

Slutseminarie, 19/5

Ni är välkomna till slutseminarie i kursen Examensarbete på programmet IT-Forensik och informationssäkerhet. Seminariet består av moduler där en grupp presenterar sitt arbete under 15 minuter och därefter opponerar opponenter under 30 minuter. Slutligen är det öppet för avslutande frågor från examinator och därefter övriga åhörare. Sitt gärna in och lyssna, men anslut och avvik endast mellan modulerna för att inte störa.

Schema

Sal J102 - Wigforss

0930 Daniel Clarke Håkansson, Markus Lundström - Autentisering & Riskmedvetande; En studie om Lösenordshantering och Risktagande

1030 Paul Lövenadler, Theodor Liliengren - Threat hunting, definition and framework

1130 Emma Blid, Patrick Massler - Den IT-forensiska utvinningen i molnet

1230 Peter Warling, Armend Mehmeti - Utvärdering av sårbarheter hos moderna fordon

1500 Anton Jörgensson - Malware in Mobile Devices; A study of analysing the emerging threat landscape on mobile platforms

1600 Johan Brink, Patrik Hansson, Erik Elvland - Effekterna av GDPR; En jämförelse mellan personuppgiftslagen och den kommande allmänna dataskyddsförordningen

Sal J201 - Halda

0930 Alexander Alasjö - Sidokanalattack mot knappsats för elektroniskt passersystem

1030 Isaac Yaw Ferguson - The Effectiveness Of Social Engineering In Cyber-Attack; Individuals Do Use Unknown USB Drive They Find

1130 Camilla Vaske - Musikalisk steganografi

1230 Rickard Svensson, Greger Lindblom - Aktivitetsarmband; Ett arbete om aktivitetsarmband sett från ett integritetsperspektiv

1500 Daniel Hedemalm - An empirical comparison of the market-leading IDS's

1600 Viktor Austli, Elin Hernborg - Standardization of Bug Validation