

Översiktsschema
SVK - genetiska sjukdomar hos barn foster och vuxna

V45	Tisdag 1/11	Onsdag 2/11	Torsdag 3/11	Fredag 4/11
08:30				
09:00	Upprop*	Föreläsning Den genetiska verktygslådan	Seminarium Fosterdiagnostik 1*	Grupp A
09:30				Val av projekt- arbete individuellt schema
10:00				
10:30				
11:00	Seminarium Grundkunskaper *	Seminarium Introduktion till NGS*	Seminarium Vägen till diagnos*	
11:30				
12:00				
12:30				
13:00	forts Seminarium Grundkunskaper *	Seminarium Cancergenetik*	Grupp B	
13:30			Val av projekt- arbete enl schema	Seminarium Vägen till diagnos*
14:00				
14:30				
15:00				
15:30				
16:00				
16:30				

Grönt = Föreläsning
eller seminarium
* = obligatorisk närvaro

Gult = Ronder
En obligatorisk,
välj själv vilken

Blått = Individuellt schema
eller mindre grupp

Orange=
VFU = Verksamhetsförlagd
undervisning = mottagning,
lab eller rond

Översiktsschema
SVK - genetiska sjukdomar hos barn foster och vuxna

V47	Måndag 14/11	Tisdag 15/11	Onsdag 16/11	Torsdag 17/11	Fredag 18/11
08:30	Grupp A	Grupp B	Grupp A	Grupp A	Grupp A
09:00	Formativ bedömning	VFU enl individuellt schema	Individuella studier projekt-arbete schema	Individuella studier projekt-arbete schema	Individuella studier projekt-arbete schema
09:30	Studentrond 1*		VFU enl individuellt schema	VFU enl individuellt schema	VFU enl individuellt schema
10:00					
10:30					
11:00					
11:30					
12:00					
12:30		Cancerrond			
13:00	Grupp A				
13:30	Individuella studier projekt-arbete	Allmänrond	Seminarium Genetisk vägledning och riskkommunikation*	Syndromrond	
14:00					
14:30					
15:00					
15:30		Grupp B			
16:00		intro kandidat-mottagning			
16:30					

Översiktsschema
SVK - genetiska sjukdomar hos barn foster och vuxna

V48	Måndag 21/11		Tisdag 22/11		Onsdag 23/11		Torsdag 24/11	Fredag 25/11						
08:30	Grupp A Individuella studier projekt-arbete schema	Grupp B 09:00-11:00 Formativ bedömning Studenttrond 1*	Grupp A VFU enl individuellt schema	Grupp B Individuella studier projekt-arbete	Grupp A Individuella studier projekt-arbete schema	Grupp B VFU enl individuellt schema	Individuella studier projekt-arbete schema							
09:00														
09:30														
10:00														
10:30														
11:00														
11:30														
12:00														
12:30														
13:00		Seminarium NGS och Varianttolkning*												Seminarium Kardiogenetik *
13:30														
14:00														
14:30														
15:00														
15:30														
16:00														
16:30														

Översiktsschema
SVK - genetiska sjukdomar hos barn foster och vuxna

V49	Måndag 28/11	Tisdag 29/11	Onsdag 30/11	Resttilfälle
08:30				
09:00		Redovisningar av * Projektarbete	Summativ bedömning Studenttrond 3*	Restseminarium 21/12 kl 10 Reststudenttrond 21/12 kl 13 Resttilfälle för presentation av projektarbete: 21/12 kl 13
09:30				
10:00	Restseminarium			
10:30				
11:00				
11:30				
12:00				
12:30				
13:00		Redovisningar av Projektarbete *	Summativ bedömning Studenttrond 3*	
13:30				
14:00				
14:30				
15:00				
15:30				
16:00				
16:30				