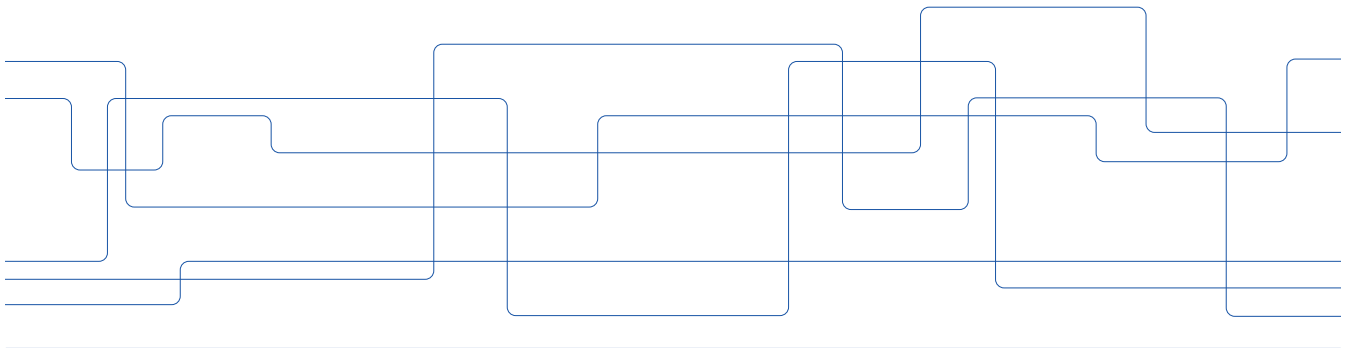




Kopps – Utsökningar

2023-10-12





Utsökningar

I Kopps finns bland annat följande funktioner för att söka fram uppgifter:

- Kursutbud
- Kurser/Läsår
- Gamla schemaunderlag - Observera att från och med schemaläggning av kurstillfällen HT24 och senare används inte längre Kopps.
- Sök läsårsplaner



Kursutbud

Under "Kurser" i Kopps finns funktionen "Kursutbud".

Funktionen kan användas för att få en överblick över kurstillfällena, eller för att t.ex. se vilka kurstillfällena som har status "Ansökt" och behöver godkännas samt för att granska informationen i kurstillfällena.

Välj termin, status (kan hoppas över för att få med alla statusar), kurstillfälleskategori (kan hoppas över för att få med båda kategorierna) och ägare (kan hoppas över för att få med alla kursägare). I fältet "Ägare" kan hel organisationskod eller början av organisationskod anges.

The screenshot shows a web interface for course offerings. At the top, there is a breadcrumb trail: [Hem](#) » [Kurser](#). Below this is a navigation bar with three tabs: **Kurser**, **Kurser/Ansökt** (which is selected and has a mouse cursor over it), and **Kursutbud**. Under the navigation bar are two buttons: **Exportera CSV** and **Exportera Excel**. Below the buttons is a search filter section with four dropdown menus and one text input field, followed by a **Sök** button. The dropdown menus are labeled: **Termin** (with value HT2020), **Status** (with value (ej valt)), **Kurstillfälleskategori** (with value (ej valt)), and **Ägare** (with an empty text input field).



Kursutbud

Klicka på Sök.

Om sökningen resulterar i många träffar (över 1000) kommer ett meddelandet "Sökningen resulterade i för många träffar, var god förfina sökningen." visas. **Observera att det ändå går att exportera resultatet till CSV-fil eller Excel.**

Vid färre sökträffar än 1000 kommer kurstillfällena presenteras på sidan med följande information:

Kurskod, Organisation, Anmälningsskod, Kursnamn, Kategori, Kurstyp, Startperiod, Startdatum och Status.

The screenshot shows a web interface for searching courses. At the top, there are tabs for 'Kursur', 'Kursur/Läsar', and 'Kursutbud'. Below the tabs are buttons for 'Exportera CSV' and 'Exportera Excel'. There are filter fields for 'Termin' (VT2020), 'Status' (Godkänt), 'Kurstillfälleskategori' (Programutbildning), and 'Ägare' (sk). A 'Sök' button is also present. Below the filters, it says 'Antal träffar: 32'. The main content is a table titled 'Registreerade i Ladok' with the following columns: Kurskod, Org, Anm.kod, Kursnamn, Kategori, Kurstyp, Startp., Startdatum, and Status.

