



# **Handbok för registervård**

*- Del 22*

## Innehåll

<b>1</b>	<b>HANDBOK 22</b> .....	<b>3</b>
1.1	OMGJORDA SKRIPT .....	3
1.2	KÖR BEFINTLIGA REGELFILER! .....	3
1.3	KONVERTERADE TABELLER.....	3
1.4	SKICKA IN RESULTAT TILL SD+.....	3
1.5	ANVÄND FORUMET FÖR REGISTERVÅRD.....	4
<b>2</b>	<b>TABELLER</b> .....	<b>4</b>
2.1	REGELFILERNA.....	4
2.2	DOKKURS2.....	4
2.3	EXAMKUR2.....	4
2.4	FFGKURS .....	4
2.5	FORTKURS .....	5
2.6	INST .....	5
2.7	LANTKURS.....	5
2.8	LINJE .....	6
2.9	OMKURS.....	6
2.10	UTBYTE .....	6
2.11	BEFINTLIGA REGELFILER DB03-SKRIPT.....	7

## 1 Handbok 22

Det har tidigare flaggats för att vi närmar oss slutet för handböcker och nya felsökningskript, och som det ser ut nu finns ingen ny handbok inplanerad.

Dock har vi insett att det kan uppstå behov av ytterligare skript då utveckling fortfarande pågår och alla tabeller som ska konverteras är ännu inte med i Informationskonverterarens körningar. Det kan med andra ord bli aktuellt med enstaka skript framöver.

### 1.1 Omgjorda skript

Vissa av de felsökningskript som går med i handbok 22 är skript som vi skickat ut tidigare och som sedan blivit ändrade. Eftersom vi vill få rapport på antal fel för skripten i dess ändrade form går dessa ut igen med samma nummer, men med ny handboksmärkning.

### 1.2 Kör befintliga regelfiler!

I handböckerna har vi ibland hänvisat till befintliga regelfiler, skapade för Ladok Nouveau. Endast ett fåtal av er har skickat in rapporter på dessa. Eftersom det kan vara lite krångligt att få med dessa i en körning med handboksregelfilerna har vi gjort en sammanställning över de befintliga regelfilerna som vi ser behöver köras med sikte på Ladok3. Dessa återfinns i slutet av det här dokumentet.

### 1.3 Konverterade tabeller

Information om konverterade tabeller och leveranser beskrivs på projekt-wikin:

<https://confluence.its.umu.se/confluence/display/Publik/Leveranser>

### 1.4 Skicka in resultat till SD+

Från och med måndag den 14 september skall all support som handlar om Ladok3 skickas in via Service Desk +.

Skicka in rapporten från DB03 enligt instruktionerna nedan:

- Klicka på Rapportera problem
- Välj MIT-ärende/Registervård
- Skriv som ärendets Ämne: "Resultat för H22" (du behöver inte ange lärosäte eftersom den uppgiften hämtas automatiskt)
- Du behöver inte skriva något i fältet Beskrivning, men du måste ange Produkt: Registervård ([www.mit-ik.ladok.se](http://www.mit-ik.ladok.se))
- Bifoga DB03-rapporten som bilaga, precis som du fått ut den från Ladok, utan att ändra namn eller format!

## 1.5 Använd forumet för registervård

I forumet för registervård ([forumet för registervård](#) på Google groups) kan du diskutera rättning med andra Ladok-kollegor runt i landet. Hör av dig till projekt-supporten för att få hjälp med att bli medlem i gruppen.

## 2 Tabeller

### 2.1 Regelfilerna

Regelfiler i DB03 som är kopplade till denna handbok är i sedvanlig ordning märkta med "L3\_H22\_", dvs. Ladok3 – Handbok 22, samt tabellnamn och ett löpnummer.

**Tänk på att** vi också ibland hänvisar till regelfiler för befintliga Ladok. Observera att regelfilerna i DB03 finns under sina egna benämningar och inte är inkluderade i någon handbok i DB03, men vi vill ändå gärna få in resultat på dem.

