

Delprov 1: ORD

1	D	11	B	21	E
2	D	12	C	22	D
3	D	13	D	23	B
4	E	14	B	24	C
5	B	15	A	25	B
6	A	16	A	26	A
7	C	17	B	27	C
8	E	18	A	28	E
9	E	19	C	29	E
10	A	20	B	30	B

Delprov 2: NOG

1	C	11	A
2	B	12	E
3	D	13	E
4	D	14	D
5	E	15	C
6	B	16	A
7	E	17	A
8	D	18	C
9	C	19	E
10	C	20	D

Delprov 3: LÄS

1	D	11	C	21	A
2	C	12	D	22	B
3	D	13	C	23	B
4	B	14	B	24	D
5	D	15	A		
6	B	16	D		
7	B	17	A		
8	A	18	B		
9	D	19	C		
10	B	20	A		

Delprov 4: DTK

1	C	11	E
2	C	12	D
3	B	13	A
4	B	14	B
5	C	15	B
6	D	16	D
7	E	17	A
8	B	18	E
9	C	19	D
10	A	20	D

Delprov 5: AO

1	D	11	D	21	C
2	B	12	C	22	B
3	D	13	A	23	A
4	B	14	D	24	D
5	A	15	B	25	B
6	C	16	D	26	C
7	A	17	B	27	A
8	C	18	C	28	D
9	B	19	B	29	C
10	C	20	A	30	A

Delprov 6: STUF

1	D	11	A
2	C	12	D
3	A	13	A
4	B	14	C
5	C	15	A
6	C	16	E
7	D	17	B
8	C	18	E
9	E	19	A
10	C	20	C

## HÖGSKOLEPROVET - FACIT

1989-10-28

### Vad händer efter provdagen?

\*\*\*\*\*

Resultatbesked kommer att skickas ut under 4:e veckan efter provdagen. Information om provresultat kan inte lämnas före denna tidpunkt.

### OBSERVERA!

Resultatbeskedet kommer att skickas till den adress som Du angivit i svars-häftet. Om Du vill ha beskedet skickat till någon annan adress skall Du omedelbart - med uppgift om personnummer - meddela detta till Högskoleprovet, Pedagogiska institutionen, Umeå universitet, 901 87 Umeå, telefon 090-16 62 20.

\*\*\*\*\*

Efter provets genomförande skickas samtliga svarshäften till en registrerings-central där alla uppgifter registreras på databärande media.

Varje svarshäfte registreras två gånger av två personer oberoende av varandra. Vid den andra registreringen kontrolleras med hjälp av dator att samma tecken registrerats som vid första tillfället. Detta förfaringsätt garanterar största möjliga säkerhet vid registreringen av provdeltagarnas uppgifter.

När samtliga svar registrerats rättas proven via dator och den enskilde provdeltagaren får information om sitt provresultat i form av datapost. Detta innebär att namn, adress och provresultat skrivs ut på speciella resultatbesked, vilka automatiskt försluts och distribueras via posten.

*Kom ihåg att resultatbeskedet är en originalhandling som Du skall behålla. Använd därför alltid kopior av resultatbeskedet i Dina ansökningshandlingar.*

### HUR GÖRS NORMERINGEN?

Högskoleprovet består av sex delprov som tillsammans innehåller 144 uppgifter. Vid rättningen ges en poäng för varje korrekt svar och 0 poäng för felaktigt eller utelämnat svar. Vart och ett av resultaten på delproven (och de enskilda uppgifterna) läggs sedan samman till en totalpoäng (råpoäng).

Efter rättningen av samtliga prov överförs varje deltagares provpoäng (=råpoäng mellan 0 - 144) till en sk normerad poäng, som ligger i intervallet 0,0 - 2,0. Syftet med normeringen är att uppnå jämförbara (likvärdiga) prov från år till år. För ändamålet konstrueras särskilda normtabeller, ur vilka kan utläsas hur råpoängen är relaterad till normpoängen. Översättningen till normerad poäng görs så att det alltid är lika "lätt" eller "svårt" att få en viss poäng - oavsett vilka som deltagit vid det enskilda provtillfället.

Vidare föreskriver reglerna att provresultatet skall vara giltigt i två år vilket innebär att det vid samma ansökningstillfälle kan finnas sökande som deltagit i Högskoleprovet vid olika tillfällen. Också av denna anledning är det viktigt att poängen är jämförbara. Observera att den råpoäng som behövs för att få en viss normerad poäng kan variera något, dock ej mer än ett par poäng, från år till år. Detta beror på att Högskoleprovets svårighetsgrad kan variera något, bl a till följd av att utprövningsgruppen i prestationshänseende kan variera något från ett tillfälle till ett annat. Sådana skillnader i svårighetsgrad korrigeras sålunda med hjälp av den normerade poängen.

Den som fått en normerad poäng i närheten av 2,0 tillhör de bästa, ett provresultat omkring 0,9 - 1,0 är genomsnittligt, medan ett resultat under 0,9 ligger under genomsnittet. Den normerade poängfördelningen kan alltså sägas vara normalfördelad, där knappt en tredjedel av provtagarna ligger i intervallet 0,8 - 1,1 medan ett fåtal får den lägsta (0,0) respektive den högsta (2,0) normerade poängen.