

Hakijan ohjeet

DIA-valinnan diplomi-insinöörivalinnan valintakokeet 2014

Diplomi-insinööri- ja arkkitehtikoulutuksen yhteisvalinnan puitteissa järjestetään seitsemän varsinaista valintakoetta. Tämä ohje käsittelee seuraavia kokeita:

- matematiikan koe (DI-koulutus)
- fysiikan koe (DI-koulutus)
- kemian koe (DI-koulutus)
- yhteiskuntatieteiden koe (DI-koulutus)

Arkkitehtikoulutuksen kokeista postitetaan hakijoille erillinen ohje. Seuraa dia.fi -sivustoa säännöllisin väliajoin. Ilmoitamme siellä paitsi tuloksista, myös kaikista tarkennuksista tai muutoksista joita mahdollisesti voi järjestelyissä esiintyä.

Ennen koetta

Selvitä ajoissa että sinulla on kokeissa vaadittavat välineet. Kokeessa sinulla tulee olla mukana kirjoitusvälineet, sallittua tyyppiä oleva funktiolaskin sekä henkilötodistus. Koevälineet tulee mieluiten pakata tarkoituksenmukaisen kokoiseen läpinäkyvään pussiin (esim. minigrip), erillistä penaaalia ei sallita. Mikäli sinulle on jaettu aikaisemmassa kokeessa hakijakortti, ota myös se mukaasi.

Huomaa, että kokeissa on sallittu vain erikseen mainitut laskimet. Sallittujen laskimien luettelon voit tarkistaa [koeohje-sivuilta](http://dia.fi) (dia.fi).

Huomioi, että et voi ottaa istumapaikallasi kuin edellä mainitut tavarat, muut tavarat (ulkovaatteet, laukut) sinun tulee jättää valvojen osoittamaan paikkaan. Älä siis ota mukaasi tarpeettomia arvoesineitä, sillä yliopisto ei vastaa hakijan omaisuudesta. Poikkeuksena edelliseen voit pitää taskussasi lompakon, virrattoman puhelimen ja ottaa paikallasi ½ litran kokoisen juomapullon. Tarvittaessa sinun tulee antaa ne valvojan tarkistettavaksi. Viimekädessä valvoja päättää, miten tavaroita säilytetään koepaikalla.

Mikäli sinulla on erityistarpeita koetilan tai koetilanteen suhteen, ota yhteyttä yliopistojen hakijapalveluihin tai valintakoekansliaan. Erityisjärjestelyt ovat mahdollisia vain jos niistä on erikseen sovittu.

Muutamaa päivää ennen koetta

Tarkista hakemuksessa valitsemasi koepaikkakunnan salijaosta koesalisi tarkka sijainti ja aika, jolloin sinun tulee olla koepaikalla. Salijaot julkaistaan [koeohje-sivuilla](http://dia.fi) (dia.fi) viimeistään

todistusvalinnan tulosten julkistamisen jälkeen. Tarkista myös liikenneyhteydet.

Koepäivänä ennen koetta

Saavu koepaikalle ajoissa. Sinun tulee olla koosalisi edessä hyvissä ajoin ennen kokeen alkua. Hakijoita otetaan saliin sen koosta riippuen noin 10 – 20 minuuttia ennen kokeen nimellistä alkamisaikaa. Kokeesta saa myöhästyä korkeintaan 60 minuuttia kokeen *nimellisestä* alkamisajasta.

Matematiikan kokeen alussa hakijoille jaetaan hakijakortti. Hakijakortissa on hakijanumerosi ja koodisi tulospalveluun (tulospalvelu.dia.fi). Kortti jaetaan joko koosalin edessä tai erillisessä info-pisteessä, koepaikasta riippuen. Asiasta on merkintä salijaossa.

Tarkista hakijakortista myös hakutietosi – jos tiedoissa on virheitä, ota yhteyttä yliopiston hakijapalveluihin tai valintakoekansliaan, muussa tapauksessa sinun ei tarvitse tehdä mitään. Ota hakijakorttisi mukaan myös myöhempiin valintakokeisiin, sillä tarvitsit siitä hakijanumeron. Mikäli tarvitsit todistuksen osallistumisesta valintakokeeseen, tulee sinun tehdä siitä merkintä hakijakorttiin.

