

Sodankylän geofysiikan observatorio – kesätyöhakemus 2018

HENKILÖTIEDOT

Nimi, ikä, kotipaikka ja yhteystiedot (osoite, puh, sähköposti):

Kerro itsestäsi, harrastuksistasi, tulevaisuudensuunnitelmistasi yms. lyhyesti:

OPISKELU

Koulutustausta ja tutkinnot? (peruskoulu, ylioppilas, ammattitutkinto, alempi ja ylempi korkeakoulututkinto)

Missä ja mitä opiskelet, jos opiskelet tällä hetkellä?

Mitä fysiikan kursseja olet suorittanut? Millä tasolla: lukio (laaja /lyhyt oppimäärä), yliopiston perus, aine, syventävät opinnot yms). Mainitse myös muiden fysiikan alojen kurssit.

Mitä matematiikan kursseja olet suorittanut? Millä tasolla: lukio (laaja /lyhyt oppimäärä), korkeakoulu (perus-, aine-, syventävät opinnot yms)

Jos olet opiskelemissa, oletko kiinnostunut tekemään tutkintoosi liittyvää lopputyötä observatorion töihin liittyen?

Voiko työjaksoa käyttää muihin tutkintoon liittyviin opintosuorituksiin (työharjoittelu, tutkimusprojekti)?

Kielitaitosi (suullinen/kirjallinen/tekstin ymmärtäminen)?

Hakemuksen liitteeksi tuore opintorekisteriote tai viimeisin tutkintotodistus, josta käy ilmi suoritettut opinnot.

TIETOTEKNIikka

Minkälaisia tietotekniikan / ohjelmistoalan kursseja olet suorittanut?

Mitä käyttöjärjestelmiä (Windows versiot, Mac OS versiot, Linux, Unix) olet käyttänyt ja miten hyvin ne mielestäsi hallitset? Voit kuvata osaamistasi esim. sanoilla (aloittelija, perehtynyt käyttäjä, kokenut käyttäjä)

ATK:n käyttötaidot? Oletko käyttänyt Linux/Unix/Mac-koneita?

Osaatko käyttää Unix-pohjaisia käyttöjärjestelmiä komentoriviltä (Unix, Linux, Mac OS X)?

Mitä matemaattisia/tilastollisia ohjelmistoja (MATLAB, R, Python, IDL, SAS, SPSS,...) osaat käyttää ja millä tasolla?

Mitä toimisto-ohjelmistoja (tekstinkäsittely, taulukkolaskenta, esitysohjelmistot, LaTeX, ...) osaat käyttää ja millä tasolla?

Vuoden 2018 hakemukset toimitetaan 28.2.2018 mennessä osoitteeseen: kesa2018@sgo.fi

Onko sinulla ohjelmointikokemusta? Jos on, niin millä kielillä olet ohjelmoinut, ja mitä?

TEKNIIKAN TAIDOT

Minkälaisia tekniikan alan opintoja olet suorittanut?

Osaatko juottaa?

Harrastatko elektroniikkaa tai tunnetko muuten elektroniikkakomponentteja?

Mitä elektroniikan mittalaitteita olet käyttänyt?

Osaatko käyttää tekniikan erikoisohjelmia (esim. CAD)?

Onko VHDL-kieli sinulle tuttu?

MUUTA

Voitko saada ja oletko hakenut harjoittelutukea oppilaitokseltasi kesätyöjaksoon yliopistossa (=SGO). Jos olet, milloin saat päätöksen tuesta? Huom! harjoittelutukea saavat ovat etusijalla haettaessa.

Oletko ollut aikaisemmin töissä?

Mihin aikaa kesästä haluaisit olla töissä SGO:ssa?

Onko vielä jotakin muuta huomioonottamisen arvoista, mitä edellä ei ole kysytty?