



**LUNDS**  
UNIVERSITET

Medicinska fakulteten

## **RSJK21, Kandidatuppsats inom radiografi (examensarbete), 15 högskolepoäng**

*Bachelor Thesis in Radiography (Degree Project), 15 credits*  
**Grundnivå / First Cycle**

---

### **Fastställande**

Kursplanen är fastställd av Nämnden för omvårdnadsutbildning 2014-05-22 och senast reviderad 2021-05-11 av Programnämnden för omvårdnad, radiografi samt reproduktiv, perinatal och sexuell hälsa. Den reviderade kursplanen gäller från och med 2021-05-11, vårterminen 2021.

### **Allmänna uppgifter**

Kursen ingår som en obligatorisk teoretisk kurs i Röntgensjuksköterskeprogrammet 180 hp men kan även läsas som fristående kurs. Kursen följer riktlinjerna i högskoleförordningen (SFS 1993:100).

Moment på engelska kan förekomma

#### *Huvudområde*

Radiografi

#### *Fördjupning*

G2E, Grundnivå, har minst 60 hp kurs/er på grundnivå som förkunskapskrav, innehåller examensarbete för kandidatexamen

### **Kursens mål**

#### **Kunskap och förståelse**

Efter avslutad kurs ska studenten kunna

- välja ut och relatera centrala begrepp och teorier inom huvudområdet till valt problemområde,
- välja ut och referera till relevant litteratur för såväl huvudområde som problemområde,
- formulera och motivera en välavgränsad vetenskaplig frågeställning för teoretisk eller empirisk studie.

## Färdighet och förmåga

Efter avslutad kurs ska studenten kunna

- identifiera och välja akademiska och vetenskapliga publikationer inom huvudområdet samt bedöma deras relevans och vetenskapliga tyngd i relation till vald frågeställning,
- presentera en välstrukturerad och språkligt väl utformad undersökning inom radiografi såväl skriftligt som muntligt,
- kritiskt och systematiskt granska och diskutera ett annat examensarbete inom radiografi.

## Värderingsförmåga och förhållningssätt

Efter avslutad kurs ska studenten kunna

- argumentera för forskningsetiska överväganden,
- argumentera grundat för val och konsekvenser i eget examensarbete,
- värdera styrkor och svagheter i andras studier.

## Kursens innehåll

Beskrivning av problemområde

Val och tillämpning av teori och metod

Bearbetning, analys och sammanställning av data

Presentation av examensarbete

Opposition

Respondentskap

## Kursens genomförande

Undervisning och läraktiviteter syftar till att utveckla en fördjupad förståelse hos studenten och karakteriseras av aktivt kunskapsökande, problemlösning, reflektion och kritisk analys. Olika arbetsformer används, såsom individuellt arbete, grupparbete, kollegial granskning, färdighetsträning, seminarier och föreläsningar.

Obligatorisk läraktivitet kan vid frånvaro ersättas av annan läraktivitet.

## Kursens examination

För varje prov/moment anordnas en ordinarie och två omexaminationer. Student som inte uppnår godkänt resultat vid något av dessa tillfällen har möjlighet att genomgå ytterligare examination. Student som underkänts vid två examinationstillfällen kan, hos programdirektör eller motsvarande, begära byte av examinator.

Vid omexamination kan examination i grupp ersättas av individuell examination.

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.  
För godkänd kurs krävs att alla prov/moment är godkända.

## **Förkunskapskrav**

Förutom grundbehörighet (se utbildningsplan) krävs särskild behörighet.

Godkända kurser:

- Samtliga kurser/delkurser/prov/moment till och med termin 3 (90 hp)
- Röntgensjuksköterskans profession och vetenskap, 7,5 hp

## **Övrigt**

*Övergångsregler/nedläggning av kurs*

Kursen gavs sista gången höstterminen 2020. Möjlighet till examination av provmoment och genomförande av obligatorisk läraaktivitet erbjuds vid minst två tillfällen under tre terminer efter avslutad kurs, som längst till och med vårterminen 2022. Det finns också möjlighet att ansöka om överflyttning till ny utbildningsplan och tillgodoräkande av godkända moment i den tidigare utbildningsplanen.

Prov/moment för kursen RSJK21, Kandidatuppsats inom radiografi  
(examensarbete)

Gäller från H14

- 1401 Kandidatuppsats i radiografi, 15,0 hp  
Betygsskala: Underkänd, Godkänd  
Skriftlig individuell och i grupp (parvis) enligt angivna riktlinjer med individuell bedömning samt muntlig i grupp (parvis) med individuell bedömning.