

# Röntgensjuksköterskeprogrammet

**TERMIN 1**

HT

RA4000 Introduktion till  
radiografi 7,5 hpOMRA05 Anatomi och  
fysiologi I 7,5 hp

RA1010 Radiografi I 7,5 hp

RA4311 Anatomi och fysiologi II  
7,5 hp

36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	---	---	---

VFU  
ons-tors v37-38, ons V39

Samläses med sjuksköterskeprogrammet

VFU

**TERMIN 2**

VT

Mikro-  
biologi 3 hpSymtom och tecken på  
ohälsa 9 hpOmvårdnad, farmakologi och  
kliniska färdigheter 10,5 hpOMRA10 Introduktion till  
vetenskaplig metod 7,5 hp

4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Samläses med sjuksköterskeprogrammet

VFU

Samläses med sjuksköterskeprogrammet

**TERMIN 3**

HT

RA2000 Strålning och teknik I  
7,5 hp

RA4051 Radiografi II 15 hp

RA2050 Strålning och teknik II  
7,5 hp

36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	---	---	---

VFU

**TERMIN 4**

VT

Radiografi III 15 hp

RA2080 Radiologisk diagnostik  
7,5 hpOMRA20 vetenskaplig  
metod 7,5 hp

4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

VFU

Samläses med sjuksköterskeprogrammet

**TERMIN 5**

HT

Radiografi IV 6 hp

Radiografi med inriktning mot  
interventionell radiologi 7,5 hpRadiografi med inriktning mot  
magnetresonanstomografi 7,5 hpFörbättringskunskap, ledarskap  
och lärande 9 hp

36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	---	---	---

VFU  
Halvklass 6 hp resp 4,5 hpVFU  
Halvklass 6 hp resp 4,5 hp**TERMIN 6**

VT

RA2070 Examensarbete i radiografi 15 hp

Radiografi med inriktning mot akutsjukvård, katastrofmedicin  
och strålsäkerhet 15 hp

3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

VFU

VFU

VFU