

## Röntgensjuksköterskeprogrammet HT26-VT27

	v 36	v 37	v 38	v 39	v 40	v 41	v 42	v 43	v 44	v 45	v 46	v 47	v 48	v 49	v 50	v 51	v 52	v 1	v 2	v 3
<b>Termin 1</b>	RA4000 Introduktion till radiografi 7,5 hp, MK					OMRA05 Anatomi och fysiologi I 7,5 hp, PAS					RA1010 Radiografi I 7,5 hp, MK					RA4311 Anatomi och fysiologi II 7,5 hp, PB				
	VFU ons-tors v37-38, ons v39					Samläses med sjuksköterskeprogrammet					VFU 49-50									
<b>Termin 2</b>	OMRA15 Mikrobiologi 3 hp, EJ		OMRA30 Symtom och tecken på ohälsa 9 hp, PS/SW						RA2800 Omvårdnad, farmakologi och kliniska färdigheter 10,5 hp, AD						OMRA10 Introduktion till vetenskaplig metod 7,5 hp, NE					
	Samläses med ssk		Samläses med ssk						Samläses med ssk						VFU 17-18		Samläses med ssk			
<b>Termin 3</b>	RA2000 Strålning och teknik I 7,5 hp, Inst klin vet					RA3010 Radiografi II 15 hp, IJ										RA2050 Strålning och teknik II 7,5 hp, Inst klin vet				
						VFU v 44-47														
<b>Termin 4</b>	RA4015 Radiografi III 15 hp, IJ										RA2080 Radiologisk diagnostik 7,5 hp, Inst klin vet					OMRA20 vetenskaplig metod 7,5 hp, IB				
	VFU v6-13 inkl 2 dagar mammo/2 dagar barn															Samläses med ssk				
<b>Termin 5</b>	RA5005 Radiografi IV 6 hp, CSK					RA5030 Radiografi med inriktning mot interventionell radiologi 7,5 hp, MB					RA5040 Radiografi med inriktning mot magnetresonanstomografi 7,5 hp CSK					RA5050 Förbättringskunskap, ledarskap och lärande 9 hp, LÅ				
						VFU v. 41 Op, v. 42-44 Angio/intervention					VFU v. 46-48 MR									
						RA5040 Radiografi med inriktning mot magnetresonanstomografi 7,5 hp, CSK					RA5030 Radiografi med inriktning mot interventionell radiologi, 7,5 hp, MB									
						VFU v. 41-43 MR					VFU v. 46 Op, v. 47-49 Angio/intervention									
<b>Termin 6</b>	RA2070 Examensarbete i radiografi 15 hp, MB										RA5020 Radiografi med inriktning mot akutsjukvård, katastrofmedicin och strålsäkerhet 15 hp, IJ									
											Halvklass VFU v 17-22 inkl akutvecka 19 el 22					akut				
											akut									

