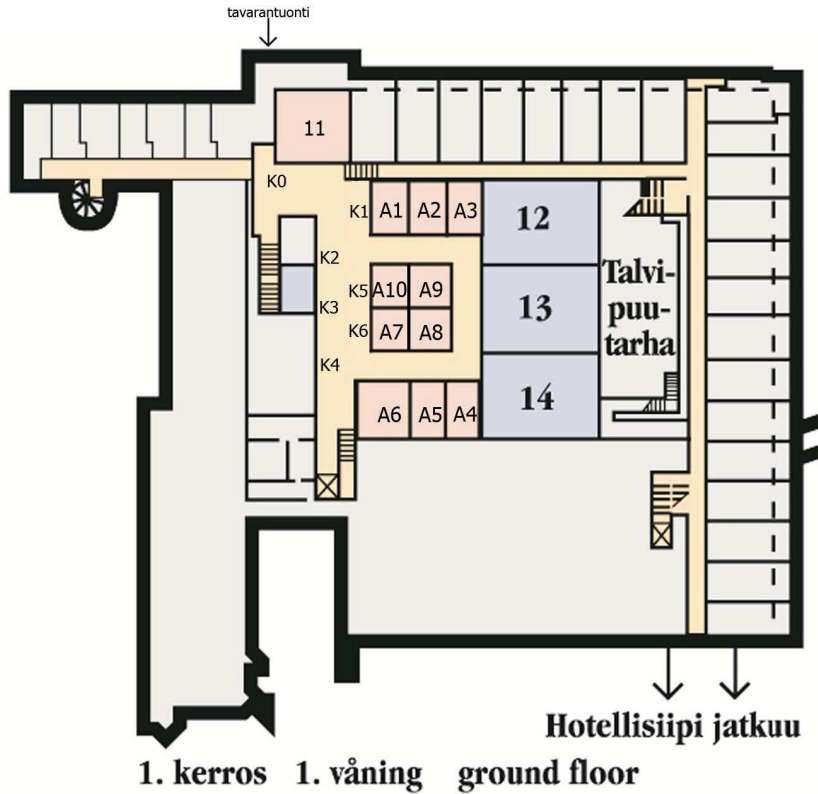


AVOIMET SISÄLLÖT TORI, torstai ja perjantai 22.-23.4.2010



Tila A8

Tallenna oma oppitunti seminaariväelle

Kuopion klassillinen lukio

Virtuaaliluokka-hankkeessa kehitettyä tallentavaa opetustilaa on viety eteenpäin teknologisesti ja ohjelmallisesti, niin että se madaltaa opettajan kynnystä käyttää luokkatilassa olevia mediavälineitä opetustallenteen tai suoran opetuksen aloittamiseen yli internetin. Matalan kynnyksen luominen opettajan arjen mediatuotantoon on johtava ajatus uudessa tuotantoluokkaversiossa.



Opettajan opetuspisteeseen on tuotu lisänä kosketusnäyttö, johon on integroitu ProTrimaran Oy:n SABRON-ohjelma. Pelkästään sormella painaen näytöltä ”Aloita oppitunnin tallennus” opettaja voi päättää tallentaako hän oppitunnin jatkokäyttöä varten.

Luokkatilassa olevien kaikkien mediavälineiden ohjaaminen tallenteelle tapahtuu suoraan näyttöä koskettaen. Oppitunnin päätteeksi opettaja päättää julkaiseeko hän oppitunnin mediapalvelimelle. Opettaja valitsee suoraan mediapalvelimen oppiainevalikosta oman oppiaineensa ja liittää tallennetun oppitunnin kurssinsa ainerekisteriin. Tallennuksen yhteydessä hän asettaa oppituntitallenteeseen salasanan ja tarvittavat metatiedot. Tämän salasanan opettaja antaa opiskelijalle, jos hän on oikeutettu katsomaan oppitunnin ja siihen liittyvät verkkoalustan tehtävät.

Kolme lukuvuotta käytössä ollut kokonaisvaltainen tallennusjärjestelmä Kuopion klassillisessa luki-ossa on mittaluokassaan maailmassa ainutlaatuinen. Tuotantoluokkia on rakennettu OPH:n oppimisympäristöjen virtuaaliluokka hankkeessa olleille 43 lukiolle ja 7 ammatilliselle oppilaitokselle lisää pääsääntöisesti yksi luokka per oppilaitos. Fyysisten tuotantoluokkien määrä Suomessa on jo reilu 100.

Tuotantoluokka mahdollistaa opettajalle helposti integraation fyysisen luokkatilan, oppitunnin tallentamisen ja virtuaaliluokan videoneuvottelutilan käyttöön. Mediapalvelimen kanssa yhdessä virtuaaliluokka tukee erinomaisesti myös monimediaisten verkkosisältöjen käyttöä opetuksessa. Avoimella torilla on rakennettuna opettajan työpiste, jossa saa kokeilla oppitunnin tallentamista.