

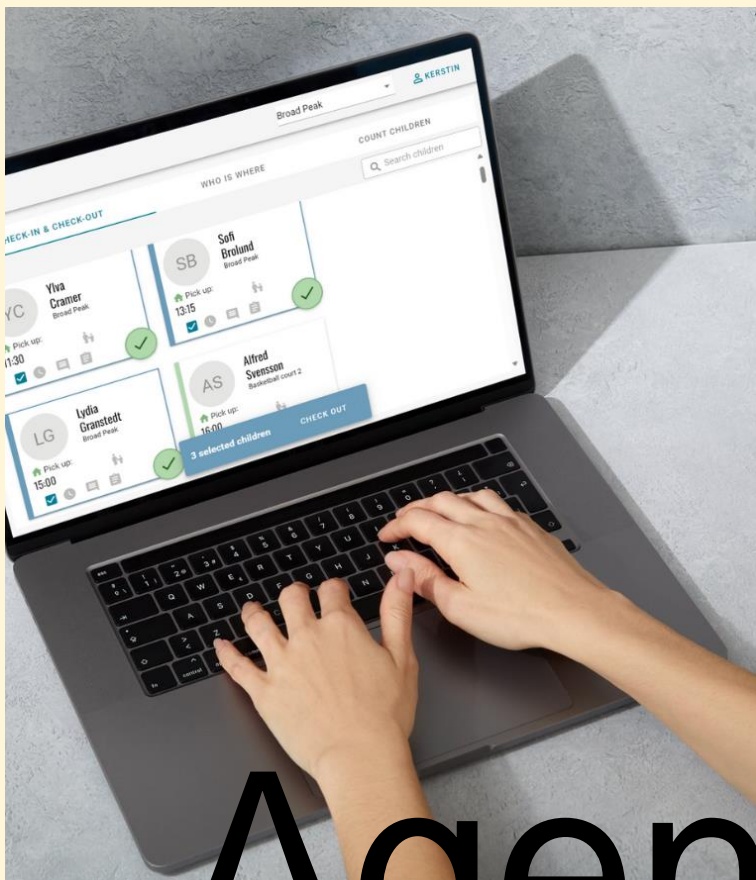
IST Administration Ekonomianalys

Genomgång och tips på hur du arbetar
med IST Ekonomianalys. Exempel från
olika verksamhetsformer



Ingrid Reinmüller

Ekonomikonsult, Stockholm



Agenda

- Vad är ekonomianalys i IST Administration
- Generellt ekonomianalys
- Ekonomianalys resursfördelning
- Ekonomianalys IKE-fakturering
- Ekonomianalys VUX/SFI
- Ekonomiunderlag i analysen
- Exempel

Vad är ekonomianalys i IST Administration?

- Är ett analysverktyg för ekonomiberäkningarna i IST Administration.
- Används för uppföljning och som underlag för olika typer av ekonomirapportering.
- Resultatet i IST Analys är en spegling av informationen från beräkningen i IST Administration och som är en ögonblicksbild från verksamhetssystemet vid ett givet tillfälle.
- Ger dig full kontroll över vad som har ersatts och fakturerats i ekonomiberäkningarna.

Bra att veta!

Summering mottagare

I IST Ekonomianalys visas beloppen per mottagare. Men det går även att följa upp beloppen på till exempel konteringsnivå.

Välj information

Beroende på vad du vill se, väljer du olika dimensioner och mått

Behörighet

IST Ekonomianalys visar bara information för de enheter du är behörig till. Är du behörig till flera enheter kan du göra urval på enhet

Bra att veta!

Preliminär/definitiv

Om underlaget i ekonomianalysen har status integrerad är körningen definitiv, annars är den preliminär.

Summering

Välj dimensionen Beräkningsperiod och gör urval på beräkningsperiod för att se hur stor summa som har betalats/fakturerats en viss månad.

