

Esivalintakokeen hakukohdekohtaiset alimmat pisteet, joilla on päässyt jatkoon.

Lägsta poäng i förurvalsprov på basis av vilka man kunde bli kallad till andra skedet.

Korkeimmat mahdolliset pisteet/Högsta möjliga poäng: 24

Tasapistetilanteessa on käytetty ylitäyttöä eli kaikki tasapisteeet saaneet hakijat on hyväksytty 2. vaiheeseen. Ifall flera sökande har haft samma poängantal, kallas flera sökande till urvalsprovet så att alla som fått samma poängantal godkänns till andra skedet.

ensikertalaiset/ei-ensikertalaiset  
förstagångs sökande/icke-förstagångssökande

<b>Aalto-yliopisto</b> <b>Aalto-universitetet</b>	<b>Esivalintakoe</b> <b>Förurvalsprov</b>
Automaatio- ja informaatioteknologia Automations- och informationsteknologi	21 / 20
Bioinformaatioteknologia Bioinformationsteknologi	23 / 23
Elektroniikka ja sähkötekniikka Elektronik och elektroteknik	21 / 20
Energia- ja ympäristötekniikka Energi- och miljöteknik	21 / 20
Kemian tekniikka Kemi teknik	21 / 20
Kone- ja rakennustekniikka Maskin- och byggnadsteknik	21 / 20
Rakennettu ympäristö Den byggdan miljön	22 / 22
Teknillinen fysiikka ja matematiikka Teknisk fysik och matematik	23 / 22
Tietotekniikka Datateknik	23 / 22
Tuotantotalous Produktionsekonomi	24 / 24
<b>Tampereen yliopisto</b>	<b>Esivalintakoe</b>
Automaatiotekniikka	21 / 20
Bioteknologia ja biolääketieteen tekniikka	24 / 23
Konetekniikka	22 / 21
Matemaattisten aineiden DI-opettajankoulutus	21/ 22
Materiaalitekniikka	22 / 21
Rakennustekniikka	21 / 21
Sähkötekniikka	20 / 19
Teknis-luonnontieteellinen	23 / 23
Tietojohtaminen	22 / 23
Tietotekniikka	21 / 20
Tuotantotalous	23 / 23
Ympäristö-, energia- ja biotekniikka	23 / 22

<b>Oulun yliopisto</b>	<b>Esivalintakoe</b>
Elektroniikka ja tietoliikennetekniikka	17 / 16
Konetekniikka	21 / 20
Prosessitekniikka	19 / 20
Rakennus- ja yhdyskuntatekniikka	21 / 22
Tietotekniikka	20 / 19
Tuotantotalous	23 / 22
Ympäristötekniikka	19 / 20
<b>LUT-yliopisto</b>	<b>Esivalintakoe</b>
Energiatekniikka	20 / 19
Kemiantekniikka	21 / 20
Konetekniikka	20 / 19
Laskennallinen tekniikka ja analytiikka	19 / 18
Sähkötekniikka	18 / 17
Tietotekniikka	20 / 19
Tuotantotalous	22 / 21
Ympäristötekniikka	20 / 19
<b>Turun yliopisto</b>	<b>Esivalintakoe</b>
Biotekniikka	22 / 22
Konetekniikka	22 / 22
Materiaalitekniikka	21 / 21
Tieto- ja viestintätekniikka	21 / 21
<b>Vaasan yliopisto</b>	<b>Esivalintakoe</b>
Automaatio ja tietotekniikka	18 / 17
Sähkö- ja energiatekniikka	19 / 18
Tuotantotalous	21 / 20
<b>Åbo Akademi</b>	<b>Förurvalsprov</b>
Datateknik	20 / 19
Kemi- och processteknik	18 / 15