

Gymnasielärare med matematik som huvudämne									
År 1	kärnkurs	VFU1, 4,5hp+kärn	kärnkurs	kärnkurs		Aritmetik och Algebra	Envariabelanalys		
						Kombinatorik och Geometri	Matematikdidaktik 1		
År 2	Linjär Algebra		VFU2	kärnkurs		ämne 2	ämne 2	ämne 2	ämne 2
	Statistik och sannolikhet								
År 3	ämne 2	ämne 2	Analys, fortsättning			Algebra och Talteori	VFU 3	Kärnkurs	
			Matematikdidaktik 2			Flervariabelanalys			
År 4	Examensarbete1, 15hp		ämne 2	ämne 2		ämne 2	ämne 2	ämne 2	ämne 2
År 5	Modellering		kärnkurs	kärnkurs		kärnkurs	VFU 4, 10,5hp	Examensarbete2, 15hp	
	valbar matem.kurs								
	Matematikkurser: 90hp (även som ämne 2) (7-9-lärare: 60hp, ämne 2, 3: 45hp)								
	VFU: totalt 30hp, ansvar: Matematik								
	Ex-jobb: totalt 30hp, matematik och profession								

7--9-lärare med matematik som huvudämne								
År 1	kärnkurs	VFU1, 4,5hp+kärn	kärnkurs	kärnkurs	Aritmetik och Algebra		Envariabelanalys	
					Kombinatorik och Geometri		Matematikdidaktik 1	
År 2	Linjär Algebra		VFU2	kärnkurs	ämne 2	ämne 2	ämne 2	ämne 2
	Statistik och sannolikhet							
År 3	ämne 2	ämne 2	VFU3	kärnkurs	Ämne 3	Ämne 3	Ämne 3	Ämne 3
År 4	Ämne 3	Ämne 3	Analys, förutsättning		Examensarbete1, 15hp		VFU 4	kärnkurs
			Matematikdidaktik 2					
År 5	kärnkurs	kärnkurs	Examensarbete2, 15hp					
	Matematikkurser: 60hp							
	VFU: totalt 30hp, ansvar: Matematik							
	Ex-jobb: totalt 30hp, matematik och profession							