

Diplomi-insinöörikoulutuksen valintakoevalinta 2024

Valintakoevalinnan tulokset julkaistiin 2.7.2024.

Taulukoissa on esitetty 4.7.2024 tilanteen mukaiset alimmat hyväksytyt pisteet valintatapajonoittain. Aloituspaikoista 70 % on varattu ensikertalaisille.

Pisterajat voi vielä muuttua ja lopulliset pisterajat selviävät kun paikan vastaanotto varasijoilta päättyy 13.8.2024.

Valintakoevalinnan maksimipistemäärä on 36.

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

Urvalsprovsantagning för diplomingenjörutbildningen 2024

Urvalsprovsantagningens beslut publicerades 2.7.2024.

I tabellerna presenteras de lägsta godkända poängen enligt antagningskö den 4.7.2024. 70 % av nybörjarplatserna är reserverade för förstagångssökande.

Poänggränserna kan ännu ändras. De slutliga poänggränserna publiceras då mottagande av studieplats från reservplats tar slut 13.8.2024.

Det maximala antalet poäng i urvalsprovsantagningen är 36.

[Se informationen gällande urvalsprovsantagningens poängsättning och rangordningen av](#)

Valintakoevalinnan pisteraja		
Urvalsprovsantagningens poänggräns		
Aalto-yliopisto	Ensikertalaiset	Kaikki hakijat
Aalto-universitetet	Förstagångssökande	Alla sökande
Automaatio ja robotiikka	25	24,5
Automation och robotik		
Bioinformaatioteknologia	27	27
Bioinformationsteknologi		
Elektroniikka ja sähkötekniikka	22	22
Elektronik och elektroteknik		
Energia- ja konetekniikka	21	20,5
Energi- och maskinteknik		
Informaatioteknologia	21	22,5
Informationsteknologi		
Kemian tekniikka	20,5	20
Kemiteknik		
Kestävät yhdyskunnat	17	22
Hållbara samhällen		
Kiinteistötalous ja geoinformatiikka	19,5	22,5
Fastighetsekonomi och geoinformatik		
Rakennustekniikka	16,5	19
Byggnadsteknik		
Teknillinen fysiikka ja matematiikka	32	32
Teknisk fysik och matematik		
Teknillinen psykologia	29,5	28
Teknisk psykologi		
Tietotekniikka	27	29,5
Datateknik		
Tuotantotalous	34	34
Produktionsekonomi		

	Valintakoevalinnan pisteraja	
Itä-Suomen yliopisto	Ensikertalaiset	Kaikki hakijat
Fotoniikka	-	-
Kestävät teknologiat	-	19
Teknillinen fysiikka	12	13

	Valintakoevalinnan pisteraja	
Jyväskylän yliopisto	Ensikertalaiset	Kaikki hakijat
Teknologijaohjaminen	11	21,5
Tieto- ja ohjelmistotekniikka	9	13

	Valintakoevalinnan pisteraja	
LUT-yliopisto	Ensikertalaiset	Kaikki hakijat
Energiatekniikka	16	18,5
Kemiantekniikka	13	12,5
Konetekniikka	16	16
Laskennallinen tekniikka	17,5	21,5
Sähkötekniikka	14	16,5
Tietotekniikka	13	15
Tuotantotalous	25	23,5
Ympäristötekniikka	11	-

	Valintakoevalinnan pisteraja	
Oulun yliopisto	Ensikertalaiset	Kaikki hakijat
Elektroniikka ja tietoliikennetekniikka	13,5	12,5
Konetekniikka	11	9,5
Lääketieteen tekniikka	22	22
Prosessitekniikka	12	18
Rakennus- ja yhdyskuntatekniikka	14,5	14
Tietotekniikka	9,5	17
Tuotantotalous	26	25,5
Ympäristötekniikka	13	16

	Valintakoevalinnan pisteraja	
Tampereen yliopisto	Ensikertalaiset	Kaikki hakijat
Automaatiotekniikka	16,5	17
Bioteknologia ja biolääketieteen tekniikka	28,5	28
Energiamurros	17	17
Konetekniikka	18	19,5
Matemaattisten aineiden DI- opettajankoulutus	21,5	22,5
Materiaalitekniikka	16	19
Rakennustekniikka	16	16,5
Robotiikka	16,5	23,5
Sähkötekniikka	15	14,5
Teknis-luonnontieteellinen	24,5	24
Tietojohtaminen	23,5	24,5
Tietotekniikka	17	17
Tuotantotalous	31	31,5
Ympäristö-, energia- ja biotekniikka	18	21,5

	Valintakoevalinnan pisteraja	
Turun yliopisto	Ensikertalaiset	Kaikki hakijat
Automaatiotekniikka	16	16,5
Biotekniikka	21	27
Elintarviketekniikka	11	-
Konetekniikka	19	19,5
Lääketieteellinen tekniikka ja terveysteknologia	25	25,5
Materiaalitekniikka	14	12
Tietotekniikka	16	19
Tuotantotalous	30,5	32

	Valintakoevalinnan pisteraja	
Vaasan yliopisto	Ensikertalaiset	Kaikki hakijat
Automaatio ja tietotekniikka	9,5	12,5
Data-arkkitehtuuri	10,5	-
Sähkö- ja energiatekniikka	12,5	13,5
Tuotantotalous	25	24

	Urvalsprovsantagningens poänggräns	
	Valintakoevalinnan pisteraja	
Åbo Akademi	Förstagångssökande	Alla sökande
	Ensikertalaiset	Kaikki hakijat
Datateknik	17	11,5
Kemi- och processteknik	13	12