

Pääsy- ja soveltuvuuskokeet jatkuvassa haussa

Metsäalan perustutkinto, metsäkoneenkuljettaja

Metsäalan perustutkinnon, metsäkoneenkuljettaja jatkuvan haun hakijat testataan yksipäiväisessä pääsy- ja soveltuvuuskokeessa.

Metsäalan pääsy- ja soveltuvuuskoe koostuu haastattelusta ja 3 erilaisesta testistä.

Metsäalan pääsy- ja soveltuvuuskoe koostuu esitietolomakkeesta, haastattelusta, motoriikkatestistä (Grooved Pegboard), tietokoneella tehtävistä päättelykyvyn sekä havaitsemisen ja hahmottamisen testeistä.

Hakijoille lähetetään erillinen kutsu aikatauluineen saapua tilaisuuteen ennen koepäivää. Koe järjestetään Kurun kampuksella.

Pääsy- ja soveltuvuuskoe ei ole karsiva, vaan hakija voi saada kokeesta lisäpisteitä (1-10 pistettä). Pääsykokeeseen osallistuminen on kuitenkin edellytys valituksi tulemiselle.

Soveltuvuuskokeen osat ja pisteytys

Esitietolomake	0–1 pistettä
Haastattelu	0–2 pistettä
Havaintomotoriikka	0–3 pistettä
Päätelykyky	0–2 pistettä
Hienomotoriikka	0 tai 2 pistettä

yht. 10 pistettä

Esitietolomake

Esitietolomakkeella kartoitetaan hakija motivaatiota, alan tuntemusta ja kykyä noudattaa ohjeita. Se myös valmistaa hakijaa haastatteluun.

Pisteytys:

Lomaketta ei palautettu 0 pistettä

Lomakkeen palautus oppilaitokseen 1 piste

Haastattelu

Haastattelulla mitataan hakijan motivaatiota sekä taustoitetaan hänen edellytyksiään aloittaa opinnot ja työskennellä metsäkonealalla. Haastattelijalla on haastattelutilanteessa hakijan hakuvaiheessa ensisijaiselle hakukohdeoppilaitokselle sähköisesti toimittama esitietolomake käytössä. Haastattelu suoritetaan

strukturoidulla lomakkeella, jonka mukaan tarkka pisteytys tapahtuu. Haastattelijoina on kaksi henkilöä, joista vähintään toinen on metsäkonetyön ammatillinen opettaja. Lisäsi haastattelussa kerrotaan hakijalle oppilaitoksesta ja opiskelusta sekä alan tarjoamista mahdollisuuksista ja työn asettamista vaatimuksista. Lopuksi vastataan hakijan mahdollisiin kysymyksiin

Pisteytys

0–5 p: 0 pistettä

6–8 p: 1 pistettä

9–10 p: 2 pistettä

Havaintomotoriikka (suoritus aika tietokoneella max 20min)

Hahmottamisen ja tarkkaavaisuuden tehtävät mittaavat hakijan havaintomotorisia kykyjä eli avaruudellista hahmottamista sekä työmuistia ja tarkkaavaisuutta. Tehtävät on rakennettu forms-lomakkeelle.

Pisteytys:

0–2 p: 0 pistettä

3–4 p: 1 pistettä

5–6 p: 2 pistettä

7–8 p: 3 pistettä

Päättelykyky (suoritus aika tietokoneella max 15min)

Päätteilytesti on rakennettu forms-lomakkeelle. Tehtävillä mitataan hakijan loogista päätteilykykyä ja matemaattista perusosaamista. Tehtävät on rakennettu niin, että laskimen käytöstä ei ole hyötyä, vaan ratkaisut on tehtävä päätteilemällä.

Pisteytys:

0–3 p: 0 pistettä

4–6 p: 1 pistettä

7–9 p: 2 pistettä

Hienomotoriikka

Grooved Pegboard

Testi mittaa hakijan silmän ja käden koordinaatiota. Testissä on 25 ulokkeellista tappia, jotka hakijan on laitettava ennaltamäärätyssä järjestyksessä testilaatikon reikiin mahdollisimman nopeasti. Jokaisessa reiässä ulokkeen suunta vaihtelee. Testi tehdään ensin dominoivalla kädellä ja sitten ei-dominoivalla.

Pisteytys:

Molemmat kädet viitearvojen sisäpuolella 2 pistettä, muutoin 0 pistettä