

Utbildning på grund- och avancerad nivå

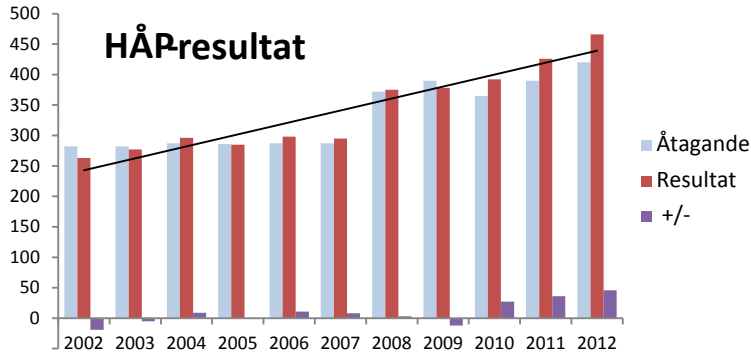
3 st kandidatprogram; Geovetenskap, Biogeovetenskap
Geografi

10 st masterprogram

År 2012: 618 HÅS

Erasmusutbyte - In: 5-10 stud./år; Ut 1-2 stud./år

Lärarlyftskurser 2008-2012: 1/år



Forskarutbildning

Forskarutbildningsämnen;

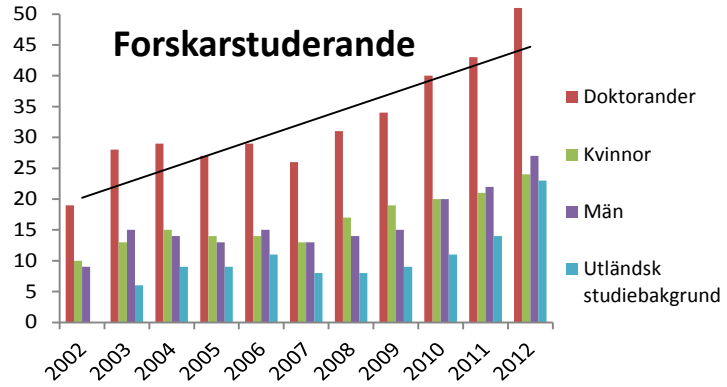
- Naturgeografi (ca 83%),

- Kvartärgeologi (ca 17%)

53 aktiva doktorander

Forskarskolor : Klimatforskarskola och Lärarforskarskola

I medeltal 6 disputationer per år (ökande)



Tvåvetenskaplig verksamhet inom UGA

Lång kontinuitet av tvåvetenskaplig utbildning

- Tvåvetenskaplig miljöutbildning sedan 1967

- Biogeovetenskaplig utbildning sedan 1975

- Miljö- och hälskyddsutbildning sedan 1990

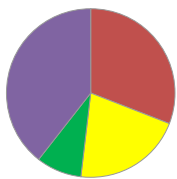
- SUs utbildningspaket Hållbar samhällsutveckling 60 hp

Omfattande samarbete med omgivande samhälle inom miljöutbildningar på grund- och avancerad nivå

Samarbete med andra institutioner på 6 program

(3 GN, 3 AN)

Fördelning av HÅP inom UGA



- Biogeovetenskap och landskapsekologi
- Geovetenskap
- Geografi
- Miljövård och hållb. samh.utv.

Forskning - Resultat

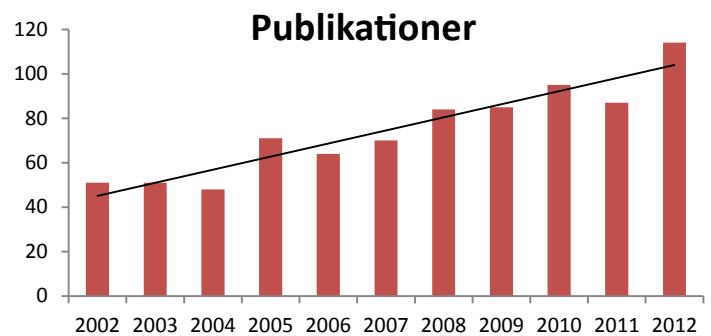
Största bidragsgivare: Vetenskapsrådet/Formas

Övriga stora givare: EU, SIDA, SKB, RS, TEMES

Linnéstöd: Bolin Centre for Climate Research, klimatforskarskola, klimatmodellering

EU-finansierade projekt: INTERACT

SU-stöd, strategiska satsningar: BEAM, EKOKLIM

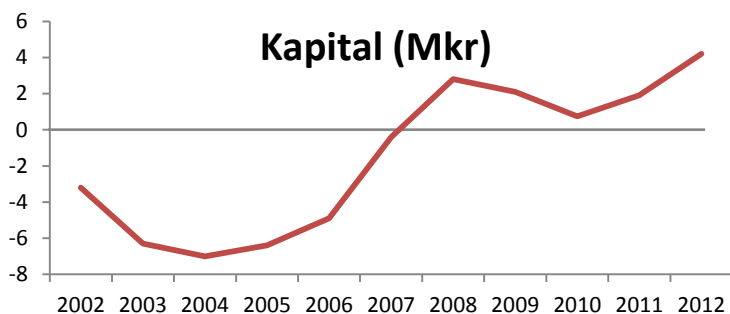


Ekonomi (2012)

Total omslutning: 143 Mkr

FUF - anslag: 39 Mkr

UGA - anslag: 59 Mkr



Tarfala

Monitoring: Längsta massbalansserien av glaciärer i världen

Forskning: ca 270 artiklar de senaste 60 åren

Mål 2013: Säkerställa stöd för övervakningsprogrammet

Massbalans på Storglaciären 1945-2011