Kurskod	Org	Anm.kod	Kursnamn	Kategori	Kurstyp	Startp.	Startdatum	Status
FSK3330	SK	61019	Optisk design	PU	FOR	3	2020-01-15	Godkänt
FSK3550	SK	61020	Röntgenfysik och tillämpningar	PU	FOR	3	2020-01-15	Godkänt
FSK3601	SK	61023	Kvantfotonik	PU	FOR	4	2020-03-16	Godkänt
FSK3892	SK	61022	Mikrovästeteknik, avancerad doktorandkurs	PU	FOR	4	2020-03-16	Godkänt
FSK3893	SK	61021	Mikrovästeteknik, grundläggande doktorandkurs	PU	FOR	3	2020-01-15	Godkänt
SI2720	SK	60751	Biofysik	PU	ORD	3	2020-01-15	Godkänt
SK1105	SKB	60757	Experimentell fysik	PU	ORD	4	2020-03-16	Godkänt



Kursutbud

Kurstillfällena som är "Ej registrerade i Ladok" visas överst. Under det visas kurstillfällena som är "Registrerade i Ladok".

Det är möjligt att sortera på alla rubriker.

Vid klick på kursnamnet i sökresultatet kommer man till kurstillfällens sida i Kopps.

Klicka på "Exportera CSV" eller "Exportera Excel" för att få uppgifterna i en fil. "Exportera Excel" tar med alla uppgifter om kurstillfället och tar även med uppgifter om kursen och kursplanen.

Vid många sökträffar kan det ta en liten stund för filen att genereras, detta eftersom Kopps i bakgrunden måste ställa frågor till användardatabasen UG där uppgifter om Examinator, Lärare och Kursansvarig är lagrade.



Kurser/Läsår

Under "Kurser" i Kopps finns funktionen "Kurser/Läsår". Funktionen används huvudsakligen under arbetet med läsårsplaneringen och ger en helhetsbild över de olika kurstillfällena som önskats och eventuella kurstillfällena i andra statusar.

Kurser	Kurser/Läsår	Kursutbud									
Skola	Avdelning	Kurstillfälleskategori	Läsår	Kurskod	Status	Sök					
(ej valt) ▾	(ej valt) ▾	(ej valt) ▾	HT20/VT21 ▾	<input type="text"/>	(ej valt) ▾						
Antal träffar:											
Kurskod	Kursnamn	Omfattning	Tillfälle	Status	P1	P2	P3	P4	Anm.kod	Kategori	Kursty

Välj Skola, Avdelning och Läsår. Du kan även begränsa på Kurstillfälleskategori, Kurskod och Status. Klicka på "Sök".



Kurser/Läsår

Du ser då de kurstillfällena som finns i systemet och vilken status de har. Eventuell kurstillfälleskommentar visas också i listan, dock endast den senaste kommentaren. För att se alla kurstillfälleskommentarer måste du gå in i kurstillfället.

Kurser	Kurser/Läsår	Kursutbud	Export till LADOK	Misslyckade kursuppdateringar	Under avveckling Kurser										
Skola SCI	Avdelning SG	Kurstillfälleskategori (ej valt)	Läsår HT20/VT21	Kurskod	Status (ej valt)										
Sök															
Antal träffar: 3															
Kurskod	Kursnamn	Omfattning	Tillfälle	Ø	Status	P1	P2	P3	P4	Anm.kod	Kategori	Kurstyp	Startdatum	Kopplade program	Sammanfoga
SG1120	Mekanik I	9,0 hp	HT20-A		Önskat		4,5	4,5		50072	PU	ORD	2020-10-26	CMATD åk 1	Sammanfoga
SG1130	Mekanik I	9,0 hp	VT21-B	CDEPR1	Önskat			4,5	4,5	60013	PU	ORD	2021-01-18	CDEPR åk 1	Sammanfoga
SG1130	Mekanik I	9,0 hp	VT21-A	CMAST	Önskat			4,5	4,5	60010	PU	ORD	2021-01-18	CMAST åk 1	Sammanfoga



Schemaunderlag

Under fliken "Schemaunderlag" går det att söka fram lässchemaunderlag.

Observera att från och med schemaläggning av kurstillfällen HT24 och senare används inte längre Kopps.

The screenshot shows a web interface for searching course schedules. At the top, there is a breadcrumb trail: "Hem > Schemaunderlag". Below this is a navigation bar with three tabs: "Schemaunderlag" (selected), "Modulexport skola", and "Modulexport prog". The search area contains three input fields: "Termin" with a dropdown menu showing "HT20", "Kurskod" with a blue information icon, and "Ägare" with a blue information icon. A "Sök" button is positioned to the right of the "Ägare" field. Below the search fields, the text "Inga träffar" is displayed, indicating no results were found.

Du kan söka på Kurskod (hela koden eller början av koden) och/eller Ägare (hela koden eller början av koden).


Schemaunderlag

Sökresultatet presenteras med information under följande rubriker:

Kurskod, Organisation, Kurstillfälle, Anmälningkod, Kursnamn, Schemastatus, Deltagare, Kategori, Kurstyp, Period, Startvecka och Tillfällesstatus.

Det är möjligt att sortera på alla rubriker.

