

## Diplomi-insinöörikoulutuksen alimmat hyväksytyt pisteet 2024

Taulukoissa on esitetty alimmat hyväksytyt pisteet valintatapajonoittain kun paikan vastaanotto varasijoilta päättyi 13.8.2024. Aloituspaikoista 70 % on varattu ensikertalaisille.

Todistusvalinnan maksimipistemäärä on 105.

[Katso tiedot todistusvalinnan pisteytyksestä ja tasapistesäännöistä.](#)

Valintakoevalinnan maksimipistemäärä on 36.

[Katso tiedot valintakoevalinnan pisteytyksestä ja tasapistesäännöistä.](#)

## Lägsta godkända poäng för diplomingenjörsutbildningen 2024

I tabellerna presenteras de lägsta godkända poängen enligt antagningskö då mottagande av studieplats från reservplats tog slut 13.8.2024.

70 % av nybörjarplatserna är reserverade för förstagångssökande.

Det maximala antalet poäng i betygsantagningen är 105.

[Se informationen gällande betygsantagningens poängsättning och rangordningen av sökande med samma poäng.](#)

Det maximala antalet poäng i urvalsprovsantagningen är 36.

[Se informationen gällande urvalsprovsantagningens poängsättning och rangordningen av sökande med samma poäng.](#)

	Todistusvalinnan pisteraja Betygsantagningens poänggräns		Valintakoevalinnan pisteraja Urvalsprovsantagningens poänggräns	
	Ensikertalaiset Förstagångssökande	Kaikki hakijat Alla sökande	Ensikertalaiset Förstagångssökande	Kaikki hakijat Alla sökande
<b>Aalto-yliopisto</b> <b>Aalto-universitetet</b>				
Automaatio ja robotiikka Automation och robotik	76,5	74,1	22,5	22
Bioinformaatioteknologia Bioinformationsteknologi	87,5	87,5	24	26
Elektroniikka ja sähkötekniikka Elektronik och elektroteknik	71,1	69,9	19	19
Energia- ja konetekniikka Energi- och maskinteknik	75,3	69,8	19	19
Informaatioteknologia Informationsteknologi	71,1	76,5	20	21,5
Kemian tekniikka Kemiteknik	75,3	69,8	16,5	17,5
Kestävät yhdyskunnat Hållbara samhällen	64,6	70,2	15,5	21,5
Kiinteistötalous ja geoinformatiikka Fastighetsekonomi och geoinformatik	71,1	76,8	18,5	22,5
Rakennustekniikka Byggnadsteknik	59,1	59,4	14,5	16
Teknillinen fysiikka ja matematiikka Teknisk fysik och matematik	94,1	94	31	30,5
Teknillinen psykologia Teknisk psykologi	93	92,9	29	26,5
Tietotekniikka Datateknik	87,5	87,5	26,5	28,5
Tuotantotalous Produktionsekonomi	99,6	99,6	34	34

<b>Itä-Suomen yliopisto</b>	<b>Todistusvalinnan pisteraja</b>		<b>Valintakoevalinnan pisteraja</b>	
	<b>Ensikertalaiset</b>	<b>Kaikki hakijat</b>	<b>Ensikertalaiset</b>	<b>Kaikki hakijat</b>
Fotoniikka	58,9	82	-	-
Kestävät teknologiat	37,2	36,1	-	19
Teknillinen fysiikka	60,3	65,6	12	13

<b>Jyväskylän yliopisto</b>	<b>Todistusvalinnan pisteraja</b>		<b>Valintakoevalinnan pisteraja</b>	
	<b>Ensikertalaiset</b>	<b>Kaikki hakijat</b>	<b>Ensikertalaiset</b>	<b>Kaikki hakijat</b>
Teknologijaohjaminen	30,8	36,3	11	21,5
Tieto- ja ohjelmistotekniikka	30,7	36,3	26	13

