

## Programtillfällets struktur

Inför varje ny termin så måste programtillfällesstrukturen skapas och publiceras.  
I strukturen anges vilka kurstillfällen som ska ges och om det är en obligatorisk eller valbar kurs.

Börja med att söka fram programtillfället du ska lägga in tillfällesstrukturen för

## Programtillfälle för program utan inriktning

Gå in på fliken Utbildningsinformation och välj Program

Program

Programtillfälle

Benämning

Utb.kod  
1TH15

Organisation  
Välj

Status  
Välj

Aktuell version

Sök Rensa

Skapa program

Benämning	Omf.	Utb.kod	Giltig fr.o.m	Aktuell...	Organisationsenhet	Ingående d...	Status
Sök genom att ange värden i sökfälten och klicka på "Sök"							

Ange programkoden i fältet Utb.kod och klicka Sök

Program

Programtillfälle

Benämning

Utb.kod  
1TH15

Organisation  
Välj

Status  
Välj

Aktuell version

Sök Rensa

Skapa program

Antal träffar: 1

Benämning	Omf.	Utb.kod	Giltig fr.o.m	Aktuell version	Organisationsenhet	Ingående d...	Status
<a href="#">Tandhygienistprogrammet</a>	120,0 hp	1TH15	Hösttermin 2015	Ja	Karolinska institutet		Komplett

Antal träffar: 1

Klicka sedan på Programbenämningen

Ladok Studiedokumentation **Utbildningsinformation** Uppföljning Systemadministration IK

Kurs, grundnivå Kurs, avancerad nivå Kurs, forskarnivå **Program** Kurspaket Övriga utbildningstyper ▾

Program >

### Tandhygienistprogrammet | 120,0 hp | 1TH15 | Komplet

Sammanställning Grunduppgifter Tilläggsuppgifter **Tillfällen** Överlappning Ingående delar

Sätt status till Valj Ny version Aveckla

**Nuvarande status** Komplet  
**Utbildningstyp** Program  
**Utbildningsmall** Giltig från och med 1900-01-01 i version 1  
Version för Informationskonverteraren  
**Version** 1 (Versionshanterad av Informationskonverterare. Detaljer om utbildningen från gamla Ladok. Tillträdesnivå [1])  
**Giltig fr.o.m** Hötstermin 2015  
**Organisationsenhet** Karolinska institutet  
**Tillträdesnivå** 1 Grundnivå

**Beskrivning av utbildningen**

Beskrivning av utbildning...

Startar på grundnivå och ... Ej angivet  
Ämnesord

Du kommer då in i programmets Sammanställning och klickar sedan på fliken Tillfällen

Ladok Studiedokumentation **Utbildningsinformation** Uppföljning Systemadministration IK

Kurs, grundnivå Kurs, avancerad nivå Kurs, forskarnivå **Program** Kurspaket Övriga utbildningstyper ▾

Program >

### Tandhygienistprogrammet | 120,0 hp | 1TH15 | Komplet

Sammanställning Grunduppgifter Tilläggsuppgifter **Tillfällen** Överlappning Ingående delar

Skapa tillfälle

Tillf.kod (alt. benämning och omf.)	Period	Studieperiod	Takt (%)	Und.form	Studieort	Status
<a href="#">41012</a>	HT2018	2018-09-03 – 2020-06-07	100	Normal	Huddinge	Komplet <span style="color: green;">■</span>
<a href="#">41012</a>	HT2017	2017-08-28 – 2019-06-09	100	Normal	Huddinge	Komplet <span style="color: green;">■</span>
<a href="#">41012</a>	HT2016	2016-08-29 – 2018-06-03	100	Normal	Huddinge	Komplet <span style="color: green;">■</span>
<a href="#">41012</a>	HT2015	2015-08-31 – 2017-06-04	100	Normal	Huddinge	Komplet <span style="color: green;">■</span>
<a href="#">KONV-0002D</a>	HT2015	2015-08-31 – 2017-06-04	100	Normal	Stockholm	Komplet <span style="color: green;">■</span>

