

Kursplan för:

Arkiv- och informationsvetenskap AV, Arkiv- och informationsvetenskaplig forskning och teori, 15 hp

Archives and Information Science MA, Archival and Information Science Research and Theory, 15 credits

Allmänna data om kursen

| | |
|-------------------------------|---|
| Kurskod | AK026A |
| Ämne/huvudområde | Arkiv- och informationsvetenskap |
| Nivå | Avancerad |
| Inriktning (namn) | Arkiv- och informationsvetenskaplig forskning och teori |
| Högskolepoäng | 15.0 |
| Fördjupning vs. Examen | A1N , Kursen ligger på avancerad nivå och har endast kurs(er) på grundnivå som förkunskapskrav. |
| Utbildningsområde | Humaniora 50% Teknik 50% |
| Ansvarig institution | Kommunikation, kvalitetsteknik och informationssystem |
| Inrättad | 2021-09-10 |
| Fastställd | 2021-09-20 |
| Senast reviderad | 2022-12-13 |
| Giltig fr.o.m | 2023-01-01 |

Syfte

Kursen syftar till att ge kunskaper om den arkivvetenskapliga forskningen, arkivteorins utveckling och tillämpning med fokus på elektronisk dokument- och arkivhantering i ett nationellt och internationellt perspektiv.

Lärandemål

Efter fullgjord kurs ska studenten kunna:

- självständigt redogöra för, analysera och kritiskt granska aktuell nationell och internationell arkiv- och informationsvetenskaplig utveckling och forskning
- självständigt diskutera och analysera forskningens drivkrafter och genomslagskraft
- identifiera, jämföra och kritiskt granska problemformuleringar i olika typer av forskningsprojekt
- självständigt redogöra för och diskutera arkivteorins centrala begrepp och utveckling över tid
- analysera och jämföra olika teoriinriktningar
- diskutera arkivteorins konkreta tillämpning i organisationer och praktiska konsekvenser för utveckling av informationssystem
- beskriva olika metodologiska begränsningar vid arkivvetenskaplig forskning

Innehåll

- Framväxten av arkiv- och informationsvetenskaplig forskning
- Internationella och nationella utvecklings- och forskningsprojekt
- Trender inom arkiv- och informationsvetenskaplig forskning
- Arkiv- och informationsvetenskapens idéhistoria
- Life Cycle Model vs. Records Continuum model
- Appraisal Theory
- Recordsbegreppet och autenticitet

Behörighet

Avlagd kandidatexamen (180 hp)

Urvalsregler

Urval sker i enlighet med Högskoleförordningen och den lokala antagningsordningen.

Undervisning

Den lärarledda undervisningen bedrivs i form av föreläsningar och seminarier. Ca 20 % består av lärarledd undervisning. Resterande del utgörs av självstudier. Delar av undervisningen bedrivs via Internet och kursen förutsätter därmed tillgång till dator och internetuppkoppling.

Examination

I200: Skriftlig inlämningsuppgift, 11,5 hp

Betygsskala: 7-gradig betygsskala, A-F o Fx

S200: Seminarium, skriftlig inlämningsuppgift, 1,5 hp

Betygsskala: U, G

S201: Seminarium, skriftlig inlämningsuppgift och muntlig redovisning.,
2,0 hp

Betygsskala: U, G

Betygskriterier för ämnet finns på www.miun.se/betygskriterier.

Om en student har ett besked från samordnaren vid Mittuniversitetet om pedagogiskt stöd vid funktionsnedsättning, har examinator rätt att ge anpassad examination för studenten.

Begränsning av examination

Studenter registrerade på denna version av kursplan har rätt att examineras 3 gånger inom loppet av 1 år enligt angivna examinationsformer. Därefter gäller examinationsform enligt senast gällande version av kursplan.

Betygsskala

På kursen ges något av betygen A, B, C, D, E, Fx och F. A - E är Godkänt, Fx och F är underkänt.

Övrig information

Kursen ges som distanskurs; du behöver därför en dator med Internetuppkoppling, samt tillgång till webbkamera och headset.

Vana att läsa litteratur på engelska.

Denna kurs kan inte ingå i samma examen som AK005A och AK006A

Litteratur

Obligatorisk litteratur

Titel: Archival Science 4 (3–4), 2004. Special issue on Archival Research.

Kommentar: Alla artiklar i detta specialnummer

Titel: Records Management Journal 17 (3), 2007. Special Issue: Research in records management.

Kommentar: Alla artiklar i detta specialnummer:

Författare/red: Edited by Anne J Gilliland, Sue McKemmish and Andrew J Lau

Titel: Research in the Archival Multiverse

Förlag: Monash University Publishing

Webbadress: <http://www.oapen.org/search?identifier=628143>

Kommentar: Boken gratis som PDF, och i tryckt form får man köpa den

Författare: McLeod, J

Artikeltitel: Records Management Research—Perspectives and Directions

Tidskrift: 2008: v. 29 nr1, ss. 28-40

År/Volym/nr/sidor: Records Management Journal

Författare/red: Vetenskapsrådet (2017)

Titel: God forskningssed

Förlag: Stockholm: Vetenskapsrådet

Webbadress: <https://publikationer.vr.se/produkt/god-forskningssed/>

Ytterligare artiklar kan tillkomma.

Signature page

This document has been electronically signed
using eduSign.

eduSign