

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

Todistusvalinnan alimmat hyväksytyt pisteet 26.5.2021*
Betygantagningens lägsta godkända poäng 26.5.2021*

Korkeimmat mahdolliset pisteet/Högsta möjliga poäng: 105

Ensikertalaiskiintiö diplomi-insinöörikoulutuksen hakukohteissa on 70 %
70 % av platserna har reserverats för förstagångssökande i antagningen till utbildningar som leder till diplomingenjörsexamen

Tasapistesääntö

Mahdollisessa tasapistetilanteessa käytetään tasapistesääntönä pitkän kielen arvosanaa (mikä tahansa pitkä kieli; jos hakija on kirjoittanut useamman äidinkielen tasaisen kokeen, niin hakijalta huomioidaan toiseksi paras äidinkieli). 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 tasaisen 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.

Rangordning av sökande

Ordningen när flera sökande har samma totalpoäng bestäms enligt vitsordet i det långa språket (vilket som helst långt språk; om den sökande har skrivit flera prov på modersmålsnivå, så beaktas det nästbästa modersmålet). Ifall flera sökande befinner sig vid antagningsgränsen och fått samma betygspoäng och kvoten skulle bli fylld, så rangordnas sökandena i första hand enligt långa språket (vilket som helst långt språk; om den sökande har skrivit flera språk på modersmålsnivå, så beaktas det nästbästa modersmålet). Ifall sökandena fortfararande 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.

*Huom! Pisterajat voivat vielä muuttua 2.8.2021 asti.

*Obs! Poänggränserna kan ändras fram till 2.8.2021.

	Todistusvalinta, kaikki hakijat Betygsantagning, alla sökande	Todistusvalinta, ensikertalaiset hakijat Betygsantagning, förstagångssökande
Aalto-yliopisto Aalto-universitetet		
Automaatio- ja informaatioteknologia Automations- och informationsteknologi	82,1	82,1
Bioinformaatioteknologia Bioinformationsteknologi	94	94
Elektroniikka ja sähkötekniikka Elektronik och elektroteknik	76,5	76,5
Energia- ja ympäristötekniikka Energi- och miljöteknik	82	82
Kemian tekniikka Kemi teknik	76,5	76,5
Kone- ja rakennustekniikka Maskin- och byggnadsteknik	75,4	75,4
Rakennettu ympäristö Den byggdan miljön	82	82
Teknillinen fysiikka ja matematiikka Teknisk fysik och matematik	99,5	99,5
Tietotekniikka Datateknik	88,6	87,5
Tuotantotalous Produktionsekonomi	105	99,6
Jyväskylän yliopisto		
Tieto- ja ohjelmistotekniikka	71,3	65,6
LUT-yliopisto		
Energiatekniikka	69,9	69,9
Kemiantekniikka	75,3	75,3
Konetekniikka	64,4	64,4
Laskennallinen tekniikka	65,6	65,6
Sähkötekniikka	59,1	59,1
Tietotekniikka	65,6	65,6
Tuotantotalous	82	82
Ympäristötekniikka	69,9	69,9
Oulun yliopisto		
Elektroniikka ja tietoliikennetekniikka	52,8	52,8
Konetekniikka	59,2	59,2
Prosessitekniikka	58,9	58,9
Rakennus- ja yhdyskuntatekniikka	69,8	69,8
Tietotekniikka	63,5	63,5
Tuotantotalous	87,4	87,4
Ympäristötekniikka	64,7	64,7

	Todistusvalinta, kaikki hakijat Betygsantagning, alla sökande	Todistusvalinta, ensikertalaiset hakijat Betygsantagning, förstagångssökande
Tampereen yliopisto		
Automaatiotekniikka	71,1	71,1
Bioteknologia ja biolääketieteen tekniikka	92,9	92,9
Konetekniikka	71	71
Matemaattisten aineiden DI-opettajankoulutus	82	82
Materiaalitekniikka	80,8	80,8
Rakennustekniikka	69,8	69,8
Sähkötekniikka	65,6	65,6
Teknis-luonnontieteellinen	92,9	92,9
Tietojohdaminen	82	82
Tietotekniikka	76,6	76,6
Tuotantotalous	98,4	94,1
Ympäristö-, energia- ja biotekniikka	87,5	87,5
Turun yliopisto		
Biotekniikka	87,5	87,5
Konetekniikka	69,8	69,8
Materiaalitekniikka	69,9	69,9
Tieto- ja viestintätekniikka	63,2	63,2
Vaasan yliopisto		
Automaatio ja tietotekniikka	53,6	53,6
Sähkö- ja energiatekniikka	59,1	59,1
Tuotantotalous	80,9	80,9
Åbo Akademi		
Datateknik	58,9	58,9
Kemi- och processteknik	58,9	58,9