I det här exemplet jobbar vi med strukturen för termin 2 vårterminen 2018, dvs med det programtillfälle som startade HT17

Ladok Studiedokumentation **Utbildningsinformation** Uppföljning Systemadministration IK

Kurs, grundnivå Kurs, avancerad nivå Kurs, forskarnivå **Program** Kurspaket Övriga utbildningstyper

Program > Tandhygienistprogrammet | 120,0 hp | 1TH15 >

### Tandhygienistprogrammet | 120,0 hp | 1TH15

2017-08-28 - 2019-06-09 | Normal | Helfart | 41012 | Komplet

Sammanställning Grunduppgifter Tilläggsuppgifter **Struktur**

Sätt status till

**Nuvarande status** Komplet

**Utbildningstyp** Programtillfälle

**Beslut (Komplet)** Informationskonverterare 2017-11-15  
Detaljer om utbildningen från gamla Ladok. Avgfri [true]

**Organisationsenhet** Karolinska institutet

**Startperiod** Höttermin 2017

**Studieperiod** 2017-08-28 - 2019-06-09

Klicka på Struktur

Ladok Studiedokumentation **Utbildningsinformation** Uppföljning Systemadministration IK

Kurs, grundnivå Kurs, avancerad nivå Kurs, forskarnivå **Program** Kurspaket Övriga utbildningstyper

Program > Tandhygienistprogrammet | 120,0 hp | 1TH15 >

### Tandhygienistprogrammet | 120,0 hp | 1TH15

2017-08-28 - 2019-06-09 | Normal | Helfart | 41012 | Komplet

Sammanställning Grunduppgifter Tilläggsuppgifter **Struktur**

Höttermin 2017

Publicera

35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
<b>Medicinska och odontologiska stödämnena 1 11,0 hp 1TH025</b> TH02B 2017-09-04 - 2017-12-20 100% Normal Huddinge Utan anmälan											
<b>Odontologisk profylaktik 2 7,5 hp 1TH031</b> TH031 2017-09-14 - 2018-01-12 100% Normal Huddinge Utan anmälan											

Du kommer in i den befintliga programstrukturen och lägger till vårens kurser genom att klicka på Visa sökpanel.

Tandhygienistprogrammet | 120,0 hp | 1TH15  
2017-08-28 - 2019-06-09 | Normal | Helfart | 41012 | **Komplett**

Sammanställning   Grunduppgifter   Tilläggsuppgifter

Dölj sökpanel   Visa som   Termin

Kurstillfälle

Välj organisationsenhet

VT2018   Benämning   TH003

Sök   Rensa   Fritext

Antal: 1

Medicinska och odontologiska stödämnena 2 10,5 hp 1TH003  
TH003 2018-01-15 - 2018-05-06 100% Normal  
Flemingsberg

Ange att du vill lägga till ett kurstillfälle (det går bara att lägga till kurstillfällena, inte kurser)  
Ange termin.

Ange hela eller delar av kurstillfälleskoden (om kursen har ett kurstillfälle så blir det samma som kurskoden utan inledande siffra, om det är flera tillfällen så slutar koderna på A,B,C osv)

Klicka på Sök så hittar du det aktuella tillfället.

Dölj sökpanel ▾ | Visa som Termin ▾

Kurstillfälle × ▾

Välj organisationsenhet ▾

VT2018 × ▾ Benämning TH003

Sök Rensa ⓘ Fritext

Antal: 1

Medicinska och odontologiska stödämnena 2 10,5  
hp 1TH003  
TH003 2018-01-15 - 2018-05-06 100% Normal  
Flemingsberg

Obligatoriskt ▾ ▶

Klicka på pilen i kurstillfället så får du upp en rullist där du väljer **Obligatorisk**.  
Här väljer man obligatorisk **oavsett om kursen är valbar eller obligatorisk**.

Om kurstillfället är valbart eller obligatoriskt anger man när man väljer antagningsförfarandet för kurstillfället, se fortsättningen...