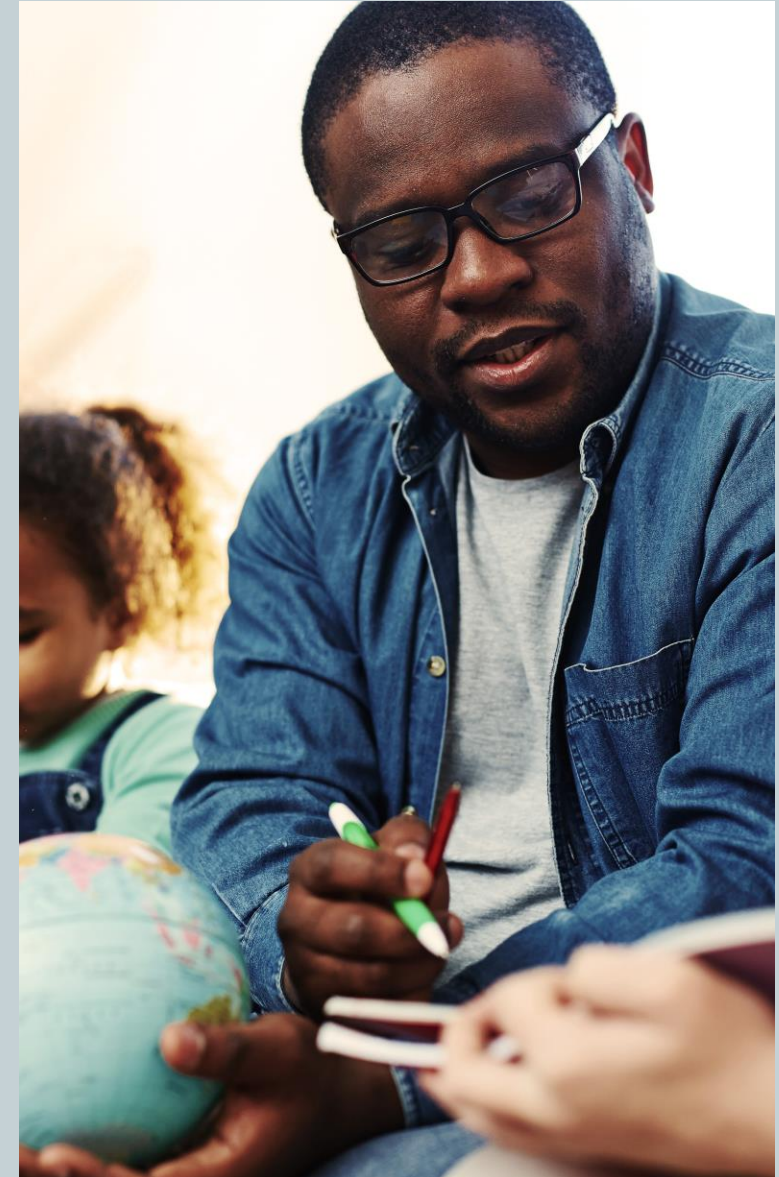
Urval

Genom att göra olika urval bestämmer du vilken information och vilka summeringar som ska visas. Det går alltid att rensa bort urval du gjort och visa hela underlaget igen.

Generellt ekonomianalys

Ekonomianalys - Flikar

I ekonomianalysen finns det två olika flikar att välja mellan - Rapport och Analys.



