



Senaste nytt från FOI



Nyhetsbrev nr. 11



Utbildningar

FOI erbjuder verktyg som kan förbättra krishantering

Syftet med att öva är att bli bättre. FOI:s egenutvecklade forskningsplattform F-Rex Capability Tool kan ge det sammanhang som krävs för att förstå vad som verkligen hände under en övning. Det innebär att efterspelet vid en övning blir vad Mirko Thorstensson kallar "förmågeutveckling", att använda erfarenheterna för att mätbart utveckla gruppens eller ett systems förmåga.

– Vi utgår från att alla gör sitt bästa. Det kan vara så att det som visar sig vara ett felaktigt beslut faktiskt var helt rimligt i den situation som den enskilda personen befann sig i. [Läs mer »](#)



Mirko Thorstensson, forskare vid FOI.

FOI:s forskare följer utvecklingen i Nordafrika och Mellanöstern

Den massmediala bevakningen av Libyen har varit intensiv den sista tiden. FOI:s land- och regionkompetens om Nordafrika och Mellanöstern har varit mycket efterfrågad. Flera säkerhetspolitiska experter har medverkat som kommentatorer i tv, radio och intervjuats i dagspressen om händelseutvecklingen. FOI:s mest efterfrågade rapporter just nu handlar om Nordafrikas militära kapacitet, situationen i Yemen och studien om afrikansk säkerhet i ett 20-årsperspektiv. [Läs mer »](#)



FOI:s säkerhetspolitiska experter Emma Skeppström och Cecilia Hull kommenterade utvecklingen i Sudan.

FOI erbjuder utbildningar, kurser och seminarier inom våra kompetensområden. Vi kan även skraddarsy kurser utifrån dina behov. Kurser och seminarier genomförs med en omfattning från en timme till flera veckor. Allt beroende på behov.

[Läs mer »](#)

Kurs i elektronisk säkerhet

För att kunna hantera och bedöma frågor som rör säkerhet i elektroniska system krävs en omfattande kunskap för systemen och de hot de är utsatta för. Den här kursen erbjuder en bred genomgång av dagens elektroniska system, både vad gäller normal funktion och säkerhetsproblematik. Vissa delar av kursen berör områden där FOI är ensamma i Sverige om att ha forskningsverksamhet, till exempel radiostörning, radiopejling och IT-vapen. [Läs mer](#)

FOI mäter fiskarnas bullriga värld

Djupt ner i havet är fiskarnas syn ytterst begränsad. Därför är hörseln viktig för att de ska kunna orientera sig, kommunicera med varandra och undvika att bli uppäten. Fiskar har öron, men saknar trumhinnor för att slippa tryckkompensera vid olika djup. De hör istället med det otolitiska organet, som kan uppfatta vattenrörelse och/eller tryckförändringar. FOI har skapat en sensor som gör att man nu kan mäta hur fiskarna upplever bullret. [Läs mer »](#)



Buller i vatten är ett allt viktigare forskningsområde.

Rysslands inflytande i Baltikum ökar

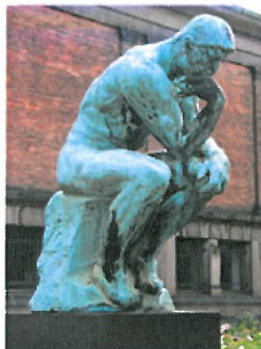
Rysslands ekonomiska politik mot de baltiska staterna skapar negativa ekonomiska beroenden. Situationen öppnar upp för oönskat ryskt inflytande över baltisk säkerhetspolitik, enligt en ny rapport från FOI.

[Läs mer »](#)

I huvudet på filosoferna vid FOI

En del svårlösta problem beror på att människors synsätt skiljer sig åt, inte bara gällande hur världen är, utan också hur den "bör" vara. FOI är ett av få institut som arbetar med filosofin som verktyg för att hitta vägar framåt i sådana situationer. På uppdrag av andra myndigheter, organisationer och näringslivet kan filosoferna vid FOI åta sig att göra etiska analyser av olika komplexa situationer.

[Läs mer »](#)



Detta mail skickas med **IdRelay**