Vårtermin 2018

Publicera

3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
<p>Medicinska och odontologiska stödämnena 2 10,5 hp 1TH003 TH003 2018-01-15 - 2018-05-06 100% Normal Flemingsberg</p> <p><a href="#">Antagningsförfarande ej valt</a></p>																			

Kursen hamnar då i programstrukturen för Vårterminen 2018 och status Antagningsförfarande ej valt.

Klicka på den länken.

### Välj antagningsförfarande ×

**Medicinska och odontologiska stödamnen 2 10,5 hp 1TH003**  
TH003 2018-01-15 - 2018-05-06 100% Normal Flemingsberg

**Välj ett av alternativen**

Anmälan  
Fr.o.m.   - T.o.m.

-

Utan anmälan  
-

Extern ansökan  
-

Välj antagningsförfarande för kurstillfället.

**Anmälan** betyder att alla studenter som anmäler sig får en plats på kursen. Så jobbar inte vi på KI så **detta alternativ ska inte användas**

**Utan anmälan** betyder att kurstillfället är obligatoriskt för alla studenter. Det kommer att väljas för alla studenter och **hamna i deras studieplan vid publicering**. Alla studenter kan registrera sig på kursen när registreringsperioden ha startat.

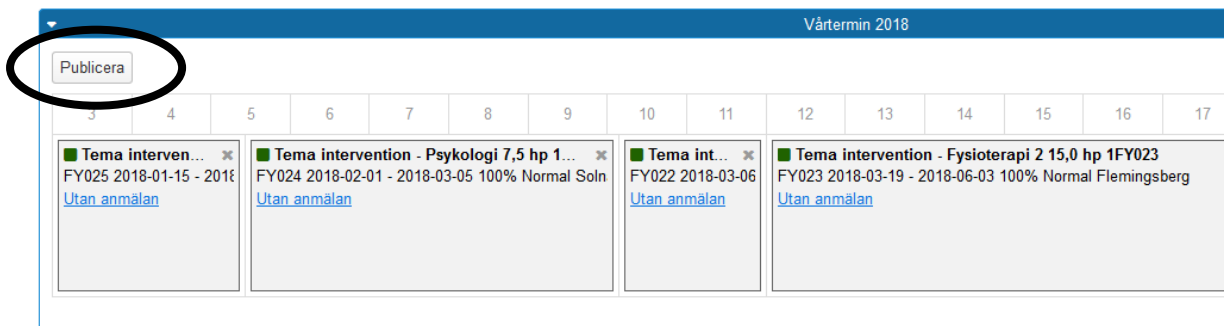
**Extern ansökan** betyder att anmälan antingen sker via NyA eller att studenterna ska antas till kurstillfället (massantagning). Detta alternativ måste användas istället för kursval i gamla Ladok.

När du gjort valet, klicka på Spara.

## Publicera strukturen

För att studenterna ska kunna registrera sig på deras kommande kurser nästa termin måste programtillfällesstrukturen publiceras.

När man publicerar strukturen så skapar man det förväntade deltagandet för studenterna. Publiceringen ska därför göras först när de studenter som inte får läsa vidare har spärrats, men senast dagen innan registreringsperioden startar.



För att publicera strukturen, klicka på knappen Publicera.

### **Blev fel kurstillfällen publicerade vid publiceringen?**

Då måste man ta bort förväntat deltagande på studenterna för det felaktigt publicerade kurstillfället. Hur du gör det se manualen Ta bort förväntat deltagande för flera studenter på ett kurstillfälle.

När man publicerar om en programtillfällesstruktur läggs det bara till kurs/kurser. Det tas inte bort några förväntade deltaganden automatiskt.

## Programtillfälle för program med inriktning

För program med inriktning är det viktigt att strukturen ligger på inriktningens tillfälle och inte på programmet.

