engineer och Product Manager, Future Air Systems, Saab Aeronautics

Tisdagen den 8 november, kl 18

Plats: KTH Sal E51, Oscars Backe 14 – Våning 5 [KARTLÄNK](#)

Abstract: Om man blickar bakåt på tidigare generationer av stridsflygplan efter 2:a världskriget så hade dessa typiskt en livslängd på 1 500 till 3 000 timmar och ersattes regelbundet med nya, förbättrade versioner eller nya generationer. Uppgradering av flygplan i tjänst var rätt begränsad. För varje ny generation förbättrades den operativa förmågan, men även komplexiteten och kostnaden ökade.

Stockholm 2016-10-26 KSAK-DM Flygtrafikledning

KSAK-DM anordnar ett föredrag om Fjärrstyrd Flygtrafikledning den 26 oktober kl 1800 på Tekniska museet – mera info här: [ksak-inbjudan-26-oktober-2016](#)
FTF medlemmar inbjudes att delta.

Stockholm 2016-10-04 Morgonföredag på KTH

MED KORT VARSEL

Title: Trends in Microelectronics and Implications for Nanospacecraft

When and where: Tuesday, October 4 at 0815-1000, Room E3 at KTH Campus

Speaker: Jim Lyke, PhD, Air Force Research Laboratory

Begränsat antal platser!

Stockholm 2016-09-20

”Legala förutsättningar för luftfart”

F.d. Flygsäkerhetsinspektören i Försvarmakten, **civ. ing Klas Jonsson**, utvecklar frågeställningar kring certifiering av luftfartsprodukter, tillståndsgivning för operatörer, skillnader mellan militär och civil luftfart samt lite om regelverkens uppbyggnad.

Tid: Tisdagen den 20 september kl 18

Plats: KTH sal E52, Osquars backe 14

Kartlänk: [KARTA](#)

Välkommen

Roland Karlsson

Ordförande FTF

Stockholm 2016-05-12 Årsmöte & Thulinmedaljer

Medlemmarna i Flyg- och rymdtekniska Föreningen, Svensk förening för flygteknik och rymdteknik, kallas härmed till årsmöte.

TID: Torsdagen den 12 maj 2016, kl 18:00

PLATS: Läkaresällskapet, Klara Östra Kyrkogata 10, Stockholm

Kallelsen med dagordning samt information om anmälan/betalning till middagen här: [FTF ÅM 160512 kallelse](#)

PS

Medlemmar i FTF lokalavdelningar är välkomna att delta !

Stockholm 2016-04-13

FTF medlemmar är välkomna till föredrag som anordnas av KSAK-DM.

Onsdagen 13 April 2016 kl 18.00.

Platsen: Tekniska museet, Museivägen 7, Stockholm

”Drönare”

Kim Mortensen från UAS Sweden

Professionell RPAS Pilot och ordförande i UAS Sweden berättar om:

- ”Drönare” vad är det och vad används dessa till i professionell verksamhet.
- Teknikutveckling
- Vilka regler och tillstånd som gäller.
- Kim presenterar också branschorganisationen UAS Sweden och vad dom jobbar med.

Alla är välkomna!

Fritt inträde till museet efter kl 17.00

Kungliga Svenska Aeroklubben – Direktanslutna Medlemmar

Stockholm 2016-04-12

2016-04-12 – Stockholm – Rymdhotell – ett studentprojekt på KTH

Rymdcenter

Fyra teknologer, Johan Berglund, Richard Ristic, Karl Bolmgren och Fredrik Unell berättar om sitt projekt på KTH Rymdcenter: [abstract 160412](#)

Tid: Tisdagen den 12 april, 2016, kl 18:00

Plats: Sal E52, Osquars Backe 14, KTH

Välkommen,

Roland Karlsson

Programsekreterare FTF

Arlandasamlingarna 2016-03-19

FTF Linköping arrangerar en bussutflykt till Arlanda flygplats och besöker Arlandasamlingarna lördagen 19 mars. Det är väl värt ett besök – se mer på museets webbplats: <http://arlandaflygsamlingar.se/>

Medlemmar från FTF Stockholm är hjärtligt välkomna att delta i besöket, men måste ordna transport själva. Bussen från Linköping ankommer Arlanda 12:00 där guiden då väntar. Den som vill delta i detta besök skickar en anmälan till Tomas Melin, Linköping på epost: dr.tomas.melin@gmail.com.

Använd rubriken "FTF-Arlandasamlingarna, Stockholm" i mailet så att det inte blandas ihop med deltagare från Linköping.

