

# PROGRAMÖVERSIKT FÖR BIOMEDICINSKA ANALYTIKERPROGRAMMET, 180 hp

## Klinisk fysiologi

Gemensamma kurser  Inriktningsspecifika kurser

T1	Vetenskaplig metod 1 (3hp)	Från atom till organism (3hp)	Människokroppens struktur, funktion och dysfunktion (16 hp)			
		Fysiologisk och laboriemedicinsk diagnostik (8hp)				
T2	Laborariemetodik inom kemi och biokemi (8hp)					
	Medicinsk kemi (6hp)	Biokemi (10hp)		Cell och molekylärbiologi 1 (6hp)		
T3 fys	Cirkulationsfysiologisk diagnostik, 18 hp			Generell omvårdnad - klinisk utbildning (4,5 hp)	Neurofysiologisk metodik (4,5 hp)	
	Projektarbete, 3hp					
T4 fys	Lungfysiologisk diagnostik 7,5hp					
	Neurofysiologisk diagnostik 7,5 hp					
	Ultraljudsdiagnostik, 15hp					
T5 fys	Farmakologi och läkemedberäk (4,5hp)	Nuklearmedicinsk diagnostik (7,5 hp)		Intensivvård (1,5 hp)	Vetenskaplig Metodik 2 (7,5 hp)	
		Fördjupad klinisk fysiologisk diagnostik (9 hp)				
T6 fys	Valbar kurs (7,5 hp)	Examensarbete 15 hp			Valbar kurs (7,5 hp) (Global hälsa)	Examen 2d
T6 fys	Valbar kurs (7,5 hp)	Valbar kurs (7,5 hp)	Examensarbete 15 hp		Examen 2d	

|