



Kursplan

Kursens benämning: Fortsättningskurs Krigsvetenskap, Luftbevakning taktik

Engelsk benämning: Intermediate Course War Studies, Air Surveillance Tactics

Kurskod: 1OP431
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: 10,5 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, Fortsättningskurs krigsvetenskap Grunder luftbevakning och identifiering och Fortsättningskurs krigsvetenskap Luftbevakning förbandsträning

Huvudområde

Krigsvetenskap

Successiv fördjupning

G2F

Fördjupningsnivå

Fortsättningskurs

Kursens innehåll och upplägg

Kursen skall ge den studerande en helhetsförståelse för luftbevakningsfunktionen i hela konfliktskalan från fred till kris och väpnad konflikt. Under kursen behandlas även skydd mot ledningskrigföring med fokus på elektronisk krigföring och cyberoperationer.

Kursen genomförs i huvudsak genom spel och övningar för att pröva olika taktiska lösningar.

Kursens lärandemål

Efter genomförd kurs förväntas studenten kunna:

Kunskap och förståelse

- Beskriva principer för operativ och taktisk ledning av stridslednings- och luftbevakningsfunktionerna i hela skalan mellan fred och krig.

Datum
2015-06-24

- Beskriva skillnader i regelverk, organisation och arbetssätt vid luftbevakning i kris och krig.
- Beskriva olika metoder för ledningskrigföring och diskutera åtgärder för att upprätthålla den auktoriserade luftlägesbilden vid elektronisk krigföring och cyberoperationer.
- Diskutera metoder för taktikutveckling och aktuella utvecklingsfrågor inom strilfunktionen.

Färdighet och förmåga

- Självständigt lösa normalt förekommande uppgifter som luftbevakningsoperatör under fredsförhållanden
- Med handledning kunna tjänstgöra som luftbevakningsoperatör under komplexa förhållanden i hela skalan mellan fred och kris.

Värderingsförmåga och förhållningssätt

- Kritiskt granska luftbevakningsfunktionens grund i beprövad erfarenhet samt föreslå förändringar i procedurer och arbetssätt för att utveckla denna.
- Diskutera forskningsresultat och beprövad erfarenhet vid luftbevakningsfunktionen och deras betydelse för yrkesutövningen.

Kunskapskontroll och examination

Kursen examineras dels genom ett applikatoriskt exempel och skriftlig inlämningsuppgift, dels genom en sammanvägning av resultaten från den studerandes handledarbedömda övningspass i ledningssystem C2StriC. Varje enskilt pass dokumenteras samt bedöms och värderas mot känd målsättning med efterföljande återkoppling.

Antal examinationstillfällen

Inga begränsningar avseende det applikatoriska exemplet och 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 aktivt deltagande vid det applikatoriska exemplet, dels godkänt på den skriftliga inlämningsuppgiften, dels godkänt på övningarna i ledningssystem C2StriC.

Examinator kan bestämma om komplettering för att betyget godkänd skall 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.

Datum
2015-06-24

Övrigt

Kursen ges inom Officersprogrammet.

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