Program

Program

Programtillfälle

Benämning  Utb.kod  Organisation  Status   Aktuell version

Antal träffar: 1

Benämning	Omf.	Utb.kod	Giltig fr.o.m	Aktuell version	Organisationsenhet	Ingående d...	Status
<a href="#">Biomedicinska analytikerprogrammet</a>	180,0 hp	1BA16	Höstertermin 2016	Ja	Karolinska institutet	<a href="#">Innehåll finns</a>	Komplett <span style="color: green;">■</span>

Antal träffar: 1

För att söka fram programmet inriktningstillfälle...  
Gå in på fliken Utbildningsinformation och välj Program  
Ange programkoden i fältet Utb.kod och klicka Sök

Ladok Studiedokumentation **Utbildningsinformation** Uppföljning Systemadministration IK

Kurs, grundnivå Kurs, avancerad nivå Kurs, forskarnivå **Program** Kurspaket Övriga utbildningstyper

Program >

### Biomedicinska analytikerprogrammet | 180,0 hp | 1BA16 | Komplett

Sammanställning

Sätt status till

**Nuvarande status** Komplett  
**Utbildningstyp** Program  
**Utbildningsmall** Giltig från och med 1900-01-01 i version 1  
Version för Informationskonverteraren  
**Version** 1 (Versionshanterad av Informationskonverterare. Detaljer om utbildningen från gamla Ladok. Tillträdesnivå [1] )  
**Giltig fr.o.m** Höstertermin 2016  
**Organisationsenhet** Karolinska institutet  
**Tillträdesnivå** 1 Grundnivå

**Beskrivning av utbildningen**

Beskrivning av utbildning...

Startar på grundnivå och ... Ej angivet  
Ämnesord

Examen (uppgift för EMIL)

Välj Ingående delar



Kurs, grundnivå   Kurs, avancerad nivå   Kurs, forskarnivå   **Program**   Kurspaket   Övriga utbildn

Program >  
**Biomedicinska analytikerprogrammet | 180,0 hp | 1BA16 | Komplet**

Sammanställning   Grunduppgifter   Tilläggsuppgifter   Tillfällen   Överlapp

Spara   Avbryt   Ändra för registervård

**inriktning klinisk fysiologi, 180,0 hp, FYSI**  
Version: 1 (Hösttermin 2016)

**inriktning laboriemedicin, 180,0 hp, LABM**  
Version: 1 (Hösttermin 2016)

Klicka på den inriktning du ska jobba med

Kurs, grundnivå   Kurs, avancerad nivå   Kurs, forskarnivå   **Program**   Kurspaket   Övriga utbildningstyper

Program > [Biomedicinska analytikerprogrammet | 180,0 hp | 1BA16](#) >

**inriktning klinisk fysiologi | 180,0 hp | FYSI | Komplet**

Sammanställning   Grunduppgifter   Tilläggsuppgifter   **Tillfällen**   Överlappning   Ingående delar

Sätt status till   Valj   Ny version   Aweckla

**Nuvarande status**   Komplet  
**Utbildningstyp**   Inriktning  
**Utbildningsmall**   Giltig från och med 1900-01-01 i version 1  
Version för Informationskonverteraren  
**Version**   1 (Versionshanterad av Informationskonverterare)  
**Giltig fr.o.m**   Hösttermin 2016  
**Organisationsenhet**   Karolinska institutet

**Lokal märkning**   Märkningsnyckel   Märkningsvärde

Välj tillfällen

Kurs, grundnivå   Kurs, avancerad nivå   Kurs, forskarnivå   **Program**   Kurspaket   Övriga utbildningstyper

Program > [Biomedicinska analytikerprogrammet | 180,0 hp | 1BA16](#) >

**inriktning klinisk fysiologi | 180,0 hp | FYSI | Komplet**

Sammanställning   Grunduppgifter   Tilläggsuppgifter   **Tillfällen**   Överlappning   Ingående delar

Skapa tillfälle

Tillf.kod (alt. benämning och omf.)	Period	Studieperiod	Takt (%)	Und.form	Studieort	Status
<a href="#">P141002</a>	HT2018	2018-09-03 – 2021-06-06				Komplet
<a href="#">41002</a>	<b>HT2017</b>	2017-08-28 – 2020-06-07	100	Normal	Huddinge	Komplet
<a href="#">41014</a>	HT2016	2016-08-29 – 2019-06-09	100	Normal	Huddinge	Komplet

Klicka på länken för det programtillfälle du vill jobba med.

Sedan gäller samma hantering som för program utan inriktning, fortsatt följ manualen på sid 3.