

Programöversikt Biomedicinska analytikerprogrammet inriktning Fysiologi

Start Ht-2020

	Vecka 1-5	Vecka 6-10	Vecka 11-15	Vecka 16-20
ÅR 1				
Termin 1	BL100G BMLV, Biomedicinsk laboratoriemetodik med vetenskaplig metod I, 15 hp (G1N)		MC110G Medicin, Cellbiologi, 15 hp (G1N)	
Termin 2	MC111G Medicin, Fysiologi och anatomi med sjukdomslära med farmakologi, 30 hp (G1N)			
ÅR 2				
Termin 3	MC103G Medicin, Anatomi, 7,5hp (G1F) Behörighet: 10 hp medicin	MC104G Medicin Fysiologi, 7,5hp (G1F) Behörighet: Provkod A1-A5 + A7 från MC111G	BL102G BMLV, Klinisk Fysiologi 10 hp (G1F) Behörighet: Provkod A1-A5 + A7 från MC111G	OM101G Omvårdnadsvetenskap Teori och tillämpning 12,5 hp (G1F) Behörighet: Provkod A1-A5 + A7 från MC111G
Termin 4	OM101G Omvårdnadsvetenskap Teori och tillämpning 12,5 hp G1F	BL103G BMLV, Ultraljud, 7,5 hp (G1F) Behörighet: T1 och T2 klara	BL104G BMLV Neurofysiologi, 7,5 hp (G1F) Behörighet: T1 och T2 klara	BL105G BMLV, Nuklearmedicin , 7,5 hp (G1F) Behörighet: T1 och T2 klara
ÅR 3				
Termin 5	BL106G BMLV, Tillämpad laboratoriemetodik inriktning fysiologi, 30 hp (G2F)			
Termin 6	BL107G BMLV, Biomedicinsk laboratoriemetodik med vetenskaplig metod II, 7,5hp (G2F)	BL108G BMLV, Examensarbete, 15 hp (G2E)		BL109G BMLV, Medicinsk diagnostik inriktning fysiologi, 7,5 hp (G2F)