Hem » Schemaunderlag Inloggad som Timetablesbaseeditor EES ICT ITM Test Kopps (Logga ut)



Schemaunderlag | Modulexport skola | Modulexport prog

Termin: HT20 | Kurskod: S | Ägare: SF

Antal träffar: 120

Kurskod	Org	Tillf	Anm.kod	Kursnamn	Schemastatus	Delt.	Kategori	Kurstyp	P1	P2	Startvecka	Tillfällesstatus
SF0003	SF	HT20-A	40004	Introduktion i matematik	Utkast (0 aktiviteter)	-	PU	ORD			202033	Ansökt
SF1502	SF	HT20-A	50314	Ingenjörnsrollen och ingenjörskunskap	Utkast (15 aktiviteter)	140	PU	ORD	1,0	0,5	202035	Ansökt
SF1514	SF	HT20-A	51817	Numeriska metoder, grundkurs	Utkast (0 aktiviteter)	-	PU	ORD	3,0	3,0	202035	Ansökt
SF1516	SF	HT20-A	50353	Numeriska metoder och grundläggande programmering	Utkast (18 aktiviteter)	180	PU	ORD		1,5	202044	Ansökt
SF1518	SF	HT20-A	51405	Numeriska metoder och grundläggande programmering	Utkast (0 aktiviteter)	-	PU	ORD	6,0	3,0	202035	Ansökt
SF1519	SF	HT20-A	51863	Numeriska metoder och grundläggande programmering	Utkast (0 aktiviteter)	-	PU	ORD	6,0	3,0	202035	Ansökt
SF1520	SF	HT20-A	51406	Numeriska metoder och grundläggande programmering, del 1	-	-	PU	ORD		2,5	202044	Ansökt
SF1521	SF	HT20-A	50700	Numeriska metoder och grundläggande programmering, del 2	Utkast (0 aktiviteter)	-	PU	ORD	3,0		202035	Ansökt
SF1522	SF	HT20-I	50290	Numeriska beräkningar	Utkast (39 aktiviteter)	130	PU	ORD	3,0	3,0	202035	Godkänt
SF1522	SF	HT20-A	51412	Numeriska beräkningar	Utkast (39 aktiviteter)	130	PU	ORD	3,0	3,0	202035	Ansökt
SF1522	SF	HT20-B	50389	Numeriska beräkningar	-	-	PU	ORD	6,0		202035	Ansökt
SF1522	SF	HT20-C	50389	Numeriska beräkningar	-	-	PU	ORD	6,0		202035	Ansökt

Vid klick på kursnamnet i sökresultatet kommer man till lässchemaunderlaget.



Sök läsårsplaner

Under "Program" i Kopps finns funktionen "Sök läsårsplaner". Funktionen är till för att bland annat få en överblick över vilka läsårsplaner som finns och vilka som har en viss status.

[Hem](#) » Sök läsårsplaner

Programlista Doktorsprogram Ämnen på forskarnivå **Sök läsårsplaner**

Skola Läsår Status

(ej valt) ▾ (ej valt) ▾ (ej valt) ▾ **Sök**

Välj Skola, Läsår och Status. I rullgardinerna för Skola och Status kan "Alla" väljas. Klicka på Sök.



Sök läsårsplaner

Sökresultatet presenteras med information under följande rubriker:

Skola, Program - Inriktning, Benämning, Kull, Årskurs, Status och Kontaktperson.

Det är möjligt att sortera på alla rubriker.

Vid klick på programkod/inriktningskod i sökresultatet kommer man till läsårsplanen. Den person som i sökresultatet står som "Kontaktperson" är den som senast gjort en ändring i läsårsplanen eller i något ingående kurstillfälle.

Skola	Program - Inriktning	Benämning	Kull	Årskurs	Status	Kontaktperson
ITM	CDEPR	Civilingenjörsutbildning i design och produktframtagning - Gemensamt	HT20	1	Utkast	
ITM	CDEPR	Civilingenjörsutbildning i design och produktframtagning - Gemensamt	HT19	2	Utkast	
ITM	CDEPR	Civilingenjörsutbildning i design och produktframtagning - Gemensamt	HT18	3	Utkast	
ITM	CDEPR AEE	Civilingenjörsutbildning i design och produktframtagning - Master, flyg- och rymdteknik	HT18	3	Utkast	
ITM	CDEPR FOR	Civilingenjörsutbildning i design och produktframtagning - Master, fordonsteknik	HT18	3	Utkast	
ITM	CDEPR INE	Civilingenjörsutbildning i design och produktframtagning - Master, industriell ekonomi	HT18	3	Utkast	
ITM	CDEPR INE	Civilingenjörsutbildning i design och produktframtagning - Master, industriell ekonomi	HT17	4	Utkast	
ITM	CDEPR IPDC	Civilingenjörsutbildning i design och produktframtagning - Spår, teknisk design	HT18	3	Utkast	