IST

Ekonomianalys RF GR - Rapport

Rapport

Analys

Dimensioner

Avser period

Beräkningsmodell

Beräkningsperiod

Exkluderad

Folkbokföringskommun

Integrerad

Mått

Belopp

Antal elever

Antal elever netto

Antal rader

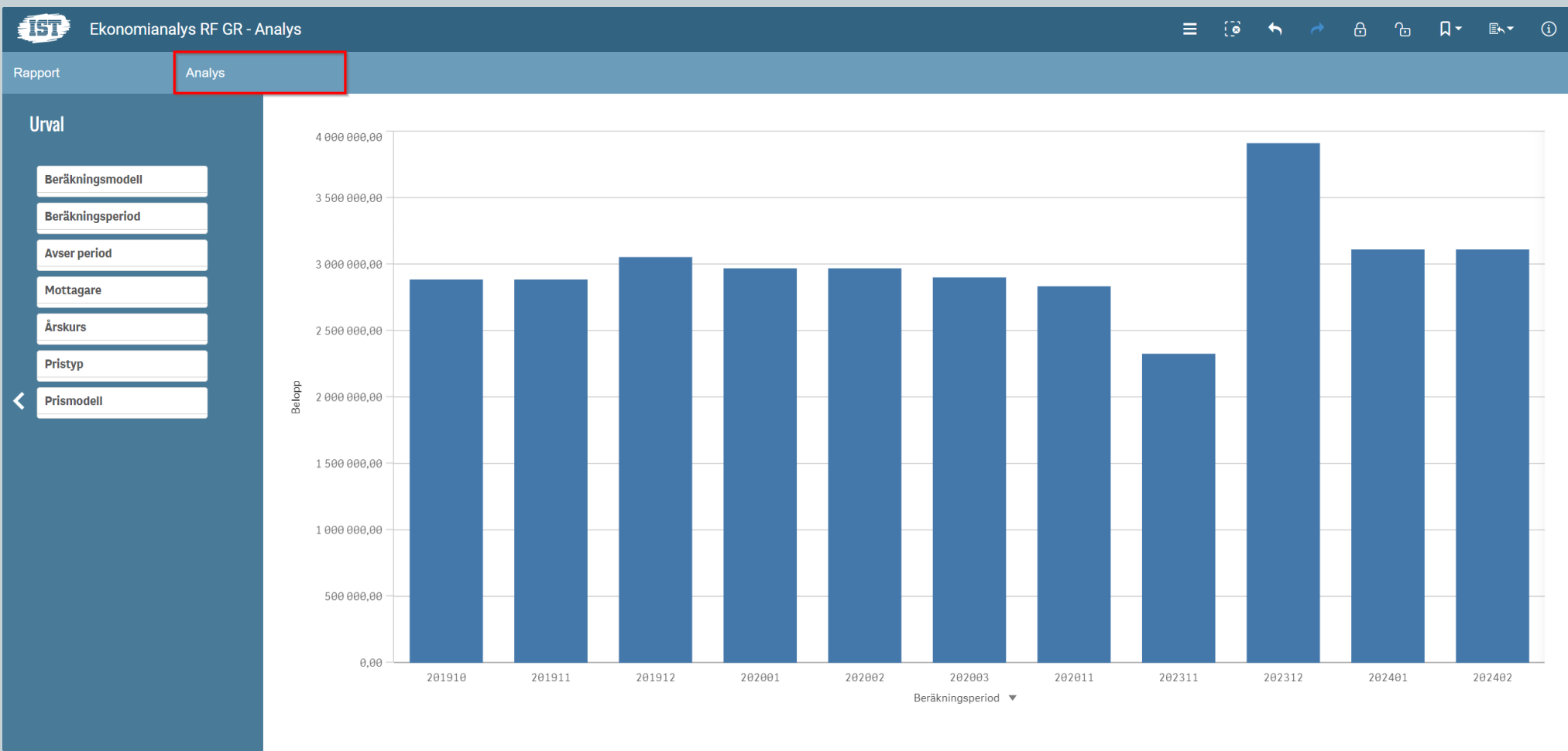
Radnr

Beräkningsm...Beräkningsp...MottagareBeloppAntal elever

Beräkningsmodell	Beräkningsperiod	Mottagare	Belopp	Antal elever
Totalvärden			32 950 186,66	625
Resursfördelning GR intern	201910	Norreka 7-9	939 040,00	128
Resursfördelning GR intern	201910	Norreka F-6	1 945 471,50	288
Resursfördelning GR intern	201911	Norreka 7-9	939 040,00	128
Resursfördelning GR intern	201911	Norreka F-6	1 945 471,50	288
Resursfördelning GR intern	201912	Norreka 7-9	990 240,00	128
Resursfördelning GR intern	201912	Norreka F-6	2 062 671,50	288
Resursfördelning GR intern	202001	Norreka 7-9	964 640,00	128
Resursfördelning GR intern	202001	Norreka F-6	2 004 071,50	288
Resursfördelning GR intern	202002	Norreka 7-9	964 640,00	128
Resursfördelning GR intern	202002	Norreka F-6	2 004 071,50	288
Resursfördelning GR intern	202003	Norreka 7-9	953 600,00	129
Resursfördelning GR intern	202003	Norreka F-6	1 946 471,50	288
Resursfördelning GR intern	202011	Norreka 7-9	947 516,67	128
Resursfördelning GR intern	202011	Norreka F-6	1 886 054,87	277
Resursfördelning GR intern	202311	Andershov GR	100 500,00	15
Resursfördelning GR intern	202311	Norreka 7-9	992 000,00	135
Resursfördelning GR intern	202311	Norreka F-6	1 233 471,53	182
Resursfördelning GR intern	202312	Andershovsskolan	246 000,00	24
Resursfördelning GR intern	202312	Norreka 7-9	1 033 600,00	137

IST Connect 2024

IST



Ekonomianalys - Dimensioner

Dimensioner är de kolumner du kan välja att visa och göra urval på i ekonomianalysen.



IST

Ekonomianalys RF GR - Rapport

Inga urval gjorda