### 2.2 DOKKURS2

Tabellen innehåller alla doktoranders resultat på avklarade kurser på forskarnivå. Innehållet kan ses och redigeras i RS90.

- ✓ L3\_H22\_DOKKURS2\_2034: Skriptet söker fram resultatposter som saknar både kursnamn och engelsk översättning

### 2.3 EXAMKUR2

Tabellen innehåller alla kurser som sparats som examensinnehåll i samband med handläggning av examina. Innehållet kan ses och redigeras i UT10 och RS41.

- ✓ L3\_H22\_EXAMKUR2\_2036: Skriptet söker fram kurskoder som saknas i tabell KURS och där benämningfältet är tomt. OBS! För kurser som kommer från en annan högskola än den egna ska alltid benämning och poäng skrivas ned i EXAMKUR2. Rättningskript kommer som flyttar kurskoden till benämningfältet
- ✓ L3\_H22\_EXAMKUR2\_2037: Skriptet söker fram kurskoder som saknas i tabell KURS och där benämningfältet inte är tomt. Rättningskript kommer som blankar ut fältet för kurskod för dessa poster

### 2.4 FFGKURS

Tabellen innehåller förförstagångsregistreringar på kurs. Innehållet kan ses och redigeras i UT10, RV13, RG12 med flera registervårdande funktioner.

- ✓ L3\_H22\_FFGKURS\_2035: Skriptet söker fram studenter och antal kurser som är märkta med program/programinriktning där registreringstermin ligger före programmets/inriktningens antagningstermin  
Skriptet är en ny variant på skriptet L3\_H18\_FFGKURS\_1718

- ✓ För att söka fram poster inom tabellen FFGKURS inom program med terminsregistrering som saknar motsvarighet i FFGLIN eller OMREGLIN kan man använda DB03:s regelfil FFGKURS\_FFGLINOM

## 2.5 FORTKURS

Tabellen innehåller fortsättningsregistreringar på kurs. Innehållet kan ses och redigeras i UT10, RG11, RG10 m fl registervårdande funktioner.

- ✓ L3\_H22\_FORTKURS\_2025: Skriptet söker fram poster där det förekommer flera fortsättningsregistreringar på samma termin, kurs och student
- ✓ L3\_H22\_FORTKURS\_2027: Skriptet söker ut fortsättningsregistreringar som ligger i oordning jämfört med termin och terminsordning. Rättas i databasen.
- ✓ L3\_H22\_FORTKURS\_2029: Skriptet söker pnr och kurstillfällesuppgifter där antalet FO-registreringar som lagts in på studenten överstiger det antal FO-registreringar som definierats i kurstillfället
- ✓ L3\_H22\_FORTKURS\_2030: Skriptet söker fram poster där terminen i FO-registreringen ligger före terminen i FFG-registreringen
- ✓ L3\_H22\_FORTKURS\_2039: Skriptet söker fram poster där registreringsterminen är senare än den termin där slutbetyget finns.  
Rättningskript kommer som tar bort registreringsposter på terminer efter slutbetygsterminen

## 2.6 INST

Tabellen innehåller alla institutionskoder. Innehållet kan ses och redigeras i KA35 och RB01.

- ✓ L3\_H22\_INST\_2041: Skriptet söker fram poster där institutionskoden är densamma som en fakultetskod eller den egna högskolekoden samt där fakultetskoden är densamma som den egna högskolekoden

## 2.7 LANTKURS

Tabellen innehåller antagningar till kurs. Innehållet kan ses och redigeras i SA02.

- ✓ L3\_H22\_LANTKURS\_499: Skriptet söker fram villkor, villkor2 eller villkor3 som inte är blankt och som inte finns i tabell NYAMEDD på innevarande eller kommande termin

## 2.8 LINJE

Tabellen innehåller alla programkoder. Innehållet kan ses och redigeras i KA23.

