

Ohjeet kirjatenttien suorittamiseen

Kirjatenteissä n. 150s. luettavaa vastaa yhtä opintopistettä (1op), tarkasta sivumäärästä ja opintopisteiden määrästä tulee aina sopia tapauskohtaisesti oppiaineen professorin kanssa.

On olemassa kolme vaihtoehtoista tapaa tehdä kirjatentti.

1. TAVALLINEN KOE

Kirjatentin voi tenttiä Maataloustieteiden laitoksen yleisinä tenttipäivinä. Tentteihin ilmoittaudutaan WebOodin kautta. Muista aina ilmoittautuessasi mainita tenttimäsi kirjan otsikko.

2. OPPIMISPÄIVÄKIRJA

Lue kappale kerrallaan ajatuksella. Pistä sen jälkeen kirja sivuun ja pohdi juuri lukemaasi. Älä kirjoita lyhennelmää tai kopiota lukemastasi tekstistä. Vaikka kirjoitat oppimispäiväkirjaa itsellesi tukemaan oppimisprosessiasi, on tärkeää muistaa että opettajan on pystyttävä tekstistäsi päättelemään että olet perehtynyt materiaaliin huolella ja ymmärtänyt lukemasi. Oppimispäiväkirjan pituutta sivuissa tai merkeissä ei ole erikseen määrätty.

Jos tunnet itsesi epävarmaksi oppimispäiväkirjan tyylin tai rakenteen suhteen, voit lähettää luonnoksen opettajallesi sähköpostilla tarkastettavaksi. Näin voit saada hyödyllisiä neuvoja ja varmistaa että kirjoitat oppimispäiväkirjaasi oikealla tavalla.

Seuraavassa listassa on muutamia vinkkejä oppimispäiväkirjan kirjoittamiseen. Käytä niitä hyödyksesi kuten aiheellesi on eduksi. Parhaimmillaan ne voivat tuoda selkeyttä tekstiisi ja auttaa säilyttämään kriittisen pohdinnan ja jäsennellyn kirjoitustavan oppimisprosessin edetessä. Oppimispäiväkirja voi sisältää:

- 1) Kohtia jotka olivat mielestäsi erityisen kiinnostavia ja joita haluaisit käsitellä yksityiskohtaisemmin
- 2) Kysymyksiä jotka nousivat mieleesi materiaalia lukiessasi.
- 3) Mieti mitkä olivat kolme tärkeintä kohtaa tai mainintaa juuri lukemassasi kappaleessa. Kirjoita ne ylös ilman että katsot materiaaliin, sitten vertaa kirjoittamaasi lukemaasi tekstiin. Näin voit varmistaa että muistit kyseiset kohdat oikein.
- 4) Muistiinpanoja muusta lukemastasi materiaalista jota luet kirjallisuustentin innoittamana. Kyseessä voi olla tenttimateriaalissa lainattu artikkeli tai muu merkittävä tai samanaiheinen materiaali jonka luit.
- 5) Voit lisätä oppimispäiväkirjaasi myös muistiinpanoja muista oppimistilanteista. Onko aihetta käsitelty jollakin kurssilla tai vaikka opintopiirissä? Yhdistä aiheeseen liittyviä oppimiskokonaisuuksia toisiinsa.
- 6) Lisää oppimispäiväkirjaan omia ajatuksiasi ja pohdiskelujasi lukemastasi materiaalista. Miten se on vastannut odotuksiasi ja tarpeitasi?
- 7) Miten lukemasi on yhteydessä muihin opintoihisi?
- 8) Kirjoita ylös myös ajatuksia jotka ovat vaikeita ja vaativat vielä muokkaamista. Voit palata näihin kysymyksiin uudelleen ja muotoilla ajatuksiasi mieleiseesi muotoon. Älä siis liian kriittisesti rajoita alkuvaiheen kirjoittamista, vaan kirjoita vapaasti tunteistasi ja mielessäsi muodostuvista teorioista.

- 9) Joka kerta kun palaat kirjoittamaan oppimispäiväkirjaasi, mieti myös aiemmin kirjoittamiasi osioita uudelleen. Voi olla että haluat tehdä niihin muutoksia.

Miten oppimispäiväkirja tulisi toteuttaa?

Jotkut kirjoittavat mieluummin tietokoneella ja jotkut käsin. Oppimispäiväkirjassa voit esimerkiksi käyttää mitä tahansa seuraavista tekniikoista:

- Taskukokoinen vihko voi olla hyvä kirjoittamisen apuväline. Aina kun mieleesi tulee ajatuksia lukemastasi materiaalista voit kirjoittaa ne mukana kulkevaan vihkoon. Myöhemmin voit koota muistiinpanoistasi kokonaisuuksia ja liittää ne osaksi varsinaista oppimispäiväkirjaasi.
- Jos haluat kirjoittaa käsin, kannattaa oppimispäiväkirja lopuksi kirjoittaa puhtaaksi kovakantiseen kirjaan tai vihkoon. Näin muistiinpanosi säilyvät helposti käytettävissä omana opintomateriaalinasina monta vuotta.
- Myös koneella kirjoitetusta versiosta kannattaa printata kansioon paperiversio tukemaan tulevia opintojasi. Ja samalla varmistat että ainakin paperinen versio työstäsi säilyy vaikka tietokoneen tiedostot vaurioituisivat.

3. KOTITENTTI

Kotitenttiä varten sovitaan luettavaan materiaaliin liittyvistä tehtävistä erikseen professorin tai opettajan kanssa. Nämä tehtävät ovat usein koko materiaaliin pohjautuvia soveltavia tehtäviä jotka vaativat tiedon yhdistämistä eri kappaleista tai artikkeleista. Kotitentissä voit esimerkiksi joutua käyttämään oppimaasi esimerkiksi jonkin käytännön ongelman ratkaisemiseen. Kotitentin teknisestä toteutuksesta sovitaan erikseen tehtävänannon yhteydessä.