Avgiften är 50 kr och betalas till museet.

FTF Linköpings medlemsutskick: [FTF Linköping 19 mars](#)

Stockholm 2016-03-15

Föreningen Svenskt Flyg

Generalsekreterare Anna Wilson berättar om verksamheten inom Föreningen Svenskt Flyg: www.svensktflyg.se

Flygåret 2016!

Under 2016 har vi många viktiga och avgörande flygfrågor på regeringens agenda. Det är mycket som står på spel. Ska Sverige införa en nationell flygskatt? Vilken inriktning ska den svenska flygstrategin få, främjande av flyget eller ett mål för att nå politiska vallöften. Samtidigt pågår ett arbete med en flygstrategi på EU nivå och vi inväntar beslut från EU om Sveriges finansieringsmodell av våra mindre regionala flygplatser är olaglig. Anna Wilson från Svenskt flyg berättar om föreningens påverkansarbete och vilka effekter en svensk flygskatt kommer att få, om den införs.

Tid: Tisdagen den 15 mars, 2016 kl 18:00

Plats: Sal E52, Osquars Backe 14, KTH

Roland Karlsson/Programsekreterare

Stockholm 2016-02-09

Utveckling och teknik av VTOL RPAS

(Vertical Take-off and Landing Remotely piloted aircraft system)

Föredrag av Civ. ing. Rasmus Lundqvist,

CybAero – ett företag inom VTOL RPAS

Tid: Tisdagen den 9 februari, 2016 kl 18:00

Plats: Sal E52, Osquars Backe 14, KTH

CybAeros vision är att vara globalt marknadsledande vad gäller utveckling, tillverkning och försäljning av VTOL RPAS system inom sitt segment. Systemen består av fjärrstyrda helikoptrar, markstationer, sensorer och datalänkar, kan anpassas efter varje kunds specifika behov och kan användas både för civila uppdrag, såsom kust- och gränsbevakning, räddningstjänst och kartering, och inom försvarsverksamheten. Systemen kan på ett effektivt och högkvalitativt sätt göra det möjligt att operera från luften utan att riskera sak och person.

Roland Karlsson/Programsekreterare FTF

Stockholm 2016-01-27B

FTF medlemmar inbjuds till ett arrangemang av KSAK-DM

Välkommen till KSAK-DMs första föredrag på våren 2016

Onsdagen 27 januari 2016 kl 18.00.

Platsen är Tekniska museet, Museivägen 7, Stockholm

”Det svenska flygsystemet”

Johnny Nilsson berättar om hur det gick.

Hela inbjudan här: [KSAK Inbjudan 27 januari 2016](#)

Stockholm 2016-01-27A OBS Anmälan SMR

Bästa medlemmar i Flyg- och Rymdtekniska Föreningen och i Svenskt Nätverk för Systemsäkerhet.

Ni har i tidigare utskick fått inbjudan till Mekanisternas seminarium Säkerhet vid transporter, 27 januari 2016: [Säkerhet tp seminarium 27 jan 2016](#)

Det har varit problem med anmälningsslänken på

hemsidan www.mekanisterna.se . Detta är nu åtgärdat och länken fungerar igen.

Anmälningstiden har förlängts till måndag 25 januari 2016 kl 12:00.

Ni som anmält er, via hemsidan, till detta evenemang och inte fått en bekräftelse på detta från Mekanisternas kansli ombedes att sända anmälan på nytt.

Anmälan kan även sändas till info@mekanisterna.se

FTF medlemmar inbjuds till ett arrangemang av Mekanisterna

Säkerhet vid transporter

27 januari 2016

Säkerhet vid transporter skall uppnås genom verksamheter som minimerar riskerna för haverier eller tillbud, vilka kan leda till skada hos människor och material. Representanter för Transportstyrelsen (Magnus Molitor), sjöfarten (Jan Berglöw, Wallenius), järnvägarna (Peter Sjöquist, SJ) och flyget (Tomas Linden, SAS) är föredragshållare.

Seminariet hålls onsdagen den 27 januari 2016 kl. 17.00 – 20.00 på KTH.

Detaljerat program här: [Säkerhet tp seminarium 27 jan 2016](#)

Anmälan senast 20 januari 2014 till Mekanisternas kansli, box 2045, 135 02 Tyresö, fax: 08-712 43 56,

e-post: info@mekanisterna.se Anmälan kan även göras via föreningens

hemsida: www.mekanisterna.se