



Kursplan

Kursens benämning: Fortsättningskurs Krigsvetenskap, Grunder luftbevakning och identifiering

Engelsk benämning: Intermediate Course War Studies, Basics Air Surveillance and Identification

Kurskod: 1OP428
Gäller från: HT 2015
Fastställt: Denna kursplan är fastställd av Forsknings- och utbildningsnämndens kursplaneutskott vid Försvarshögskolan 2015-06-24.
Institution: Militärvetenskapliga institutionen
Ämne: Krigsvetenskap
Nivå: Grundnivå
Omfattning: 7,5 hp

Förkunskapskrav och andra villkor för tillträde till kursen

Grundkurs Introduktion till krigsvetenskap, Grundkurs krigsvetenskap Lufttaktik teori, Grundkurs krigsvetenskap Översikt kurs Militärstrategi, Grundkurs krigsvetenskap Lufttaktik tillämpning, Fortsättningskurs krigsvetenskap Metod, Fortsättningskurs krigsvetenskap Irreguljär krigföring, Fortsättningskurs krigsvetenskap Uppsats samt Luftbevakning StrC operatören

Huvudområde

Krigsvetenskap

Successiv fördjupning

G2F

Fördjupningsnivå

Fortsättningskurs

Kursens innehåll och upplägg

Kursen syftar till att studenten ska få grundläggande kunskaper rörande identifieringsfunktionen inom hela konfliktskalan fred, kris och väpnad konflikt, samt grundläggande förmåga att lösa begränsade uppgifter som luftbevakningsoperatör under fredsförhållanden.

Kursen består av föreläsningar och övningar i ledningsträningsanläggning samt i viss mån tillämpade övningar i ledningssystemet C2StriC. Under kursen kommer studenten även att få utbildning på simulatorsystemet Strics för att självständigt kunna öva utan handledare.

Datum
2015-06-24

Kursens lärandemål

Efter kursen förväntas studenten kunna:

Kunskap och förståelse

- Förklara tillämpliga nationella och internationella författningar och regelverk som berör svensk luftfart under fred och kris.
- Förklara identifieringsfunktionens uppgifter i relation till insatsregler vid andra operationer än incidentberedskap och hur dessa påverkar luftstridskrafterna.

Färdighet och förmåga

- Visa förmåga att kritiskt och systematiskt granska, bedöma och använda relevant information inom identifieringsfunktionen inom föreskriven tid.
- Identifiera behov av samverkan och precisera informationsbehov i kontakt med interna och externa aktörer.
- Kunna använda identifieringsfunktionen i system C2StriC samt tillämpa styrande regelverk för svensk luftfart.
- Självständigt använda simulator Strics.

Värderingsförmåga och förhållningssätt

- Reflektera över identifieringsfunktionens uppgifter och ansvar som en del i insatskedjan i hela skalan från fred till väpnad konflikt.

Kunskapskontroll och examination

Kursen examineras dels genom en skriftlig inlämningsuppgift, dels genom en sammanvägning av resultaten från den studerandes handledarbedömda övningspass i ledningssystem C2StriC.

Varje sådant pass dokumenteras, bedöms och värderas mot en i förväg känd målsättning med efterföljande återkoppling.

Antal examinationstillfällen

Inga begränsningar avseende inlämningsuppgiften medan övningspassen i ledningssystemet är begränsade till tre på grund av de stora kostnaderna för att genomföra dessa.

Betyg

Betyg ges i tvågradig skala: Godkänt (G) och Underkänt (U).

För betyget godkänd krävs dels godkänt på den skriftliga inlämningsuppgiften, dels godkänt på övningspassen.

Examinator kan bestämma om komplettering för att betyget godkänd skall kunna uppnås.

Betygskriterier

Enligt kursbeskrivning.

Kurslitteratur och övriga läromedel

Enligt bilaga 1.

Datum
2015-06-24

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.

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