

SAVONIA

ISLAB
LABORATORIOKESKUS

1

Sinustako terveydenhuollon ammattilainen?

Bioanalyytikko

**OPIskele bioanalyytikoksi Joensuussa, Mikkelissä
ja Savonlinnassa!**

Haaveiletko uudesta ammatista tai työstä? Kiinnostaako sinua työ laboratoriossa? Bioanalyytikko (AMK) on kliinisen laboratoriotyön asiantuntija. Työtäsi ovat mm. asiakaspalvelu, näytteenotto ja näytteiden analysointi, laboratoriotutkimustulosten arviointi ja laboratoriopalvelujen kehittäminen.



16.4.2024

www.savonia.fi

Bioanalytikko AMK

- Savonia AMK, sosiaali- ja terveysala, bioanalytikon tutkinto-ohjelma
- Tutkintonimike Bioanalytikko
- Bioanalytikit saavat oikeuden toimia laillistettuina laboratoriohoitajina
- Koulutuksen laajuus on 210 opintopistettä ja opiskeluaika 3,5 vuotta
- Polkuopinnot satelliittikoulutuksessa 1. vuosi
- Savonia-ammattikorkeakoulu toteuttaa Joensuun, Mikkelin ja Savonlinnan etäryhmien koulutuksen ja tekee yhteistyötä Islab laboratorioiden kanssa
- Lähtökohta koulutukselle on alueellinen työvoiman tarve
- Savoniassa bioanalytikon satelliittikoulutuksia on ollut vuodesta 2014 asti



Kliinisen laboratoriotyön osaaja

- Bioanalyytikon työnkuvaan kuuluu mm.
 - Asiakaspalvelu, kuten laboratoriotutkimuksiin opastaminen ja laboratorionäytteiden ottaminen
 - Näytteiden analysointi
 - Tulosten luotettavuudesta vastaaminen
- Bioanalyytikko työskentelee mm.
 - Terveysasemien, sairaaloiden tai yksityisten lääkäriasemien laboratorioissa
 - Tutkimusryhmissä
 - Myynti- ja tuotekehitystehtävissä
- Bioanalyytikon työ on vastuullista ja itsenäistä työskentelyä sekä työtä moniammatillisissa tiimeissä ja asiakaspalvelussa

Kliinisen laboratoriotyön erikoisalalat

- Näytteenotto ja preanalytiikka
- Kliininen kemia
- Kliininen hematologia
- Kliininen mikrobiologia
- Kliininen histologia ja sytologia
- Kliininen fysiologia ja neurofysiologia, isotooppilääketiede
- Genetiikka ja molekyylibiologia
- Vierianalytiikka



Opiskelun ja työelämän vaatimuksia

- Asiakaspalvelu- ja vuorovaikutustaitoja.
- Kiinnostusta luonnontieteisiin.
- Teknistä osaamista ja kädentaitoja.
- Tarkkuutta, huolellisuutta, järjestelmällisyyttä, ongelmanratkaisutaitoja.
- Hyvää näkökykyä, erityisesti värien ja rakenteiden erottamiskykyä, silmälasit eivät haittaa!
- Jatkuvaa halua oppia uutta ja kehittyä ammatissa.
- **Etäopiskelu vaatii aikaa, motivaatiota ja sitoutumista opiskeluun.**
- **Opiskelu vaatii hyvää suomen kielen suullista ja kirjallista osaamista.**



Polkuopinnot Joensuu-Mikkeli-Savonlinna satelliittiryhmässä syksyllä 2024

- Opinnot ovat päätoimista päiväopiskelua ja sisältävät läsnäolovelvoitteista opetusta.
- Toteutuu Kuopiossa aloittavan ryhmän kanssa samalla opetussuunnitelmalla ja samaan aikaan.
- Opiskelu vaatii nettiyhteyden sekä tietokoneen, jossa on kamera ja mikrofoni.
- Teoriaopetus järjestetään Zoom-videoneuvotteluyhteydellä.
- Ensimmäisenä vuonna suoritetaan 60 op eli 1. vuoden opinnot, 5 op vastaa kuukauden työpanosta (135 tuntia).
- Opinnot sisältävät:
 - Etä- ja lähiopiskelua, verkko- ja itsenäistä opiskelua
 - Harjoitustöitä oppilaitoksella Kuopiossa 4 kertaa/viikkoa vuodessa, erityisesti kahden ensimmäisen opiskeluvuoden aikana
 - Joitakin harjoitustöitä kl. laboratorioissa Joensuussa sekä Mikkeliissä tai/ja Savonlinnassa (Islab), voidaan pitää myös ilta-aikaan
 - Kliininen harjoittelu suoritetaan **Islab laboratorioissa Etelä-Savon ja Pohjois-Karjalan** alueella
- Kuopion lähiopetuksen osalta opiskelija vastaa matka- ja majoituskuluista itse.

Haku koulutukseen, avoimen amkin polkuopinnot:

- Ei pohjakoulusvaatimusta.
- Sitovat ilmoittautumiset polkuopintoihin 20.5. – 24.5.2024. Ilmoittautuminen alkaa 20.5. klo 16 Savonian avoimen amkin [koulutuskalenterissa](#) : polkuopinnot syksy 2024.
- Joensuun ryhmään otetaan kahdeksan ja Mikkeli/Savonlinna ryhmään viisi opiskelijaa ilmoittautumisjärjestyksessä.
- Opiskelijat suorittavat hyväksytysti ajalla 2.9.2024 – 31.8.2025 tutkinto-ohjelman 1. vuoden opinnot eli 60 opintopistettä.
- Avoimen AMK:n vuosimaksu on 350 euroa (vain ensimmäiseltä vuodelta), joka kattaa ensimmäisen vuoden opetuksen. Ilmoittautumisen yhteydessä maksuohjeet.
- Opiskelija vastaa kaikista muista opiskeluun liittyvistä kuluista itse (esim. matkat ja majoitus Kuopiossa).
- Kun 1. vuosi on suoritettu hyväksytysti, haetaan tutkinto-opiskelijaksi avoimen AMKn väylää elokuussa 2025. Ei erillistä valintakoetta.

Orientaatio opiskeluun 28.8. klo 16 Zoomilla
Opiskelu alkaa ma 2.9.2024 Zoom-etäyhteydellä

Tuet ja etuudet

- Opiskelu avoimessa AMK:ssa (1. vuosi) ei oikeuta opintotukeen eikä opintososiaalisiin etuuksiin.
- Jos olet työtön työnhakija, neuvottele opinnoista [TE-toimiston](#) kanssa ennen ilmoittautumista opintoihin.

Lisätietoja:

Koulutuksen sisältö ja toteutus:

Sanna Kolehmainen sanna.kolehmainen@savonia.fi

Koulutukseen ilmoittautuminen ja hakeminen:

Mirja Halonen mirja.halonen@savonia.fi,
puh. 044 785 6412 ja avoinamk@savonia.fi

Omaehtoisen opiskelun rahoitus:

- Yhteydenotto oman TE-toimiston virkailijaan



SAVONIA
AMMATTIKORKEAKOULU

Kiitos mielenkiinnosta!

www.savonia.fi