**AMK-TEHTÄVÄ/ OP1 / 1.vuosi**

1. Tutustu yhteen AMK-tutkintoon, koulutukseen ja ammattiin nettisivujen avulla.
2. **Jos et löydä vastauksia kysymyksiin, pyydä apua opolta!**
3. Raportin pituus on noin 2 sivua, fonttikoko normaali ☺ Kirjoita tekstiä, jota ymmärrät. **Suora tekstin kopiointi on ehdottomasti kielletty!**

**--------------------------------------------------------------------------------------------------------**

1. Mene nettisivulle [www.ammattikorkeakouluun.fi](http://www.ammattikorkeakouluun.fi) > hakijalle

* Miten opiskelijat valitaan AMK-opintoihin? ESITTELE VALINTAPERUSTEET!

1. Mene osoitteeseen [www.opintopolku.fi](http://www.opintopolku.fi) ja laita hakukenttään hakusanaksi valitsemasi AMK-tutkinto. HUOM! Voit käyttää apuna alla olevaa taulukkoa eri koulutuksista. Valitse yksi oppilaitos, jossa voit suorittaa kyseisen ammattikorkeakoulututkinnon. Selvitä opintopolku-nettisivun sekä oppilaitoksen nettisivujen kautta seuraavat asiat:

* Kauanko tutkinnon opiskeleminen kestää? Montako opintopistettä siihen sisältyy?
* Mitä opintojen sisällöstä kerrotaan ja millaisia opintojaksoja opintoihin sisältyy
* Voiko opinnoissa erikoistua johonkin? Mainitse erikoitumisvaihtoehdot
* Mitä harjoitteluista / työelämään tutustumisjaksoista kerrotaan?

1. Mene nettisivulle <https://kokeile.tyomarkkinatori.fi/Etusivu/ammattitieto> 🡪 valitse kohdeammatti alasvetovalikoista sekä etsi ja katso Youtube-sivustolta ammattia koskeva video **Muista laittaa lähde näkyviin.**

Etsi nettisivulta ja videosta vastaukset kysymyksiin:

* Mitä työtehtäviä ammattiin kuuluu?
* Missä työskennellään (työpaikat)?
* Mitkä ominaisuudet ovat tärkeitä ammatissa työskentelemiseen?
* Mitä vaatimuksia työ asettaa työntekijälle?
* Millaisen kuvan video antaa ammatista?
* Mitkä mielestäsi ovat työn hyvät ja huonot puolet
* Mitä palkkauksesta kerrotaan?
* Millainen on työllisyystilanne tällä hetkellä?
* Mitä palkkauksesta kerrotaan (voit googlettaa, mainitse raportissa mitä lähdettä tässä käytit)

1. Olet nyt tutustunut AMK- opintoihin ja koulutusvaihtoehtoihin. Miltä opiskelu ammattikorkeakoulussa vaikuttaa? Sopisiko se sinulle? Mihin oppiaineisiin sinun tulisi lukio-opinnoissasi keskittyä? Perustele vastauksesi.

*Raportin palautus pedanettiin palautuskansioon viim. t 14.4.* [](https://www.google.fi/imgres?imgurl&imgrefurl=http://ylex.yle.fi/uutiset/popuutiset/hymio-saa-aikaan-aivoissamme-saman-reaktion-kuin-oikea-hymy&h=0&w=0&tbnid=DlDaf4fDF-RFCM&zoom=1&tbnh=190&tbnw=265&docid=B6lADLkzf7mALM&tbm=isch&ei=EQw5VOjtBsv9ywOy_4KABA&ved=0CAQQsCUoAA) Työniloa!

**AMMATTIKORKEAKOULUN HAKUKOHTEET.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Humanistinen ja kasvatusala | Matkailu-, ravitsemis- ja talousala | Hammasteknikko |
| Tulkki | Restonomi | Jalkaterapeutti |
| Yhteisöpedagogi | Merenkulunala | Kuntoutuksen ohjaaja |
| Kauneudenhoitoala | Merikapteeni | Kätilö |
| Estenomi | Insinööri (merenkulku) | Naprapaatti |
| Kulttuuriala | Sosiaaliala | Optometristi |
| Artenomi | Sosionomi | Osteopaatti |
| Konservaattori | Tekniikka | Röntgenhoitaja |
| Kulttuurituottaja | Insinööri (ajoneuvotekniikka) | Sairaanhoitaja |
| Kuvataiteilija | Insinööri (energia- ja ympäristötekniikka) | Suuhygienisti |
| Medianomi | Insinööri (konetekniikka) | Terveydenhoitaja |
| Muotoilija | Insinööri (logistiikka) | Toimintaterapeutti |
| Musiikkipedagogi | Insinööri (maanmittaus) | Tietotekniikka |
| Muusikko | Insinööri (prosessi- ja materiaalitekniikka) | Insinööri (tieto- ja viestintätekniikka) |
| Tanssinopettaja | Insinööri (rakennus- ja yhdyskuntatekniikka) | Tradenomi (tietojenkäsittely) |
| Teatteri-ilmaisunohjaaja | Insinööri (sähkö- ja automaatiotekniikka) | Turvallisuusala |
| Vestonomi | Insinööri (talotekniikka) | Poliisi |
| Liiketalous | Insinööri (tuotantotalous) | Tradenomi (turvallisuus) |
| Tradenomi (kirjasto- ja tietopalvelu) | Laboratorioanalyytikko |  |
| Tradenomi (liiketalous) | Rakennusarkkitehti |
| Liikunta-ala | Rakennusmestari |
| Liikunnanohjaaja | Terveys- ja hyvinvointiala |
| Luonnonvara-ala | Apuvälineteknikko |
| Agrologi | Bioanalyytikko |
| Metsätalousinsinööri | Ensihoitaja |
| Hortonomi | Fysioterapeutti |
| Ympäristösuunnittelija | Geronomi |