

Tietoa uusille bioanalytiikan opiskelijoille

Hyvä uusi opiskelija, onnittelut opiskelupaikasta!

Tässä tiedotteessa kerrotaan elokuussa alkavien opintojesi toteuttamisesta sekä annetaan tietoa lukuvuoden 2020-2021 opiskeluun liittyvistä käytännön asioista. Yksilöllistä ohjausta opintojesi suunnitteluun Sinulla on mahdollisuus saada opintojen käynnistyessä viikolla 34.

Koulutus monimuotototeutuksena

Koulutus toteutuu monimuotototeutuksena opetussuunnitelman 2020 mukaisesti <https://www.oamk.fi/opinto-opas/opintojen-sisalto/opetussuunnitelmat?koulutus=bio2020sm&lk=s2020>

Monimuotokoulutuksen teoriaopinnot toteutetaan lähiopiskelu- ja etäopiskelujaksoissa. Harjoittelu toteutuu täysimääräisesti kuten päiväopinnoissa. Opinnot on suunniteltu siten, että opintoja kertyy lukuvuodessa noin 60 opintopistettä ja kuukaudessa noin 5-6 opintopistettä (1 opintopiste=27 h opiskelua). Tämä tarkoittaa opiskelijan työnä noin 40 h/vk. Kolmasosa opinnoista eli 75 opintopistettä on harjoittelua, jota tapahtuu sekä koululla että terveyskeskus- ja sairaalalaboratorioissa. Monimuotokoulutus on päätoimista opiskelua. Ansiotyössä käymistä opiskelun ohessa kannattaa harkita tarkkaan, jotta opinnoille jää riittävästi aikaa.

Lähiopiskelussa opiskelija ja opettaja/ohjaaja ovat kontaktissa joko samassa fyysisessä tilassa tai teknisten apuvälineiden kautta. Lähiopiskelu voi olla esimerkiksi koulussa tapahtuvaa luokkaopetusta ja harjoittelua, ryhmätyöskentelyä, seminaareja, ohjausta sekä luentoja Zoomin välityksellä. Jotta opinnot etenevät suunnitellusti, Sinulta edellytetään osallistumista lähiopetusviikkojen opetukseen ja ohjaukseen.

Etäopiskelussa opiskellaan joko itsenäisesti tai ryhmässä tutkinto-ohjelmaan sisältyviä opintoja. Ensimmäisten opiskeluvierikkojen aikana muodostetaan pienryhmät, jotka toimivat etäopiskelun tukena. Etäopiskeluun valmistaudutaan lähiopiskelussa opintojaksokohtaisesti sopimalla etäopiskelun tehtävät ja toimintatavat (mm. oppimisympäristö, opettajan ohjaus, etäkontaktit sovituna aikoina, itsenäinen/ryhmätyöskentely).

Monimuoto-opiskelussa tietotekniset taidot ovat perusedellytys opintojen eteenpäin viemiseksi. Sinulla tulee olla opiskelun alkaessa käytettävissä tietokone ja hyvät tietoliikenneyhteydet, webkamera ja kuulokemikrofoni luentojen seuraamista ja tallenteiden myöhempää kuuntelemista varten. Opintojen alussa perehdytään opinnoissa käytettävien erilaisten verkkoalustojen käyttöön. Lisäksi sinulla tulee olla toimisto-ohjelmat tehtävien tekoa varten. Tätä varten Oamkin opiskelijalla on mahdollisuus saada MS Office -ohjelmat ilmaiseksi omalle koneelle. Ensimmäiselle lähiopiskelujaksolle (vk 34-35) kannattaa tuoda oma kannettava tietokone mukaan koululle tietokoneen ja ohjelmien toimivuuden varmistamiseksi.

Käytännön asioita

Aikataulu: Syksyllä 2020 on kahdeksan lähiopetusviikkoa koulussa (viikot 34, 35, 37, 40, 44, 46, 49 ja 51). Lähio opiskeluviikoilla on läsnäolovelvoite, niiden aikana ovat mm. opintojaksoihin sisältyvät pakolliset infot sekä opettajien pitämiä harjoituksia.

