

# Asiantuntijasta arvioijaksi

## Asiantuntijasta arvioijaksi –kurssi

FINAS-akkreditointipalvelu kouluttaa eri alojen asiantuntijoita arvioimaan laboratorioden ja tarkastuslaitosten sekä sertifiointilaitosten pätevyyttä.

Kurssit ovat avoimia kaikille kiinnostuneille. Etusija on henkilöillä, jotka ovat kiinnostuneita toimimaan teknisinä arvioijina. Koulutus sopii myös testaus-, kalibrointi-, sertifiointi- ja tarkastustoiminnasta vastaaville ja laatuapäälliköille.

Kurssilla perehdytään akkreditointivaatimukseen, akkreditointi- ja arviointimenettelyihin ja teknisen toiminnan oikeellisuuden ja luotettavuuden varmistamiseen.

## Arvioinnissa käytettävät standardit

SFS-EN ISO/IEC 17025	testaus ja kalibrointi
SFS-EN ISO 15189	lääketieteelliset laboratoriot
SFS-EN ISO/IEC 17020	tarkastuslaitokset
ISO/IEC 17065	tuotesertifiointi
SFS-EN ISO/IEC 17021	järjestelmäsertifiointi
SFS-EN ISO/IEC 17024	henkilösertifiointi
SFS-EN ISO 14065	todentamistoiminta
SFS-EN ISO/IEC 17043	vertailumittausten järjestäjät

Tekniseksi arvioijaksi pätevöityville henkilöille järjestetään kurssin jälkeen henkilökohtainen käytännön harjoittelu. Harjoittelun perusteella päteväksi todetun teknisen arvioijan kanssa tehdään sopimus arvioijana toimimisesta. Asiantuntijasta arvioijaksi –kurssille voi ilmoittautua FINASin verkkosivuilla, jossa on myös kurssien ajankohdat ja hinnat.

## Akkreditointiprosessi ja arvioijaryhmä

Akkreditointiprosessissa arvioidaan toimielimen pätevyyttä esitetyllä pätevyysalueella. Prosessi koostuu akkreditointihakemuksen käsittelystä, arvioinnin suunnittelusta ja toteutuksesta sekä akkreditointipäätöksestä.

Toimielimen arviointia varten FINAS kokoaa arvioijaryhmän, joka koostuu

- Pääarvioijasta (arvioi johtamisjärjestelmän ja toimii ryhmän vetäjänä)
- Teknisistä arvioijista (arvioivat pätevyysalueen teknisen toiminnan)

Arvioijaryhmää muodostettaessa huomioidaan

- Pätevyys ja asiantuntijuuden kattavuus
- Esteettömyys (jävyys, riippumattomuus)
- Kohteen hyväksyntä
- Salassapitovelvollisuus (kirjallinen)

## Teknisen arvioijan tehtävät

Tekninen arvioija arvioi arviointikäynnillä kohteen teknistä toimintaa haastatteleamalla henkilöstöä, katsomalla dokumentteja sekä seuraamalla arviointikohteen toimintaa. Hän tekee ja kirjaa havaintoja objektiivisesti ja puolueettomasti ja varmistaa, että toiminta on pätevää ja täyttää arvioinnissa käytetyn standardin vaatimukset.

Tekninen arvioija kirjaa mahdolliset toimintaa ja tulosten luotettavuutta vaarantavat tekijät poikkeamiksi, jotka arviointikohteen tulee korjata.

Tekninen arvioija laatii arviointikäynnin jälkeen selosteen, jossa hän kertoo arvioinnin aikana havaitsemansa asiat johtopäätöksineen ja kuvaa, miten toiminta täyttää akkreditointivaatimukset. Myös arvioinnissa havaittujen poikkeamien korjausten riittävyys arvioidaan.

Tekniselle arvioijalle maksetaan palkkio tehdystä työstä. Palkkion suuruus määräytyy arviointitehtävän laajuuden ja vaatavuuden mukaan.

## FINAS-akkreditointipalvelu

FINAS-akkreditointipalvelu on lainsäädännössä määritelty kansalliseksi akkreditointielimeksi. Sen toiminta perustuu Suomessa annettuihin säädöksiin sekä EU:n akkreditointi- ja markkinavalvonta-asetukseen (EY 765/2008). Lisäksi akkreditointi- ja arviointitoiminnassa noudatetaan kansainvälisesti yhdenmukaisia menettelyjä ja vaatimuksia. FINASin toimintaperiaatteisiin kuuluvat hakijoiden luottamuksellinen, tasapuolinen ja yhdenmukainen kohtelu sekä puolueeton ja riippumaton toiminta. Lisätietoa FINASin toiminnasta löytyy FINASin verkkosivuilta.

**Kiinnostuitko teknisen arvioijan tehtävästä? Ota yhteyttä, FINAS antaa mielellään lisätietoja.**