## Skapa inriktningstillfälle

När programtillfället tillhör ett program med inriktning så måste ett inriktningstillfälle skapas inom det programtillfället.

Uppgifter om vilken inriktning det gäller för detta tillfälle visas i sidhuvudet och i fälten nedan.

Detta steg saknar en vettig guide i Ladok, vi har därför skapat en manual.

Kontrollera först vilken inriktning som gäller för det aktuella programtillfället.

För att sedan skapa inriktningstillfället, klicka på fliken Struktur:

Kurs, grundniv	å Kurs, avancerad ni	vå Kurs, fors	karnivå	Program	Kurspaket	Övrig
Biomedicinska and Biomedicnir 2026-08-31 - 2	alytikerprogrammet   180,0 Iprogrammet inr L 029-06-04   Normal   H	ap <u>  1BA16</u> Progr aboratoriem lelfart   41003	m (i) > edicin   1 Utkast Pro	180,0 hp ogramtillfälle	1BA16	
Att göra 🔵	Sammanställning 🖋	Grunduppgifter	🖋 Tillägg	jsuppgifter	🖋 Struktur	
Skapa inrik	tningstillfälle					
Biomedicinska an	alvtikerprogrammet I 180 0	hp   1BA16 Prog	ram (i) >			
Biomedicninprogrammet inr Laboratoriemedicin   180,0 hp   1BA16 2026-08-31 - 2029-06-04   Normal   Helfart   41003   Utkast Programtilitälle						
Att göra 🌑	Sammanställning	Grunduppgifter	🖋 Tilläg	<b>Igsuppgifte</b> r	🖋 Struktu	r 🌑
Visa sökpanel	✓ Visa som Termin	✓ Skapa ny	tt inriktningst	illfälle		
(i) Ingen strukt	ur är skapad					

Klicka sedan på knappen Skapa nytt inriktningstillfälle...

Skapa tillfälle		Ladak utbil
Välj inriktning *	Inriktning laboratoriemedicin (LABM)	Lauok - utpi
		Nāsta (Ctrl+S)

Ange här den inriktning som du ska skapa inriktningstillfället för.

Klicka sedan på Nästa...

Skapa tillfälle		× l adok -
Typ av tillfälle *	Inriktningstillfälle	~
Med planerad start *	HT2026 × ✓	
Kopiera uppgifter från	Välj	~
Du kan välja att kopiera tillfälle kopieras ej, som t	uppgifter från ett befintligt tillfälle som getts .ex. tillfälleskod, studieperioder och datum.	tidigare. Uppgifter som ofta är unika för ett
		Spara (Ctrl+S) Avbryt

Med planerad start = Ange samma starttermin som programtillfället

**Kopiera uppgifter från** = Du kan kopiera om det finns tidigare tillfällen, men du måste ändå ändra datum och lägga in koden.

Klicka sedan på Spara

Biomedicinska analylikerprogrammet   180.0 hp   18A16 Program (0 > inniktning laboratoriemedicin   180.0 hp   LABM (mriktning (0 > 2026-08-31 - 2029-06-04   Normal   Helfart   4100 inniktning laboratoriemedicin   180,0 hp   LABM Ny/Nytt inriktningstillfälle (mriktningstillfälle) Sammanställning / Grunduppgitter / Tilläggsuppgitter	3 (Programtillfälle) () >
Spara (Ctrl+S) Avbryt Ändra för registervård 🗸 Visa fält för engelsk text	
Utbildningsmall Giltig från och med 2007-07-01 i version 2	
Tilifāileskod Pi41003 Startperiod HT2026 × V	
Studieperiod   HT2026   ×   2026-08-31   =   2027-01-17   =     Periodens högskolepoäng   180,0   1	
Lägg till studieperiod   * Anger obligatoriska vården för nästa status   Spara (Ctrl+S) Avbryt   Åndra för registervård	

## Fyll i:

**Tillfälleskod** = Ange här koden för inriktningstillfället enligt gällande struktur PI + programtillfällets kod

Programtillfällets kod visas högst upp i bild i länken till programtillfället.

**Studieperiod** = Ange Startdatum och Slutdatum för hela inriktningstillfället, dvs samma period som för hela programtillfället.

Klicka sedan på Spara

För att komma tillbaka till guiden och slutföra processen...

Biomedicinska analytikerprogrammet   180.0.hp.   1BA16 [Program] ① > inriktning laboratoriemedicin   180.0.hp.   LABM [Inriktning] ① > 2026-08-31 - 2029-05-04   Normal   Helfart   41003 [Programtilite	le (i) >
inriktning laboratoriemedicin   180,0 hp   LABM 2026-08-31 - 2027-01-17   Pl41003   Utkast Inriktningstillfalle	
Sammanställning 🖌 Grunduppgifter 🖌 Tilläggsuppgifter 🖌 Struktur	
Spara (Ctrl+S) Avbryt Ändra för registervård 🛛 Visa falt för engelsk text	
Utbildningsmall Giltig från och med 2007-07-01 i version 2	
Tilifaileskod Pl41003 Startperiod HT2026 × V	
Studieperiod   HT2026   X   2026-08-31   =   2027-01-17   =     Periodens högskolepoäng   180,0   1	
Lägg till studieperiod * Anger obligatoriska värden för nästa status Spara (Ctrl+S) Avbryt Ändra för registervård	

Klicka på länken till programtillfället längst upp till bild...

Du kommer då tillbaka till Att göra fliken i guiden.

Kurs, grundnivå	Kurs, avancerad	nivå Kurs, fors	karnivå	Program	Kurspaket	Övriga
Biomedicinska anal Biomedicnin 2026-08-31 - 20 Att göra	<u>ytikerprogrammet   180</u> programmet inr 29-06-04   Normal Sammanställning	. <u>0 hp   1BA16</u> Progr Laboratoriem   Helfart   41003	edicin   Utkast (	180,0 hp Programtillfälle ggsuppgifter	1BA16	
Skapa inriktningstillfälle Färdigmarkera - skicka vidare Visa steg i guide						
- Beskrivning	av arbetsuppgiften					
Beskrivning Om programtillfället tillhör ett program med inriktning så måste ett inriktningstillfälle skapas.						

Uppgifter om vilken inriktning det gäller visas nedan.

Fortsätt nu att följa instruktionerna under rubriken Beskrivning av arbetsuppgiften.