

# **dia** DIPLOMI-INSINÖÖRI- JA ARKKITEHTIKOULUTUKSEN YHTEISVALINTA DIPLOMINGENJÖRS- OCH ARKITEKTUTBILDNINGENS GEMENSAMMA ANTAGNING

*Diplomi-insinöörikoulutus / Diplomingenjörutbildningen*

**Alimmat hyväksytyt pisteet 11.8.2022**

**Lägsta godkända poäng till 11.8.2022**

**Korkeimmat mahdolliset pisteet / Högsta möjliga poäng**

DI-todistusvalinta / DI-betygsantagning: 105 p

DI-valintakoevalinta / DI-urvalsprovantagning: 36 p

Ensikertalaiskiintiö 70 % / Kvot för förstagångssökande 70 %

**Tasapistesäännöt:**

**DI-todistusvalinta**

Mikäli hyväksymisrajalla on useita hakijoita, joilla on samat todistuspisteet, ja valittavien kiintiö ylittyisi, hakijat asetetaan paremmuusjärjestykseen ensisijaisesti pitkän kielen arvosanan perusteella (mikä tahansa pitkä kieli; jos hakija on kirjoittanut useamman äidinkielen tasoisien kokeen, niin hakijalta huomioidaan toiseksi paras äidinkieli). Mikäli tämän jälkeen hakijoita on edelleen tasatilanteessa eivätkä kaikki mahdu valittavien kiintiöön, Opintopolku arpoo hyväksyttävät hakijat tasatilanteessa olevien joukosta.

**DI-valintakoevalinta**

Mahdollisessa tasapistetilanteessa käytetään tasapistesääntönä matematiikan osiosta saatua pistemäärää.

**Rangordning av sökande:**

**DI-betygsantagning**

Ifall flera sökande befinner sig vid antagningsgränsen och fått samma betygspoäng och kvoten skulle bli fylld, så rangordnas sökandena i första hand enligt långt språk (vilket som helst långt språk; om den sökande har skrivit flera språk på modersmålsnivå, så beaktas det nästbästa modersmålet). Ifall sökandena fortfarande efter detta har samma antal poäng och alla inte ryms inom antagningskvoten, lottar Studieinfo ut vem som antas bland dessa sökanden som har samma poäng.

**DI-urvalsprovantagning**

Ifall flera sökande har samma totalpoäng bestäms ordningen enligt totalpoängen i den matematiska delen.

	Todistusvalinta/Betygsantagning		Valintakoevalinta/Urvalsprovantagning	
	Ensikertalaiset	Kaikki hakijat	Ensikertalaiset	Kaikki hakijat
	Förstagångssökande	Alla sökande	Förstagångssökande	Alla sökande
<b>Aalto-yliopisto - Aalto universitetet</b>				
Automaatio ja robotiikka / Automation och robotik	76.5	71.1	17	18.5
Bioinformaatioteknologia / Bioinformationsteknologi	87.6	92.9	23.5	23
Elektroniikka ja sähkötekniikka / Elektronik och elektroteknik	69.9	69.8	13	14.5
Energia- ja konetekniikka / Energi- och maskinteknik	71	65.6	13	14
Informaatioteknologia / Informationsteknologi	76.6	76.6	18.5	19.5
Kemian tekniikka /Kemiteknik	75.4	71.1	14	12
Kestävät yhdyskunnat / Hållbara samhällen	70.1	69.9	9.5	15
Kiinteistötalous ja geoinformatiikka / Fastighetsekonomi och geoinformatik	59.1	76.5	10.5	17.5
Rakennustekniikka / Byggnadsteknik	59.1	59.1	13	13.5
Teknillinen fysiikka ja matematiikka / Teknisk fysik och matematik	99.5	94.1	28.5	27
Teknillinen psykologia / Teknisk psykologi	93	99.5	23.5	31.5
Tietotekniikka / Datateknik	87.5	83.2	21	21.5
Tuotantotalous / Produktionsekonomi	99.6	99.6	29	29

<b>Jyväskylän yliopisto</b>				
Tieto- ja ohjelmistotekniikka	53.3	50.7	11.5	8

<b>LUT-yliopisto</b>				
Energiatekniikka	33.8	30.8	-	11.5
Kemiantekniikka	57.8	30.8	10.5	-
Konetekniikka	46.8	33.7	9	-
Laskennallinen tekniikka	47	36.1	11.5	11.5
Sähkötekniikka	36	36.3	8	-
Tietotekniikka	41.7	25.3	10	10.5
Tuotantotalous	65.5	63.5	12	13
Ympäristötekniikka	30.6	36.3	-	-

	Todistusvalinta/Betygsantagning		Valintakoevalinta/Urvalsprovantagning	
	Ensikertalaiset	Kaikki hakijat	Ensikertalaiset	Kaikki hakijat
	Förstagångssökande	Alla sökande	Förstagångssökande	Alla sökande
<b>Oulun yliopisto</b>				
Elektroniikka ja ja tietoliikennetekniikka	28.3	41.7	11	19
Konetekniikka	30.7	30.7	10	-
Prosessitekniikka	28.3	30.8	16	-
Rakennus- ja yhdyskuntatekniikka	52.5	51.4	9	8.5
Tietotekniikka	53.6	40.4	9	16
Tuotantotalous	82.1	82	21	20.5
Ympäristötekniikka	30.8	30.8	7.5	9.5

<b>Tampereen yliopisto</b>				
Automaatiotekniikka	46.7	54.8	9.5	8.5
Bioteknologia ja biolääketieteen tekniikka	88.6	87.5	23.5	24
Konetekniikka	64.4	58.9	11.5	9
Matemaattisten aineiden DI-opettajankoulutus	82	76.6	17.5	21
Materiaalitekniikka	69.9	42.9	8.5	14
Rakennustekniikka	57.8	48.1	11.5	11
Sähkötekniikka	42.8	42.7	8.5	9.5
Teknis-luonnontieteellinen	93	87.4	18.5	23.5
Tietojohtaminen	76.8	76.5	19.5	18
Tietotekniikka	65.8	63.2	10.5	10.5
Tuotantotalous	94	93	26.5	25.5
Ympäristö-, energia- ja biotekniikka	82	76.5	14.5	19

<b>Turun yliopisto</b>				
Biotekniikka	82	75.3	15.5	17
Konetekniikka	64.6	59.4	11.5	15.5
Lääketieteellinen tekniikka ja terveysteknologia	82.1	82.1	21	20
Materiaalitekniikka	62.2	52.3	9	13.5
Tietotekniikka	52.5	42.6	9	9

	<b>Todistusvalinta/Betygsantagning</b>		<b>Valintakoevalinta/Urvalsprovantagning</b>	
	Ensikertalaiset	Kaikki hakijat	Ensikertalaiset	Kaikki hakijat
	Förstagångssökande	Alla sökande	Förstagångssökande	Alla sökande
<b>Vaasan yliopisto</b>				
Automaatio ja tietotekniikka	41.5	28.3	10	-
Data-arkkitehtuuri	25.3	30.8	-	-
Sähkö- ja energiatekniikka	47	41.5	12.5	-
Tuotantotalous	68.8	64.4	9.5	9
<b>Åbo Akademi</b>				
Datateknik	63.2	47	13	-
Kemi- och processteknik	31.9	42.9	-	-