IST

Dimensioner

Avser period

Beräkningsmodell

Beräkningsperiod

Exkluderad

Folkbokföringskommun

Integrerad

Klass

Mått

Belopp

Antal elever

Antal elever netto

Antal rader

Radnr

Beräkningsm...

Beräkningsp...

Mottagare

Belopp

Antal elever

Beräkningsmodell	Beräkningsperiod	Mottagare	Belopp	Antal elever
Totalvärdet			32 950 186,66	625
Resursfördelning GR intern	201910	Norreka 7-9	939 040,00	128
Resursfördelning GR intern	201910	Norreka F-6	1 945 471,50	288
Resursfördelning GR intern	201911	Norreka 7-9	939 040,00	128
Resursfördelning GR intern	201911	Norreka F-6	1 945 471,50	288
Resursfördelning GR intern	201912	Norreka 7-9	990 240,00	128
Resursfördelning GR intern	201912	Norreka F-6	2 062 671,50	288
Resursfördelning GR intern	202001	Norreka 7-9	964 640,00	128
Resursfördelning GR intern	202001	Norreka F-6	2 004 071,50	288
Resursfördelning GR intern	202002	Norreka 7-9	964 640,00	128
Resursfördelning GR intern	202002	Norreka F-6	2 004 071,50	288
Resursfördelning GR intern	202003	Norreka 7-9	953 600,00	129
Resursfördelning GR intern	202003	Norreka F-6	1 946 471,50	288
Resursfördelning GR intern	202011	Norreka 7-9	947 516,67	128
Resursfördelning GR intern	202011	Norreka F-6	1 886 054,87	277
Resursfördelning GR intern	202311	Andershov GR	100 500,00	15
Resursfördelning GR intern	202311	Norreka 7-9	992 000,00	135
Resursfördelning GR intern	202311	Norreka F-6	1 233 471,53	182
Resursfördelning GR intern	202312	Andershovsskolan	246 000,00	24
Resursfördelning GR intern	202312	Norreka 7-9	1 033 600,00	137
Resursfördelning GR intern	202312	Norreka F-6	2 630 471,53	285
Resursfördelning GR intern	202401	Andershovsskolan	167 200,00	24
Resursfördelning GR intern	202401	Norreka 7-9	1 011 400,00	137

Ekonomianalys- Mått

Mått är kolumner du kan göra summering på i ekonomianalysen.

