

Nyhetsbrev nr 26

Putins prövning

I en rapport från FOI analyseras systemproblemen i den ryska ekonomin. Kan det ekonomiska systemet främja fortsatt tillväxt baserad på ökad produktivitet och innovationer? Rapporten belyser effekterna av beroendet av råvaruhandeln, distributionen av olja och gas som tillsammans med handeln (till den icke - konkurrenskraftiga industrin) hämmar reformering av ekonomin och dess utveckling. [Läs mer här »](#)



Energi, säkerhet och konflikt i ett framtidsperspektiv

Forskare vid FOI har studerat kopplingen mellan energi och internationella relationer. Syftet är att öka förståelsen om hur energi och säkerhet kan interagera i en framtida inter-nationell kontext. Rapporten beskriver flera säkerhets- och geopolitiska framtidsscenarioer som EU står inför och vad handlingsutrymmet blir utifrån dessa tänkbara utmaningar. [Läs mer »](#)

Ny undersökning av nordiskt samarbete inom krisberedskapen

Utbildningar

Kurs i IT-säkerhet

FOI har använt erfarenheter från sin långvariga forskning inom IT-säkerhetsområdet till att ta fram ett antal unika demonstrationer och kurser. [Läs mer »](#)

Lasersäkerhet

Laser har på senare år fått allt större spridning på våra arbetsplatser. I tillämpningar så vitt skilda som mätning, materialbearbetning, sjukvård, underhållning och kommunikation används lasersystem som i många fall utgör en säkerhets- och hälsorisk. [Läs mer »](#)

Aktuellt

Vill du jobba på FOI?

Det finns förmodligen lika många anledningar till att jobba på FOI som det finns anställda. Det vill säga tusen. En del gör det för att få jobba med ovanligt spännande saker tillsammans med ovanligt smarta kolleger. Andra för att det är omväxlande med stora möjligheter att påverka. En del vill arbeta internationellt.

[Läs mer om att arbeta vid FOI och om våra lediga tjänster »](#)

I en studie gjord vid FOI och isländska Centre for Small State Studies har utvecklingen av det s.k. Haga-samarbetet, ett krisberedskapssamarbete mellan de nordiska länderna sedan 2009, undersökts. Med strävan mot kostnadseffektiva lösningar för att förena nordiska resurser och skapa ett "Norden utan gränser" inom krisberedskapsområdet - vad har egentligen åstadkommit? [Läs mer »](#)



Carolina Sandö,
analytiker vid FOI.

Gammal dumpad ammunition kan bli cancerogen i fisk

Ända fram till 1960-talet dumpades gammal och instabil ammunition i svenska sjöar och vattendrag. Vid den tiden ansågs det ofarligt, men ny forskning från FOI visar att laxar tar upp TNT (trotyl el trinitrotoluen) som kan omvandlas till cancerogena ämnen. [Läs mer »](#)

Mali: social utsatthet och bristande säkerhet

De tre främsta hoten mot säkerhet för länderna i Sahel-regionen är väpnad separatism, väpnad islamism och organiserad brottslighet, enligt en rapport från FOI. [Läs mer »](#)



Klargörande rapport om EDGE-ärendet

Som följd av höstens uppmärksamhet i media kring det så kallade EDGE-ärendet gav FOI i uppdrag till den före chefsjuristen Stefan Ryding-Berg att göra en genomgång av FOI:s hantering av ärendet. Den första delrapporten av två överlämnades till FOI den 15 oktober 2014.

[Läs mer »](#)

Missnöje gynnar IS och Al-Shabab

Islamiska Staten och Al-Shabab måste bekämpas med mer än enbart militära medel. Det menar forskare vid FOI – Totalförsvarets forskningsinstitut. Lokal instabilitet och osäkerhet i länder som Syrien, Irak och Somalia stärker väpnade rörelser som IS och Al-Shabab då grupper som upplever marginalisering, förtryck, och resurslöshet gärna ansluter sig i kamp mot dessa länders makthavare. [Läs mer »](#)



Emma Skeppström och Mikael Eriksson, från FOI.

[För att avbeställa nyhetsbrevet, klicka här.](#)

Detta mail skickas med **IdRelay**