



LUNDS
UNIVERSITET

Humanistiska och teologiska fakulteterna

RETN08, Retorik: Klassisk retorik, 7,5 högskolepoäng

Rhetoric: Classical Rhetoric, 7.5 credits

Avancerad nivå / Second Cycle

Fastställande

Kursplanen är fastställd av Prodekanen med ansvar för grundutbildning vid de humanistiska och teologiska fakulteterna 2021-05-10 att gälla från och med 2021-05-10, vårterminen 2022.

Allmänna uppgifter

Kursen ingår som obligatorisk kurs i masterprogrammet Språk och språkvetenskap med inriktning retorik. Den ges även som fristående kurs och kan ingå i en generell examen på såväl grundnivå som avancerad nivå.

Undervisningsspråk: Engelska

Kursen kan även efter särskild överenskommelse mellan lärare och studerande ges på svenska. En sådan överenskommelse förutsätter att lärare och samtliga studerande behärskar svenska.

Huvudområde

Språk och språkvetenskap

Fördjupning

A1N, Avancerad nivå, har endast kurs/er på grundnivå som förkunskapskrav

Kursens mål

Efter avslutad kurs ska den studerande

Kunskap och förståelse

- kunna redogöra för föreställningen om en retorisk idétradition och dess skiftande funktioner genom tiderna,
- specifikt kunna redogöra för utvecklingen av en retorisk teoribildning från sofisterna, över romarna och medeltiden och fram till renässansen,

Färdighet och förmåga

- kritiskt kunna jämföra olika översättningar av klassiska texter inom retoriken (s.k. kanoniska texter),
- kunna i tal och skrift diskutera och kritiskt granska olika redogörelser för retorikhistoriska förlopp,

Värderingsförmåga och förhållningssätt

- kritiskt kunna förhålla sig till och diskutera hur och varför retorikhistoriska perspektiv kan vara ett konstruktivt bidrag till såväl övergripande retorikteoretisk utveckling som mer konkreta retoriska arbetsuppgifter, inom såväl akademi som yrkesliv.

Kursens innehåll

Kursen innebär en fördjupning i retorisk idétradition med utgångspunkt i vad studenterna tillägnat sig i sina grundutbildningsstudier. Fokus ligger på läsning av de kanoniska skrifter som finns inom ämnet.

Kursen behandlar i huvudsak den klassiska retoriken fram till och med renässanstiden. Särskilt beaktas sofisterna och Platons kritik av retoriken, Aristoteles retoriska system, den romerska retoriken under Cicero och Quintilianus, och retoriken i det kristna västerlandet.

Kursens genomförande

Undervisningen sker i form av obligatoriska seminarier (ca 5 st). Även studenternas individuellt valda läsning och läsloggar behandlas i seminarium.

Kursens examination

Kursen examineras genom dels författande av läslogg (kritiskt och vetenskapligt grundad reflektion kring och värdering av kurslitteraturen), dels en populärvetenskaplig eller vetenskaplig artikel med anknytning till kursens innehåll.

Om så krävs för att en student med varaktig funktionsnedsättning ska ges ett likvärdigt examinationsalternativ jämfört med en student utan funktionsnedsättning, så kan examinator efter samråd med universitetets avdelning för pedagogiskt stöd fatta beslut om alternativ examinationsform för berörd student.

Prov/moment för denna kurs finns i en bilaga i slutet av dokumentet.

Betyg

Betygsskalan omfattar betygsgraderna Underkänd, Godkänd, Väl godkänd. För betyget Godkänd krävs deltagande i alla obligatoriska moment, samt minst betyget Godkänd på läslogg och artikel. För betyget Väl godkänd krävs därutöver betyget Väl godkänd på både läslogg och artikel.

Förkunskapskrav

För tillträde till kursen krävs godkänd kandidatkurs RETK13, eller motsvarande kunskaper samt engelska B eller motsvarande kunskaper.

Övrigt

1. Kursen ges vid Språk- och litteraturcentrum och/eller Institutionen för kommunikation och medier, Lunds universitet.
2. Poängtalen för kursinnehåll som helt eller delvis är gemensamt med en annan kurs får endast tillgodoräknas en gång i examen. För ytterligare information hänvisas till aktuellt anmälnings- och informationsmaterial.
3. Kursen ersätter RETN02.

Prov/moment för kursen RETN08, Retorik: Klassisk retorik

Gäller från V22

2201 Klassisk retorik, 7,5 hp
Betygsskala: Underkänd, Godkänd, Väl godkänd