



## Kursplan Masteruppsats i försvvarssystem

Master's thesis in Systems Science for Defence and Security

<b>Kurskod</b>	2MF003	<b>Huvudområde</b>	Försvvarssystem
<b>Gäller från termin</b>	HT2019	<b>Institution</b>	Militärvetenskapliga institutionen
<b>Utbildningsnivå</b>	Avancerad nivå	<b>Ämne</b>	Försvvarssystem
<b>Omfattning</b>	30.0 Högskolepoäng	<b>Undervisningsspråk</b>	Undervisningen bedrivs på engelska.
<b>Fördjupning</b>	A2E	<b>Fastställande instans</b>	Forsknings och utbildningsnämndens kursplaneutskott
<b>Betygsskala för helkurs</b>	Underkänd, Godkänd, Väl godkänd	<b>Fastställd</b>	2019-01-28
<b>Revision</b>	1.1		

### Behörighetskrav

Kurser omfattande minst 45hp från masterprogrammet i utveckling av system för försvar och säkerhet, inkluderande Teori för försvvarssystem 15hp samt metod för försvvarssystem 15hp, eller motsvarande.

### Kursens huvudsakliga innehåll och upplägg

Kursen består av att självständigt under handledning planera, genomföra och rapportera en vetenskaplig undersökning i form av en uppsats. Ämne för undersökningen väljs i samråd med handledaren. Undervisningen sker genom individuell handledning samt genom seminarium. Kursen avslutas med att varje student genomför en opponering på ett arbete och försvarar sitt eget.

### Lärandemål

Efter att ha genomgått kursen förväntas studenten kunna:

- självständigt, med utgångspunkt i aktuellt forskningsläge, skriftligt precisera ett problem inom ämnet försvvarssystem, avgränsa det och utföra en vetenskaplig undersökning med relevans för problemställningen
- självständigt utarbeta en forskningsdesign för undersökning samt tillämpa inhämtade metodkunskaper på den vetenskapliga problemställningen
- redogöra för och diskutera slutsatser som har ett tydligt samband med problemformulering och syfte och/eller frågeställningar
- visa medvetenhet om samhälleliga och etiska aspekter kring valt problem
- kritiskt och konstruktivt granska andras vetenskapliga arbeten utifrån vedertagna vetenskapliga kriterier och god forskningssed
- kritiskt diskutera och reflektera kring sitt eget arbete samt kring publicerad forskning.

### Undervisningsformer

Seminarier

Handledning

### Examination

#### Examination

Omfattning: 30.0 Högskolepoäng

Betygsskala: Underkänd, Godkänd, Väl godkänd

Kursen examineras genom den självständiga masteruppsatsen, opponering samt försvar på den egna uppsatsen.

Examinator kan besluta om komplettering för att betyget godkänd på kursen ska kunna uppnås. Sent inkomna examinationer betygsätts inte om inte särskilda av examinator godkända skäl föreligger. Kompletteringsuppgift ska inlämnas senast femton



arbetsdagar efter att resultat och kompletteringsuppgift meddelats för det examinerande momentet i fråga, om inte särskilda och av examinatorn godkända skäl föreligger.

Studenten har, om särskilda skäl inte föreligger, rätt till handledning på uppsatskursen endast under den termin som infaller under ordinarie programtid. Med detta menas att uppsatsen ska skrivas och handledning ges under den perioden som kursen ges. Om studenten återkommer och önskar gå uppsatskursen vid senare tillfälle ges handledning endast i mån av resurser. Om en student beviljas studieuppehåll gäller inte denna regel.

Om en student har ett beslut från Försvärshögskolan om särskilt pedagogiskt stöd på grund av funktionsnedsättning, får examinator besluta om alternativa examinationsformer för studenten.

### **Betyg**

Betygsättning sker genom en tregradig betygsskala: Väl godkänd (VG), Godkänd (G) och Underkänd (U).

För betyget godkänd (G) krävs godkänt (G) på masteruppsatsen samt godkänd (G) opponering.

För betyg väl godkänd (VG) krävs utöver krav för godkänd (G) även väl godkänt (VG) på masteruppsatsen.

### **Antal examinationstillfällen**

Ingen begränsning av antalet examinationstillfällen. Antalet tillfällen begränsas till ett ordinarie och två omexaminationer per tvåårsperiod, om inte särskilda och av examinatorn godkända skäl föreligger.

### **Begränsningar examen**

Kursen kan inte ingå i examen med annan kurs vars innehåll helt eller delvis överensstämmer med innehållet i denna kurs.

### **Övergångsbestämmelser**

När kursen inte längre ges eller när kursinnehållet väsentligen ändrats har studenten rätt att en gång per termin under en treårsperiod examineras enligt denna kursplan.

### **Övrigt**

Kursen ges som obligatorisk kurs inom masterprogrammet i utveckling av system för försvar och säkerhet.

Kursen kan ges inom ramen för uppdragsutbildning.

Kursvärdering genomförs efter avslutad kurs genom kursansvarigs försorg och ligger till grund för eventuella förändringar av kursen.

Kursen ges på engelska. Om det inte finns internationella studenter kan delar eller hela kursen ges på svenska.



Litteraturlista  
**Masteruppsats i försvarssystem**

Master's thesis in Systems Science for Defence and Security

---

<b>Kurskod</b>	2MF003
<b>Revision</b>	1.1
<b>Litteraturlista gäller från datum</b>	2020-06-01
<b>Litteraturlista fastställande datum</b>	2020-06-01

---

**Övrig information**

Reference literature:

The good research guide, for small-scale social research projects, Martyn Denscombe. 4th ed.