Lähio opiskeluviikkojen lukujärjestyksiin pääset tutustumaan lukkariohjelman kautta osoitteessa <https://lukkarit.oamk.fi/>. Oman ryhmäsi lukujärjestykset löytyvät ryhmätunnuksella BIO20SM. Tällä hetkellä näkyvät lukujärjestykset ovat alustavia ja muutokset ovat mahdollisia. Lopulliset lukujärjestykset ovat valmiina viikolla 33.

Opiskeluvalmiuksista: Aloitamme opinnot perehtymällä laboratoriotyöskentelyyn ja -turvallisuuteen, näytteenotto toimintaan ja asiakkaan kohtaamiseen sekä kemian perusteisiin. Halutessasi voit kerrata lukion kemian peruskurssin asioita ennen opintojen alkua. Opetussuunnitelmassa on myös opintoja 30 op:n verran englannin kielellä.

Ensimmäisellä lähio opiskelujaksolla perehdytään myös korkeakouluopintoihin Oulun ammattikorkeakoulussa ja opitaan käyttämään mm. ammattikorkeakoulun sähköisiä järjestelmiä opintojen suunnittelemisessa ja toteuttamisessa. Monimuoto-opinnot edellyttävät itseohjautuvuutta ja itsenäisen opiskelun taitoja. Näitä tukevat erilaisten tietojärjestelmien hallinta. Sen vuoksi läsnäolo ensimmäisillä lähio opiskeluviikoilla on erittäin tärkeää. Ensimmäisellä lähio opiskelujaksolla käynnistyy myös suurin osa syksyn opintojaksoista.

Bioanalytiikan opintoihin kuuluu käytännön työelämäharjoittelua. Harjoittelupaikkoja ei riitä kaikille Oulusta, joten opiskelijalta edellytetään valmiutta toteuttaa harjoittelua myös Oulun ulkopuolella.

Työelämäharjoittelut alkavat opintojen toisen vuoden syksyllä. Laki lasten kanssa työskentelevien rikostaustan selvittämisestä 14.5.2002/504 edellyttää opiskelijan tilaamaan Oikeusrekisterikeskuksesta rikostaustaotteen ennen opintoihin liittyvän harjoittelun alkamista. Tutoropettaja ohjeistaa rikostaustaotteen tilaamisessa, kun se on ajankohtaista.

Mikroskopointi edellyttää visuaalista hahmottamista sekä värien ja rakenteiden erottamista. Saat tutortunnilla ohjeet näöntarkastukseen ja värinäön testaukseen liittyvistä asioista.

Opiskelun ohjaus: Opiskelijaryhmällä on opettajatutor, joka ohjaa opintojesi etenemistä ja on tukenasi opiskelun aikana. Lähio petusviikoilla on tutortunteja, joilla käsitellään opiskelun ajankohtaisia asioita. Ryhmäsi opettajatutor on lehtori Jaana Holappa-Girginkaya.

Henkilökohtainen opintosuunnitelma (hops): Jokainen opiskelija tekee oman henkilökohtaisen opintosuunnitelman. Tätä varten kannattaa tutustua omaan opintosuunnitelmaan jo etukäteen. Jos Sinulla on aikaisemmin suoritetuista ammattikorkeakouluopintoja/yliopisto-opintoja tai jotain muita opintoja, joiden perusteella voisit ehkä hakea hyväksilukua, tutustu myös Oulun ammattikorkeakoulun hyväksilukuohjeeseen <http://www.oamk.fi/opinto-opas/opiskelu-oamkissa/osaamisen-arviointi#Hyvaksilukeminen>. Voit tehdä alustavaa vertailua aiempien opintojesi

ja tulevien opintojen välillä ja kirjata itsellesi muistiin mahdollisia hyväksilukehdotuksia. Ota mukaan kopiot opintorekisteristä tai tutkintotodistuksesta, jonka pohjalta ehdotat hyväksilukuja. Ensimmäisten lähiopetusviikkojen aikana opettajatutor ja tutkintovastaava auttavat henkilökohtaisen opintosuunnitelman tekemisessä.

Tervetuloa aloittamaan opinnot 17.8.2020 Oulun ammattikorkeakouluun.

Terveisin

Paula Reponen

Tutkintovastaava

Bioanalytiikan tutkinto-ohjelma

paula.reponen@oamk.fi