

Räkna ut ditt meritvärde

Vad ingår i meritvärdet?

- Betyg och studietakt på ordinarie kurser som ingår i programmets terminer 1-4 och har rapporterats in i Ladok (delmoment som ger poäng räknas också) med sista datum 15/4 under termin 6 (dvs drygt 2 år efter du började på programmet).

Exempel:

Du började 2014 =	sista inrapportering för kurser (och delmoment) år 1 + 2 som ska ingå i meritvärdet är 15/4 2017
Du började 2015 =	sista inrapportering för kurser (och delmoment) år 1 + 2 som ska ingå i meritvärdet är 15/4 2018
Du började 2016=	sista inrapportering för kurser (och delmoment) år 1 + 2 som ska ingå i meritvärdet är 15/4 2019

OBSERVERA: Studenter som antas till Ekonomprogrammet 2017 och framåt antas till 180 hp och omfattas inte av platsgarantin.

- Enbart **ordinarie kurser** inom programmet
- **Enbart kurser från HGU:**
Om det finns tillgodoräknade kurser (studier från annat lärosäte, i Sverige eller utomlands, under de första 4 terminerna räknas inte dessa med). Studietiden förkortas istället med motsvarande andel (se räkneexempel)
- **Studieuppehåll och utbytesstudier** påverkar inte meritvärdet
- **Alla G multipliceras med 1 och alla VG med 1,5.** Detta läggs ihop och summan divideras sen med antalet aktiva terminer på HGU. För de flesta ser då uträkningen ut såhär: **(antal Gx1 + antal VGx1,5) / 4 terminer = meritvärde**
- Även **delmoment** i oavslutade kurser ingår.
- **Varje delpoängs G eller VG räknas i blockkurser.**(T e x ett 30 hp kursblock med 4 kurser á 7,5 hp, där du fått VG på 3 kurser och G på 1 kurs, ger: $22,5 \times 1,5 + 7,5 \times 1$)

Några räkneexempel. Exempel A till D har klarat och fått inrapporterat i tid medan exempel E inte har det.

- A)** 120 hp och allt med betyget VG
ger $(0 \times 1) + (120 \times 1,5) = 180$
Dividera med 4 terminer: $180 / 4 = 45$ i meritvärde

- B)** 120 hp varav 70 hp G och 50 hp VG
ger $((70 \times 1) + (50 \times 1,5)) / 4 = 145 / 4 = \mathbf{36,25}$ i meritvärde
- C)** 90 hp G på HGU och utbytesstudier (eller studieuppehåll) 1 termin
ger $(90 \times 1) + (0 \times 1,5) = 90$
Studietiden ska minskas med samma andel som inte gjorts på HGU, dvs 1 termin.
Dividera med $4 - 1 = 3$ terminer: $90 / 3 = \mathbf{30}$ i meritvärde
- D)** Det blir krångligare när hen har tillgodoräknade kurser (TG) som inte motsvarar en hel termin eller har TG från olika ställen.
100 hp från HGU (50 G + 50 VG) och 5 hp från Umeå och 15 hp från Stockholm
ger $(50 \times 1) + (50 \times 1,5) = 125$
De totalt 20 hp TG räknas inte med. Då måste studietiden (4 terminer), minskas med samma andel poäng, nämligen 20 hp/120 hp.
Studietid ej på HGU: $4 \times 20 / 120 = 0,667$
Studietid på HGU: $4 - 0,6667 = 3,333$
Detta ger $125 / 3,3333 = \mathbf{37,504}$ i meritvärde
- E)** Studenten har den 15/4, termin 6 tentor kvar att göra från terminerna 1-4.
100 hp klart varav 85 G och 15 VG. Ger $((85 \times 1) + (15 \times 1,5)) / 4 = 107,5 / 4 = \mathbf{26,875}$ i meritvärde