

## Programöversikt Biomedicinska analytikerprogrammet inriktning Laboratoriemedicin

Start HT-2024

	Vecka 1-5	Vecka 6-10	Vecka 11-15	Vecka 16-20
<b>ÅR 1</b>				
<b>Termin 1</b>	BL100G - BMLV, Biomedicinsk laboratoriemetodik med vetenskaplig metod I, 15 hp (G1N) Behörighet: behörighet till programmet		MC110G - Medicin, Cellbiologi, 15 hp (G1N) Behörighet: behörighet till programmet	
<b>Termin 2</b>	MC111G - Medicin, Fysiologi med anatomi samt sjukdomslära med farmakologi, 30 hp (G1N) Behörighet: behörighet till programmet			
<b>ÅR 2</b>				
<b>Termin 3</b>	MC105G - Medicin, Försvar 15 hp (G1F) Parallella kurser Behörighet: T1 klar		BL110G - BMLV, Försvar 15 hp (G1F)	
<b>Termin 4</b>	MC106G - Medicin, Klinisk kemi 7,5 hp (G1F) Parallella kurser Behörighet: T1 och T2 klar	BL111G - BMLV, Klinisk kemi 7,5 hp (G1F)	MC107G - Medicin, Genetik 7,5 hp (G2F) Behörighet: T1 och T2 klar	BL112G - BMLV, Morfologisk cellbiologi med laboratoriemetodik, 7,5 hp (G1F) Behörighet: T1 och T2 klar

ÅR 3				
<b>Termin 5</b>	<p>BL113G - BMLV, Genetik 7,5 hp (G2F)</p> <p>Behörighet: 35 hp i biomedicinsk laboratorievetenskap där BMLV, Försvar, 15 hp och BMLV, Klinisk kemi, 7,5 hp ingår. Dessutom krävs 75 hp i medicin 75 där Medicin, Försvar, 15 hp, Medicin, Klinisk kemi, 7,5 hp samt Medicin, Genetik, 7,5 hp ingår</p>	<p>BL114G - BMLV, Tillämpad laboratoriemetodik inriktning laboratoriemedicin 22,5 hp (G2F)</p> <p>Behörighet: 45 hp i biomedicinsk laboratorievetenskap där BMLV, Försvar, 15 hp, BMLV, Klinisk kemi, 7,5 hp och BMLV, Morfologisk cellbiologi med laboratoriemetodik, 7,5 hp ingår. Dessutom krävs 75 hp i medicin där Medicin, Försvar, 15 hp, Medicin, Klinisk kemi, 7,5 hp samt Medicin, Genetik, 7,5 hp ingår.</p>		
<b>Termin 6</b>	<p>BL107G - BMLV, Biomedicinsk laboratoriemetodik med vetenskaplig metod II, 7,5hp (G2F)</p> <p>Behörighet: BMLV 60 hp, där BMLV, Biomedicinsk laboratorievetenskap med vetenskaplig metod I, 15hp ingår</p>	<p>BL115G - BMLV, Examensarbete – inriktning laboratoriemedicin, 15 hp (G2E)</p> <p>Behörighet: BMLV 60 hp, där BMLV, Biomedicinsk laboratorievetenskap med vetenskaplig metod I, 15hp ingår</p>	<p>BL116G - BMLV, Medicinsk diagnostik inriktning laboratoriemedicin, 7,5 hp (G2F)</p> <p>Behörighet: BMLV 60 hp, där BMLV, Biomedicinsk laboratorievetenskap med vetenskaplig metod I, 15hp ingår</p>	