



**GÖTEBORGS UNIVERSITET**  
**SAHLGRENSKA AKADEMIN**

BILAGA 3

**BIOMEDICINSKA ANALYTIKERPROGRAMMETS UPPLÄGGNING**

T1	Anatomi och fysiologi 15 hp Vetenskaplig metodik och statistik 7,5 hp Basal och klinisk laboratorievetenskap 15 hp
T2	Basal och klinisk laboratorievetenskap fortsättning Kemi och biokemi 7,5 hp Farmakologi 7,5 hp Morfologisk cellbiologi 7,5 hp

	LABORATORIEMEDICIN	KLINISK FYSIOLOGI
T3	Morfologisk metodik och cellodling 7,5 hp Medicinsk biokemi 7,5 hp Biokemisk och klinisk kemisk metodik 7,5 hp Mikrobiologi och immunologi 7,5 hp	Generell omvårdnad med läkemedelshantering 7,5 hp Radiofysik och nuklearmedicin med medicinsk informatik 15 hp Diagnostisk respirationsfysiologi 7,5 hp
T4	Mikrobiologisk och immunologisk metodik 7,5 hp	Diagnostisk njur- och gastrofysiologi 7,5 hp
	Molekylärbiologi 7,5 hp	
	Molekylärbiologisk metodik 7,5 hp Laboratiemedicin och sjukdomslära 7,5 hp	Molekylärbiologisk och immunologisk metodik 7,5 hp Klinisk omvårdnad 7,5 hp
T5	Klinisk kemisk, hematologisk och blodgruppserologisk metodik 7,5 hp Tillämpad laboratorievetenskap (basal diagnostik) 15 hp Tillämpad laboratorievetenskap (speciell diagnostik), del 1 7,5 hp	Diagnostisk cirkulationsfysiologi 15 hp Diagnostisk neurofysiologi 15 hp
T6	Tillämpad laboratorievetenskap (speciell diagnostik), del 2 7,5 hp	Fördjupning inom diagnostisk fysiologi 7,5 hp
	Vetenskaplig metodik och arbetsledning 7,5 hp Examensarbete i biomedicinsk laboratorievetenskap 15 hp	