Till exempel Belopp, Antal barn/elever, Antal rader och Radnr är mått som du kan göra summeringar på.



Ekonomianalys resursfördelning

Ekonomianalys Resursfördelning

Ersättning

Visar vilken ersättning enheterna (förskola, fritidshem, grundskola, gymnasieskola) får för sina aktiva placeringar/elever.

Intern eller extern

Här kan man välja att se underlaget för sina egna kommunala enheter eller för sina fristående enheter.

Mottagare

Mottagare i resursfördelningen är alltid en enhet, till exempel förskola, fritidshem, grundskola eller gymnasieskola.

Dimensioner



Namn
Organisation
Personnr
Prisbeskrivning
Prismodell
Pristyp

Mått



Belopp	Σ
Antal elever	Σ
Antal elever netto	Σ
Antal rader	Σ
Radnr	Σ

Beräkningsm... <div></div>										Beräkningsp... <div></div>										Mottagare <div></div>										Belopp <div></div>										Antal elever <div></div>										Namn <div></div>										Personnr <div></div>										Prismodell <div></div>									
Beräkningsmodell <div></div>										Beräkningsperiod <div></div>										Mottagare <div></div>										Belopp <div></div>										Antal elever <div></div>										Namn <div></div>										Personnr <div></div>										Prismodell <div></div>									
Totalvärden																				871 667,02										101																																																	
Resursfördelning GY intern										202401										Sturegymnasiet										10 916,67										1										Albin Svensson										20050213-2392										Grundersättning BAHUS									
Resursfördelning GY intern										202401										Sturegymnasiet										10 916,67										1										Alice Hässlebro										20060528-2383										Grundersättning BAHUS									
Resursfördelning GY intern										202401										Sturegymnasiet										10 916,67										1										Amina Andersson										20060121-2384										Grundersättning BAHUS									
Resursfördelning GY intern										202401										Sturegymnasiet										10 916,67										1										Anny Beata Nilsson										20050126-2380										Grundersättning BAHUS									
Resursfördelning GY intern										202401										Sturegymnasiet										10 916,67										1										Arbresha Belfrage										20050108-2382										Grundersättning BAHUS									
Resursfördelning GY intern										202401										Sturegymnasiet										10 916,67										1										Charlott Hansson										20061202-2384										Grundersättning BAHUS									
Resursfördelning GY intern										202401										Sturegymnasiet										10 916,67										1										Frej Möller										20050201-2396										Grundersättning BAHUS									
Resursfördelning GY intern										202401										Sturegymnasiet										10 916,67										1										Joakim Sandberg										20050207-2390										Grundersättning BAHUS									
Resursfördelning GY intern										202401										Sturegymnasiet										10 916,67										1										Lisa Gunström										20060323-2380										Grundersättning BAHUS									
Resursfördelning GY intern										202401										Sturegymnasiet										10 916,67										1										Olivia Krager										20050114-2384										Grundersättning BAHUS									
Resursfördelning GY intern										202401										Sturegymnasiet										10 916,67										1										Shirin Ibra										20050220-2385										Grundersättning BAHUS									
Resursfördelning GY intern										202401										Sturegymnasiet										10 916,67										1										Stella Mares										20050120-2386										Grundersättning BAHUS									
Resursfördelning GY intern										202401										Sturegymnasiet										10 916,67										1										Åke Hansson										20060913-2394										Grundersättning BAHUS									
Resursfördelning GY intern										202401										Sturegymnasiet										10 083,33										1										Adriano Carlsson										20070104-2392										Grundersättning BA									
Resursfördelning GY intern										202401										Sturegymnasiet										10 083,33										1										Alicia Andersson										20070106-2382										Grundersättning BA									
Resursfördelning GY intern										202401										Sturegymnasiet										10 083,33										1										Edda Hansson										20070105-2383										Grundersättning BA									
Resursfördelning GY intern										202401										Sturegymnasiet										10 083,33										1										Ela Fransson										20070103-2385										Grundersättning BA									
Resursfördelning GY intern										202401										Sturegymnasiet										10 083,33										1										Felicia Andersson										20070107-2381										Grundersättning BA									
Resursfördelning GY intern										202401										Sturegymnasiet										10 083,33										1										Hans Andersson										20070102-2394										Grundersättning BA									
Resursfördelning GY intern										202401										Sturegymnasiet										10 083,33										1										Maram Bengtsson										20070101-2387										Grundersättning BA									
Resursfördelning GY intern										202401										Sturegymnasiet										8 000,00										1										Asaf Shmoud										20050218-2389										Grundersättning HAHAN									
Resursfördelning GY intern										202401										Sturegymnasiet										8 000,00										1										Ayhan Jeppsson										20050119-2397										Grundersättning HAHAN									