<b>LUT-yliopisto</b>	<b>Todistusvalinnan pisteraja</b>		<b>Valintakoevalinnan pisteraja</b>	
	<b>Ensikertalaiset</b>	<b>Kaikki hakijat</b>	<b>Ensikertalaiset</b>	<b>Kaikki hakijat</b>
Energiatekniikka	48,1	42,9	13,5	13
Kemiantekniikka	52,5	45,9	14,5	-
Konetekniikka	53,7	47,2	12	11
Laskennallinen tekniikka	59,1	47,1	17,5	-
Sähkötekniikka	45,9	45,7	13,5	16,5
Tietotekniikka	46,8	42,7	9	10,5
Tuotantotalous	76,6	76,4	20	19,5
Ympäristötekniikka	41,8	52,3	15	-

<b>Oulun yliopisto</b>	<b>Todistusvalinnan pisteraja</b>		<b>Valintakoevalinnan pisteraja</b>	
	<b>Ensikertalaiset</b>	<b>Kaikki hakijat</b>	<b>Ensikertalaiset</b>	<b>Kaikki hakijat</b>
Elektroniikka ja tietoliikennetekniikka	30,8	29,4	13,5	12,5
Konetekniikka	34,9	25,3	12	15
Lääketieteen tekniikka	75,4	71	20,5	21
Prosessitekniikka	36	41,8	-	18,5
Rakennus- ja yhdyskuntatekniikka	58,9	56,9	13	9,5
Tietotekniikka	51,4	48,1	9,5	14,5
Tuotantotalous	82	82	25,5	24,5
Ympäristötekniikka	30,8	36,6	13	17

<b>Tampereen yliopisto</b>	<b>Todistusvalinnan pisteraja</b>		<b>Valintakoevalinnan pisteraja</b>	
	<b>Ensikertalaiset</b>	<b>Kaikki hakijat</b>	<b>Ensikertalaiset</b>	<b>Kaikki hakijat</b>
Automaatiotekniikka	53,6	53,4	13,5	16,5
Bioteknologia ja biolääketieteen tekniikka	87,5	87,5	28,5	25,5
Energiamurros	65,8	64,3	11,5	11,5
Konetekniikka	69,8	64,4	17	18
Matemaattisten aineiden DI- opettajankoulutus	69,9	70,1	18	14,5
Materiaalitekniikka	63,3	53,6	12	12,5
Rakennustekniikka	63,3	58,9	15	16,5
Robotiikka	59,1	59,1	15	23
Sähkötekniikka	51,2	42,8	10	7,5
Teknis-luonnontieteellinen	87,5	82	24,5	24
Tietojohtaminen	81,9	77,6	20,5	24,5
Tietotekniikka	65,6	53,6	13	11,5
Tuotantotalous	94,1	93	30,5	30,5
Ympäristö-, energia- ja biotekniikka	76,5	71,1	13,5	20,5

	Todistusvalinnan pisteraja		Valintakoevalinnan pisteraja	
	Ensikertalaiset	Kaikki hakijat	Ensikertalaiset	Kaikki hakijat
<b>Turun yliopisto</b>				
Automaatiotekniikka	59,2	58	11,5	10
Biotekniikka	76,6	75,3	17,5	27
Elintarviketekniikka	57,8	67,7	11	-
Konetekniikka	63,3	57,8	14,5	19,5
Lääketieteellinen tekniikka ja terveysteknologia	82	82,1	25	24,5
Materiaalitekniikka	53,7	52,5	11	12
Tietotekniikka	53,6	52,5	10,5	13,5
Tuotantotalous	92,9	98,4	29,5	30

	Todistusvalinnan pisteraja		Valintakoevalinnan pisteraja	
	Ensikertalaiset	Kaikki hakijat	Ensikertalaiset	Kaikki hakijat
<b>Vaasan yliopisto</b>				
Automaatio ja tietotekniikka	25,2	31,9	12	15
Data-arkkitehtuuri	36,1	41,6	10,5	-
Sähkö- ja energiatekniikka	30,8	51,4	12	12,5
Tuotantotalous	64,6	64,4	16,5	13

	Betygsantagningens poänggräns		Urvalsprovsantagningens poänggräns	
	Todistusvalinnan pisteraja		Valintakoevalinnan pisteraja	
	Förstagångssökande Ensikertalaiset	Alla sökande Kaikki hakijat	Förstagångssökande Ensikertalaiset	Alla sökande Kaikki hakijat
<b>Åbo Akademi</b>				
Datateknik	47	30,8	11,5	-
Kemi- och processteknik	45,9	33,8	-	30