

MEDDELANDE 29.4.2020

[DIA-gemensamma antagning](#)  
[Ändringar i antagningsgrunderna för våren 2020](#)

DIA-gemensamma antagningen har bekräftat följande ändringar gällande studerandeantagningar i den andra gemensamma ansökan våren 2020.

Antagning till DI-ansökningsmål

*Betygsantagning*

Kvoterna för alla DI-ansökningsmål höjs så att 80 % av nybörjarplatserna fylls i betygsantagningen. Detta betyder i huvudsak en höjning på 10 % av nybörjarplatserna inom betygsantagningen (20 % höjning för två ansökningsmål).

Dessutom kommer tröskelkraven i lång matematik att sänkas för de flesta ansökningsmålen. Tröskelkravet kommer ändå inte att sänkas under vitsordet C (cum laude approbatur), som redan tidigare definierats som nedre gräns för vitsordet i lång matematik i tröskelkraven. I ansökningsmålen vid Vasa universitet gäller sänkningen av tröskelkravet vitsordet i ämnesrealprovet i antingen kemi eller fysik.

Genom att sänka tröskelkraven eftersträvas det att alla nybörjarplatser inom betygsantagningen fylls. Ändringarna har gjorts i tröskelkravet som gäller vitsordet i lång matematik.

*Urvalsprovsantagning*

I stället för ett endags urvalsprov ordnas urvalsprovet för ansökningsmålen inom diplomingenjörsutbildningen i två skeden: den 28.5 och den 12.6.2020.

I första skedet ordnas ett förurvalsprov som avläggs som gallrande, digitalt prov på distans. I provet finns 3 obligatoriska uppgifter i matematik och tre valbara uppgifter (fysik, kemi och problemlösning), varav den sökande besvarar en uppgift. Maximipoängantalet per uppgift är 6 poäng och den sökande bör få minst 9/18 poäng för matematikdelen för att kunna bli kallad till det egentliga urvalsprovet. Provets längd är 2 timmar.

De sökande kommer att informeras närmare om kraven gällande t.ex. dator.

Till det andra skedet kallas dubbelt så många sökande som urvalsprovsantagningen har nybörjarplatser, så att gallringen görs separat för varje ansökningsmål. Ifall flera sökande har samma poängantal, kallas flera sökande till urvalsprovet så att alla som fått samma poängantal godkänns.

Urvalsprovets andra skede ordnas som övervakat prov primärt i lokaler som universitet har ordnat i enlighet med aktuella hälso- och säkerhetsbestämmelser eller ifall pandemisituationen förutsätter det, genomförs provet som övervakat digitalt prov. Strukturen på urvalsprovet är densamma som i det gallrande provet, men för att kunna bli godkänd bör man få minst 6/18 poäng för matematikdelen. Den sökande kan bli godkänd till vilket som helst ansökningsmål som hen har tillräckligt många poäng till och resultatet i förurvalsprovet påverkar inte detta. Ifall flera sökande har samma poängantal bestäms ordningen enligt poängantalet i matematikdelen. Provets längd är 2 timmar.

**På vilket sätt det andra skedet genomförs (fysiskt eller digitalt prov) bekräftas senast den 29.5.2020.**

#### Arkitekturutbildningens ansökningsmål

Det har inte gjorts ändringar till antagningsgrunderna för ansökningsmålen inom arkitektur gällande formen eller poängsättningen av provet och urvalsproven genomförs enligt den ursprungliga tidtabellen 1. – 3.6.2020.

Urvalsproven för ansökningsmålen inom arkitektur genomförs som övervakade prov primärt i lokaler som universitet har ordnat i enlighet med aktuella hälso- och säkerhetsbestämmelser eller ifall pandemisituationen förutsätter det, genomförs provet som övervakat digitalt prov.

**På vilket sätt urvalsprovet genomförs (fysiskt eller digitalt prov) bekräftas senast den 18.5.2020**

Kontaktperson för media:

Prorektor Jaana Sandström

LUT-universitetet, ordförande för DIA-styrgruppen

[jaana.sandstrom@lut.fi](mailto:jaana.sandstrom@lut.fi), tel. 040 571 6197

#### **Förfrågningar**

Alla frågor från sökande bör riktas direkt till ansökningsservicen vid det universitet som ansvarar för ansökningsmålet.

<https://dia.fi/sv/kontaktuppgifter/>