- Program enligt 2007 års studieordning har en tillträdesnivå och är inte konverterade (kolumnen KONVERT har blankt värde)
  - Program enligt 1993 års studieordning har ingen tillträdesnivå (kolumnen TILTNIVA har blankt värde) och är konverterade (KONVERT=J)
  - Program som hör till bägge studieordningarna har tillträdesnivå och är konverterade. Dessa program ska knytas till lokal serie och klass: L3SERIE och SO93\_07.
- 
- ✓ L3\_H22\_LINJE\_2032: Skriptet söker fram program som saknar tillträdesnivå och inte är konverterade, d.v.s. de betraktas som program enligt 2007 års studieordning men är inte komplett inlagda eftersom tillträdesnivå saknas
  - ✓ L3\_H22\_LINJE\_2038: Skriptet söker fram program enligt 93 års SO d.v.s. konverterade poäng men där man lagt in tillträdesnivå. IK kommer att tolka dessa som 93-års studieordning och därför inte konvertera uppgiften om tillträdesnivå. Om man vill ha kvar uppgiften tillträdesnivå och dessutom behålla programmet som aktivt måste man lägga till den informationen i serie och klass att programmet tillhör både 93 och 07-års studieordning

## 2.9 OMKURS

Tabellen innehåller omregistreringar på kurs. Innehållet kan ses och redigeras i RG11, RG10 m fl registervårdande funktioner.

- ✓ L3\_H22\_OMKURS\_2040: Skriptet söker fram poster där registreringsterminen är senare än den termin där slutbetyget finns  
Rättningskript kommer som tar bort registreringsposter på terminer efter slutbetygsterminen

## 2.10 UTBYTE

Tabellen innehåller tillgodoräknande på grund- och avancerad nivå (motsvaras av). Innehållet kan ses och redigeras i RS21 vad det gäller tillgodoräkandet eller SA45, om man vill ändra avbrottsdatum.

- ✓ L3\_H22\_UTBYTE\_108: Skriptet söker fram poster på tillgodoräknad hel kurs som har en FFG-registrering på samma kurskod och program-/inriktning i tabellen FFGKURS, där FFG-registreringen är inlagd efter beslut om tillgodoräknande (Skriptet är ändrat och poster utan idatum är exkluderade)
- ✓ L3\_H22\_UTBYTE\_773: Skriptet söker fram poster på tillgodoräknande inom program där beslutsdatum är senare än avbrottsdatum på samma program i tabellen AVBRLIN

## **2.11 Befintliga regelfiler DB03-skript**

Även befintliga regelfiler behöver köras. Nedan finns listat de regelfiler som vi önskar få in rapporter om. Rapport från körning av dessa regelfiler läggs in som felrapporter i Ladokkonsortiets felrapporteringsystem [www.support.ladok.se](http://www.support.ladok.se), med rubriken "Befintliga regelfiler"

ANTLIN\_FFGKURS  
FFGKURS\_FEL  
FFGKURS\_FFGLINOM  
FFGKURS\_GODKKURS  
FFGKURS\_INREGFFG  
FFGLIN\_ANTLIN  
INREGFFG\_GODKPROV1  
INREGFFG\_GODKPROV2  
LANTKURS\_FFGKURS  
PNRFEL\_ANNANUTB  
PNRFEL\_BEHORIGHET  
PNRFEL\_EXAMEN  
PNRFEL\_FORSKARUTB  
PNRFEL\_KURSRESULTAT  
PNRFEL\_PRAKTIK  
PNRFEL\_PROGRAM  
PNRFEL\_PROVRESULTAT  
PNRFEL\_RAPPORTERING  
PNRFEL\_REGISTRERING  
PNRFEL\_TILLGODO  
PNRFEL\_UNDERLAG  
PNRFEL\_UTBYTE