

Kandiohjelma Fys Geo Kem Maant Matem Mat-Fys-Kem ope TKT
Cubbli Windows Windows Windows Windows Windows Windows Cubbli

Opiskelija

Sukunimi _____ Etunimi _____ Opiskelijanumero _____

Lainattava laite

Lenovo ThinkPad T480 sarjanumero P F 1 5 _ _ _ _

Laina-aika

Laina-aika alkaa tämän sopimuksen allekirjoittamisesta ja jatkuu opintojen päättymiseen, keskeytymiseen tai koulutusohjelman vaihtamiseen saakka, kuitenkin enintään syyslukukauden 2023 loppuun. Mikäli opiskelija ei suorita ensimmäisen lukuvuoden aikana vähintään 30 opintopistettä koulutusohjelman opintoja, laina-aika päättyy ensimmäisen lukuvuoden lopussa.

Lainausehdot

- Lainattu laite on Helsingin yliopiston omaisuutta ja se annetaan henkilökohtaiseen käyttöön. Sitä ei saa siirtää eikä luovuttaa toiselle henkilölle. Laitteessa olevia merkintöjä ja identifiointitietoja ei saa poistaa tai peittää. Laite tulee palauttaa, jos opiskelija siirtyy sellaiseen koulutusohjelmaan, joka ei ole Helsingin yliopiston matemaattis-luonnontieteellisen tiedekunnan vastuulla, keskeyttää opinnot tai kun opiskelija valmistuu. Laite on palautettava kuitenkin viimeistään 5 vuoden kuluttua eli syyslukukauden 2023 loppuun mennessä. Rikkinäinenkin laite tulee palauttaa.
- Opiskelija vastaa laitteesta ja sitoutuu korvaamaan kadotetun laitteen Helsingin yliopistolle. Samoin opiskelija suostuu korvaamaan huolimattomuudesta tai tahallisesti laitteelle aiheutuneista vahingoista aiheutuneet kustannukset. Vikaantuneet laitteet, joiden takuu on voimassa ja joiden viat ovat takuuhuoltokelpoisia, huolletaan kuntoon takuuajana (29.8.2022 asti) tietotekniikkakeskuksen lähituen kautta (helpdesk.it.helsinki.fi).
- Laitteet saattavat olla etähallittavia. Etähallinnassa toimitaan yliopiston ylläpitosääntöjen mukaisesti. Ylläpidosta vastaavat henkilöt voivat esimerkiksi varkaustapauksissa lukita laitteen tai tyhjentää sen.
- Opiskelijalla on velvollisuus pitää lainattua laitetta asianmukaisessa kunnossa. Kunnossapitoon kuuluu laitteelle automaattisesti tarjottavien käyttöjärjestelmä- ja ohjelmistopäivitysten asentamisen salliminen.

Menettely ja korvaukset vahinko- ja rikostapauksissa

Opiskelija voi joutua korvausvelvolliseksi, mikäli yliopiston omaisuudelle koituu vahinkoa. Yliopiston omaisuus voi olla mitä laatua tahansa, myös aineetonta. Mahdollista korvausvelvollisuutta määriteltäessä huomioon otetaan tilanne, missä vahinko syntyi ja millaista huolellisuutta olisi ollut noudatettava, jotta vahinko olisi voitu välttää. Mikäli tilanteeseen liittyy rikos, esim. varkaus, on tehtävä rikosilmoitus. Rikosilmoituksen tekemisen jälkeen asiasta pitää ilman tarpeetonta viivästystä ilmoittaa matemaattis-luonnontieteellisen tiedekunnan laitteista vastaavalle taholle. Mukaan on liitettävä kopio rikosilmoituksesta. Mikäli laite palautuu käyttäjälle, on siitäkin ilmoitettava.

Yleiset rikkoutuneita laitteita koskevat korvaussäännöt ovat seuraavat:

- Mikäli vahinko ei olisi millään toimenpiteillä ollut vältettävissä, kyse on tapaturmasta eikä vahingonkorvausvelvollisuutta synny.
- Mikäli vahingon estämiseksi olisi ollut noudatettava selvästi suurempaa huolellisuutta kuin tilanteessa olisi normaalisti voinut olettaa tarvittavan, kyse on lievistä tuottamuksesta eikä silloinkaan synny vahingonkorvausvelvollisuutta.
- Mikäli vahinko olisi ollut estettävissä normaalilla arkielämässä noudatettavalla huolellisuudella, kyse on tuottamuksesta ja asianomainen on korvausvelvollinen. Korvattavia ovat joko korjauskulut tai jos omaisuus on vahingoittunut korjauskelvottomaksi, sen arvonlisäverollinen jäännösarvo ennen vahinkoa. Jäännösarvon laskennassa oletetaan, että laitteen elinikä on viisi vuotta. Korvauksen määrää voidaan erinäisistä syistä kohtuullistaa.

Tahallisesti aiheutettu vahinko määrätään tavallisesti korvattavaksi täysimääräisesti. Mikäli käyttäjällä ei ole laitetta hallussaan silloin, kun se pitäisi palauttaa eikä se ole kadonnut ilmoitetun rikoksen tai selvitetyn vahingon kautta, käyttäjä voidaan määrätä korvaamaan laitteen täysimääräinen arvonlisäverollinen hankintahinta.

Vakuutus

Olen vastaanottanut yllä määritellyn laitteen ja tutustunut lainaussopimukseen ja sitoudun noudattamaan sitä.

Helsinki _____ .2018

Paikka

Päiväys

Opiskelijan allekirjoitus