Kokeessa

Koetilanteesta voi poistua aikaisintaan 75 minuuttia kokeen nimellisen alun jälkeen valvojan luvalla. Sinun tulee poistuessasi jättää nimelläsi varustettu vastauspaperi ja esittää henkilötodistus valvojille.

Vastatessasi kiinnitä huomiota erityisesti seuraaviin seikkoihin:

- Tehtävät eivät ole vaativuusjärjestyksessä. Tutustu lyhyesti kaikkiin kysymyksiin heti kokeen alussa. Aloita tehtävästä, joka tuntuu nopeimmalta ratkaista ja etene kohden vaikeinta tehtävää.
- *Jäsentely on osa vastausta.* Luonnosteile ratkaisustasi ennen vastauksen kirjoittamista. Jos ratkaisusi on ristiriitainen, perusteiltaan puutteellinen, tai sisältää vääriä väitteitä, on kokeen arvostelijan velvollisuus tulkita ratkaisu hakijalle epäedullisella tavalla. Lisää paperia saat pyytämällä sitä valvojilta.
- Jos ratkaisu edellyttää numeerisia laskuja, tulee ne pääosiltaan merkitä näkyviin vaikka itse laskut suoritettaisiinkin laskimella. *Ratkaisun tulee aina sisältää sekä numeeriset laskut että niiden perustelut.* Merkitse perustelut selkeästi vastaukseesi. Jos perusteluja ei ole merkitty, arvostellaan ratkaisu niin, kuten et olisi niitä tuntenut.
- *Aloita kunkin tehtävän ratkaisu omalta sivultaan.* Jos ratkaisu jatkuu seuraavalle sivulle, tee siitä merkintä kunkin sivun loppuun.
- Kysy, jos mielestäsi tehtävissä on epäselvyyksiä. Valvojilla ei ole oikeutta kommentoida itsenäisesti tehtäviä, mutta he voivat välittää kysymyksen eteenpäin. Tarvittaessa tehtäviin voidaan antaa tarkennuksia tai oikaisuja.

Tehtävät ovat samanarvoisia. Kunkin tehtävän ratkaisu arvostellaan kuitenkin kokonaisuutena, osatehtävät eivät ole välttämättä samanarvoisia.

Voit käydä wc:ssä kokeen aikana, mikäli valvojen työtilanne sallii. Valvojat saattavat kokelaan wc:hen. Sinun tulee wc-käynnin ajaksi luovuttaa mahdollisesti mukanasasi olevat lompakko ja puhelin saattavalle valvojalle. Koeaikana saat olla yhteydessä vain valvojiin.

Koeajan loputtua poistutaan valvojen osoittamassa järjestyksessä. Poistuessasi istumapaikaltasi varaudu ottamaan tavarasi mukaan istumapaikaltasi – älä kuitenkaan noudata tavaraitasi esimerkiksi salin reunalta ennen vastauspaperin palauttamista. Varaudu näyttämään henkilötodistuksesi valvojille palauttaessasi vastauspaperia.

Koetulokset ja hakijan oikeudet

Kokeen tulokset ilmoitetaan [erikseen ilmoitettavana aikana](#). Voit tutustua tuloksiin joko koepaikan ilmoitustaululta tai tulospalvelu.dia.fi -sivulla. Voit tutustua arvosteluun koepaikkakunnallasi, ja mikäli katsot sen aiheelliseksi, pyytää uudelleenarvostelua. Jos olet tyytymätön valinnan tulokseen, voit tehdä edellisestä riippumatta oikaisupyynnön valinnan vahvistuttua.

Kokeen jälkeen julkaistaan dia.fi -sivulla malliratkaisu, oikeita ratkaisutapoja saattaa kuitenkin olla muitakin. Arvostelun valmistuttua malliratkaisua tarkennetaan arvosteluperiaatteilla.

Jos hakija syyllistyy vilppiin tai vilpinyritykseen, voidaan hänet sulkea pois joko kokeesta tai valinnasta. Toisin sanoen koe arvostellaan kuten sitä ei olisi tehty tai hakijan hakemusta ei ollenkaan huomioida haussa.