Ekonomianalys IKE-fakturering

Ekonomianalys IKE-fakturering

Fakturaunderlag

Visar vilka barn/elever från annan kommun som kommunen IKE-fakturerar för check/skolpeng.

Mottagare

Fakturamottagare är barnets/elevens folkbokföringskommun. Underlaget visar summering per fakturamottagare.



Dimension



- Integrerad
- Korrperiod
- Mottagare
- Namn
- Personnr
- Prisbeskrivning
- Prismodell

Mått



- Belopp
- Antal barn
- Antal barn netto
- Antal rader
- Radnr

Beräkningsm...

×

Beräkningsp...

×

Mottagare

×

Namn

×

Personnr

×

Prismodell

×

Belopp

×

Antal barn

×

Beräkningsmodell	Beräkningsperiod	Mottagare	Namn	Personnr	Prismodell	Belopp	Antal barn	
Totalvärden						47 444,00	8	
Fakturerings IKE FSK/FTH	202401	Arboga kommun	Lucas Svensson	20120312-7616	Förskola 3-5 år	7 000,00	1	
Fakturerings IKE FSK/FTH	202401	Arboga kommun	Marcus Nilsson	20120121-6171	Förskola 3-5 år	7 000,00	1	
Fakturerings IKE FSK/FTH	202401	Nyköpings utbildningsförvaltning	Elise Allen	20060220-0248	Fritidshem åk 4-6	4 000,00	1	
Fakturerings IKE FSK/FTH	202401	Svedala förskoleförvaltning	Anton Eriksson	20151012-9354	Förskola 3-5 år	7 000,00	1	
Fakturerings IKE FSK/FTH	202401	Svedala förskoleförvaltning	Olle Lindholm	20120324-7513	Förskola 3-5 år	7 000,00	1	
Fakturerings IKE FSK/FTH	202401	Trelleborg förskoleförvaltning	Nils Månsson	20110101-0195	Förskola 3-5 år	7 000,00	1	
Fakturerings IKE FSK/FTH	202401	Vellinge kommun	Felix Andersson	20120330-3837	Förskola 3-5 år	4 444,00	1	
Fakturerings IKE FSK/FTH	202401	Västerviks utbildningsförvaltning	Minna Dunér	20111203-2386	Fritidshem åk 4-6	4 000,00	1	



Ekonomianalys VUX/SFI

Ekonomianalys Resursfördelning VUX/SFI

Ersättning

Visar vilken ersättning VUX-enheterna får för sina elever. Ersättningen är per poäng (VUX) eller per närvarotimme (SFI).

Intern eller extern

Här kan man välja att se underlaget för sina egna kommunala utförare eller för externa utförare.

Mottagare

Mottagare i VUX/SFI resursfördelning är alltid en VUX-enhet.

