



# Kursplan

**Kursens benämning:** Grundkurs Krigsvetenskap, Lufttaktik teori

**Engelsk benämning:** Basic Course War Studies Air Tactics theory

**Kurskod:** 1OP403  
**Gäller från:** HT 2015  
**Fastställd:** Denna kursplan är fastställd av Forsknings- och utbildningsnämndens kursplaneutskott vid Försvvarshögskolan 2015-06-04.  
**Institution:** MVI  
**Ämne:** Krigsvetenskap  
**Nivå:** Grundnivå  
**Omfattning:** 7,5 hp

## Förkunskapskrav och andra villkor för tillträde till kursen

Antagen till Officersprogrammet.

## Huvudområde

Krigsvetenskap

## Successiv fördjupning

G1N

## Fördjupningsnivå

Grundkurs

## Kursens innehåll och upplägg

Kursens syfte är att dels ge studenten en grundläggande förståelse för lufttaktik och krigets lagar, dels att kunna analysera utfall i strid utifrån såväl teoribildning som beprövad erfarenhet om seger och nederlag.

Kursen genomförs i form av seminarier och föreläsningar.

## Kursens lärandemål

Efter att ha genomgått kursen förväntas studenten kunna:

### *Kunskap och förståelse*

- Redogöra för olika teoribildningar om vad som leder till taktisk framgång och hur organisation kan påverka utfallet av slag samt sätta in dessa i en strategisk kontext.
- Övergripande beskriva svenska och främmande luftstridskrafterns organisation, materiel och grundläggande taktiska koncept.
- Förklara taktikens grundläggande begrepp och principer.
- Förklara hur krigets lagar påverkar taktiskt handlingsutrymme.

Datum  
2015-06-04

### *Färdighet och förmåga*

- Analysera utfall i strid utifrån ett teoretiskt analysinstrument.

### *Värderingsförmåga och förhållningssätt*

- Diskutera professionella, samhällliga och etiska frågor rörande användningen av luftstridskrafter och deras taktiska uppträdande utifrån en strategisk kontext.

### **Kunskapskontroll och examination**

Kursen examineras genom ett enskilt skriftligt prov, en inlämningsuppgift samt genom aktivt deltagande i obligatoriska moment.

Obligatoriska moment under kursen är seminarier.

### **Antal examinationstillfällen**

Ingen begränsning av antalet examinationstillfällen.

### **Betyg**

Betygssättning sker enligt en tregradig betygsskala: väl godkänd, godkänd och underkänd.

För betyget väl godkänd på kursen krävs godkänt på det skriftliga provet, väl godkänt på inlämningsuppgiften samt aktivt deltagande i de obligatoriska momenten.

För betyget godkänd på kursen krävs godkänt på det skriftliga provet och inlämningsuppgiften samt aktivt deltagande i de obligatoriska momenten.

Examinator kan besluta om komplettering för att betyget godkänd på kursen ska kunna uppnås.

### **Betygskriterier**

Enligt kursbeskrivning.

### **Kurslitteratur och övriga läromedel**

Enligt bilaga 1.

### **Övergångsbestämmelser**

När en kurs inte längre ges eller när kursinnehållet väsentligt ändrats har studenten rätt att en gång per termin under en treterminsperiod examineras enligt denna kursplan.

### **Övrigt**

Kursen ingår i Officersprogrammet.

Viss del av undervisningen sker på engelska.

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

Datum  
2015-06-04

## Bilaga 1. Kurslitteratur

Kursens benämning	Krigsvetenskap GK Lufttaktik teori
Kurslitteratur	<p><i>Allied Joint Doctrine for Air and Space Operations</i>, AJP-3.3(A), (2009) (NATO), (13 s).</p> <p>Alberts, Donald J. (1980), "Tactical Air Power within NATO", <i>Air University Review</i>, March-April 1980 (13 s)</p> <p>Berg, Paul (2004) 'Slow airpower assessment', <i>Air and Space Power Journal</i>, (8 s).</p> <p>Biddle, Stephen (2007) "Toppling the Taliban in Afghanistan", in Jan Angstrom &amp; Isabelle Duyvesteyn (eds.) <i>Understanding Victory and Defeat in Contemporary War</i> (London: Routledge).</p> <p>Bring Ove &amp; Körlof-Askholt Anna, <i>Folkrätt i krig, kris och fredsoperationer</i>, fjärde upplagan, (Norstedts juridik, 2010), (90 s)</p> <p>Canby, Steven L. (1979), "Tactical Air Power in Armored Warfare", <i>Air University Review</i>, May-June 1979 (16 s)</p> <p>Crevelde, van, Martin (1994), <i>Air Power and Maneuver Warfare</i> (Alabama: Air University Press), (200 s).</p> <p>Folkrättskommittén (2010) <i>Svensk manual i humanitär rätt m.m.</i>, bilaga 7 till slutbetänkande av Folkrättskommittén, SOU 2010:72, (Fritzes, Stockholm), kap. 14 del 5 (5 s)</p> <p>Försvarsmakten (2005) <i>Doktrin för luftoperationer</i> (Stockholm: Försvarsmakten), (50 s).</p> <p>Jordan, David (2008) 'Air and Space Warfare', i Jordan (et.al.) <i>Understanding Modern Warfare</i> (Cambridge: Cambridge University Press), (46 s).</p> <p>King, Anthony (2011) <i>The Transformation of Europe's Armed Forces</i> (Cambridge: Cambridge University Press).</p> <p>Mets, David R. (1999) <i>The Air Campaign; John Warden and the Classical Airpower Theorists</i> (Alabama Air University Press), (80 s).</p> <p>Olsen John A (ed.) (2010) <i>A History of Air Warfare</i> (Dulles: Potomac Books), (200 s).</p> <p>Pape, Robert (1998) "The Limits of Precision-Guided Air Power", <i>Security Studies</i>, 7(2): 93-112.</p> <p>Palmgren &amp; Wikström, Niklas (2015 försöksutgåva) "Uppdragstaktik och auftragstaktik", i Peter Thunholm, Jerker Widén &amp; Niklas Wikström</p>

Datum  
2015-06-04

	<p>(red.) <i>Militära arbetsmetoder: En lärobok i krigsvetenskap</i> (Stockholm: Försvarshögskolan).</p> <p>Warden, John (1998) "Success in Modern War", <i>Security Studies</i>, 7(2): 72-90.</p> <p>Weiss, Geoffrey (2012) The Efficiency Paradox: How Hyperefficiency Can Become the Enemy of Victory in War, <i>Air and Space Power Journal</i> 26:1: 1-18.</p> <p>Därutöver kan ett mindre antal artiklar tillkomma genom kursansvarigs försorg.</p>
Övriga hjälpmedel	
Beslut	Bilagan är fastställd av ämnesrådet i Krigsvetenskap 2015-09-09.

Datum  
2015-06-04