

**OPETUSVÄLINEINÄ KÄYTETTÄVIEN SÄTEILYLÄHTEIDEN VAPAUTTAMINEN
TURVALLISUUSLUVASTA**

Säteilyturvakeskus on säteilylain (592/1991) 17 §:n nojalla päättänyt, että säteilylähteen käyttöä varten ei tarvitse olla turvallisuuslupaa, kun niitä käytetään opetusvälineinä ja säteilylähteet ja niiden käyttö täyttävät jäljempänä mainitut ehdot.

Tämä päätös koskee ionisoivaa säteilyä sähköisesti synnyttäviä ja radioaktiivista ainetta sisältäviä opetusvälineitä, kun niitä käytetään fysiikan tai kemian opetuksessa kouluissa, ammatillisissa oppilaitoksissa ja niihin rinnastettavissa laitoksissa.

Tähän päätökseen liittyvät ehdot ja vaatimukset ovat seuraavat:

1. Säteilylähteen tai säteilylähdetyypin on oltava Säteilyturvakeskuksen tarkastama ja säteilyturvallisuusominaisuuksiltaan opetuskäyttöön hyväksymä tai Suomen hyväksymässä kansainvälisessä sopimuksessa edellytetyllä tavalla tarkastettu ja opetuskäyttöön hyväksytty muualla. Säteilylähteessä on oltava hyväksynnän osoittava merkintä.
2. Oppilaitoksen on nimettävä säteilyturvallisuudesta huolehtiva vastuuhenkilö, jonka tehtävänä on valvoa, että säteilylähteiden käytössä ja säilytyksessä sekä radioaktiivisten jätteiden hävittämisessä noudatetaan säteilyturvallisuusmääräyksiä ja -ohjeita.
3. Rikkoutuneita ja käytöstä poistettuja radioaktiivista ainetta sisältäviä säteilylähteitä on käsiteltävä radioaktiivisena jätteenä.

Tämä päätös korvaa Säteilyturvakeskuksen päätöksen dnro 1092/310/92 (16.12.1992).

Johtaja

Eero Kettunen

Toimistopäällikkö

Eero Oksanen