Ekonomianalys IKE-fakturering VUX/SFI

Fakturaunderlag

Visar vilka elever som kommunen IKE-fakturerar. På elevens aktivitet måste fältet "Annan betalande kommun" vara ifyllt.

Mottagare

Fakturamottagare är den kommun som ska betala för elevens kurs. Underlaget visar summering per fakturamottagare.

Ekonomiunderlag i analysen

Ekonomiunderlag i analysen

Ekonomiunderlag

IST Administration använder sig av ekonomiunderlaget i analysen istället för rapporter.

Behörighet

Vad du ser i ekonomiunderlaget styrs av vilken roll du har som användare och vilka enheter du har behörighet till. Behörighetsstyrningen på enhetsnivå gäller bara resursfördelning, inte IKE-fakturering.

Exempel

Förskola/fritidshem exempel 1

Hur stor ersättning betalades för 2-åringar placerade i kommunal förskola föregående månad jämfört med innevarande månad?

- Välj ekonomianalysen för Resursfördelning förskola/fritidshem
- Välj flik Rapport
- Välj dimensioner: Beräkningsmodell, Beräkningssperiod, Prismodell, Ålder
- Urval: Beräkningsmodell = Resursfördelning FSK/FTH intern, Beräkningssperiod = gör urval på föregående månad och innevarande månad, ålder= 2 år
- Mått: Belopp, Antal barn

Förskola/fritidshem exempel 2

Hur stor ersättning betalades, föregående månad, på kommunala fritidshem för placerade barn med taxekategori fritidshem?

- Välj ekonomianalysen för Resursfördelning förskola/fritidshem
- Välj flik Rapport
- Välj dimension: Beräkningsmodell, Beräkningsperiod, Mottagare, Taxekategori
- Urval: Beräkningsmodell = Resursfördelning FSK/FTH intern, Beräkningsperiod = gör urval på föregående månad , Taxekategori för fritidshem= FTH
- Mått: Belopp, Antal barn

Grundskola exempel 3

Hur många elever och hur stor ersättning betalade kommunen till sina kommunala skolor för elever i F-klass föregående månad?

- Välj ekonomianalysen för Resursfördelning grundskola
- Välj flik Rapport
- Välj dimensioner: Beräkningsmodell, Beräkningsperiod, Mottagare, Årskurs
- Urval: Beräkningsmodell = Resursfördelning GR intern, Beräkningsperiod = gör urval på föregående månad , Årskurs=0
- Mått: Belopp, Antal elever

Grundskola exempel 4

Hur många och vilka elever fick ett tilläggsbelopp under de två föregående månaderna, gäller kommunens kommunala grundskolor?

Prova att flytta kolumner och sortera namn i fallande/stigande ordning.

- Välj ekonomianalysen för Resursfördelning grundskola
- Välj flik Rapport
- Välj dimensioner: Beräkningsmodell, Beräkningsperiod, Prismodell, Namn
- Urval: Beräkningsmodell = Resursfördelning GR intern, Beräkningsperiod = gör urval på två föregående månader, Prismodell för tilläggsbelopp
- Mått: Belopp, Antal elever

Gymnasieskola exempel 5

Hur stor ersättning har betalats till de kommunala gymnasieskolorna per skola och program under en period innevarande år och samma period föregående år? Resultatet ska visas som en pivottabell.

Prova att flytta kolumner mellan de olika delarna i pivottabellen.

- Välj ekonomianalysen för Resursfördelning gymnasieskola
- Välj flik Rapport
- Välj dimensioner: Beräkningsmodell, Beräkningsperiod, Prismodell
- Urval: Beräkningsmodell = Resursfördelning GY intern, Beräkningsperiod = gör urval på en månad föregående år och en månad innevarande år, Prismodell för grund ersättning
- Mått: Belopp, Antal elever
- Gör om till en pivottabell

Tack!

Träffa oss på torget!