



## Kursplan

Fakulteten för samhällsvetenskap

Institutionen för socialt arbete

1PX15U Polisiär utredningsfärdighet I, 4 högskolepoäng

Proficiency in investigative aspects of police work I, 4 credits

### Huvudområde

Polisiärt arbete

### Ämnesgrupp

Övrigt inom samhällsvetenskap

### Nivå

Grundnivå

### Fördjupning

G1N

### Fastställande

Fastställd 2016-08-17

Senast reviderad 2017-11-03 av Fakulteten för samhällsvetenskap. Justering av lärandemål, examination och litteraturlista för kriminalteknik.

Kursplanen gäller från och med vårterminen 2018

### Förkunskaper

Grundläggande behörighet

## Mål

### Kriminalteknik

Efter avslutad kurs förväntas den studerande kunna:

- ta fram en schematisk skiss över en brottsplats på ett rättssäkert sätt, så den kan användas i en polisutredning
- framställa digitala bilder som kan användas vid brottsutredningar, exempelvis i en bildbilaga
- upprätta en bildbilaga i polisens program Filip (Filer i polisen)
- på ett rättssäkert sätt säkra olika spårkategorier med hjälp av fotografering och förklara deras betydelse i en brottsutredning

### IT

Efter avslutad kurs förväntas den studerande kunna:

- redogöra för de föreskrifter och allmänna råd som finns angivna i Rikspolisstyrelsens författningssamling gällande polisens IT-system
- upprätta enklare brottsanmälningar i därför avsedd polisiär programapplikation

## Innehåll

Kursen omfattar ämnena Kriminalteknik och IT

### **Kriminalteknik**

Kursen lägger grunden för dokumentation av en brottsplats eller en händelse som utreds av polisen. Detta görs genom skissritning, fotografering och protokollering. Momentet Spårfotografering är obligatoriskt.

### **IT**

Kursen innehåller undervisning och övning i grundläggande och säker hantering av polismyndighetens IT-system. Dessutom ingår grundläggande utbildning i anmälningsupptagning i polisiär programapplikation för utredningsstöd. Momentet Anmälningsupptagning med skäligen misstänkt är obligatoriskt.

### **Undervisningsformer**

Undervisning sker genom föreläsningar, förevisningar, laborationer och tillämpade övningar, både enskilt och i grupp. Problembaserad metodik används, vilket innebär att undervisningen, där det är tillämpligt, utgår från verkliga eller verklighetsnära fall som utmanar studentens problemlösande förmåga.

### **Examination**

Kursen bedöms med betygen Underkänd eller Godkänd.

#### **Kriminalteknik**

Kriminaltekniken examineras genom individuellt producerad bildbilaga.

För att nå godkänt resultat ska studenten visa att kursens lärandemål uppnåtts.

#### **IT**

IT examineras genom en webbaserad tentamen och en tillämpad övning. För att nå godkänt resultat ska studenten visa att kursens lärandemål uppnåtts.

### **Kursvärdering**

Under kursens genomförande eller i nära anslutning till kursen genomförs en kursvärdering. Resultat och analys av kursvärderingen ska återkopplas till de studenter som genomfört kursen och de studenter som deltar vid nästa kurstillfälle.

Kursvärderingen genomförs anonymt. Sammanställningen redovisas för programrådet samt arkiveras av Polisutbildningen.

### **Kurslitteratur och övriga läromedel**

#### **Kriminalteknik**

Olsson, Jan & Kupper, Thomas. (2013). *Grundläggande kriminalteknik*. Stockholm: Jure, 371 s. (valda delar ca. 80s.) ISBN: 9789172235229.

#### **IT**

Ask, Sofia. (2013). *Skrivande polis*. Lund: Studentlitteratur, 103 s (valda delar ca 45 s). ISBN: 9789144084565.

Esbjörnsson, Per & Hansson, Carina. (senaste upplagan) *Guide för RAR*. Växjö: Linnéuniversitetet, Polisutbildningen, (30 s).

FAP 170-1, *Rikspolisstyrelsens föreskrifter och allmänna råd om användningen av IT-system inom Polisen (tillgängligt digitalt)*

FAP 174-1, *Rikspolisstyrelsens föreskrifter om säkerhet vid Polisens informationsbehandling med stöd av IT (tillgängligt digitalt)*