

## STN Kemian perusteet

Kurssi on tarkoitettu kemian ja lähialojen hakuja tekeville henkilöille. Kemian tietokannoissa on runsaasti omia erityispiirteitä ja hakumahdollisuuksia. Kattavien hakutulosten varmistamiseksi on tärkeää hyödyntää niitä haussa. Esimerkiksi kemiallisia yhdisteitä koskevat haut pitää aina tehdä yhdisterekisterien kautta.

Kurssilla keskitytään kemiallisten yhdisteiden hakuun (H)CAplus (Chemical Abstracts Plus)/Registry tietokannasta. Tietokannat sisältävät spesifisiä hakuteknisiä mahdollisuuksia kemian hakuihin. Lisäksi opitaan hyödyntämään CAplus-tietokannan muita moninaisia hakumahdollisuuksia.

Kurssi soveltuu ensimmäiseksi STN-kurssiksi, mutta hakukielen ennakkotuntemus on tietysti hyödyksi. Kurssi soveltuu hyvin myös kertaukseksi kemian hakuja jo tehneillekin henkilöille.

### Aika

Tiistai 20.11.2018 klo 9.00 – 16.00

### Paikka

Tekniikantie 4 A, nh. Kattila, Otaniemi, Espoo.

### Tiedustelut

Ewa Szabat, puh. 040 514 5162

Riitta Metsäkoivu, puh. 040 722 4424

### Ohjelma ja sisältö

Kahvi klo 8.45 ja 14.00. Lounastauko klo 11.45 –12.30

- Kemian tietokannat
- STN:n hakukielen perusteet
- Registry-tietokanta ((H)CAplussan yhdisterekisteri)
- Yhdisteiden etsiminen Registry-tietokannasta yhdisteen nimen ja molekyylikaavan avulla
- (H)CAplus-tietokannan käyttö
- CA Lexiconin käyttö synonyymien ja muiden uusien hakusanojen löytämiseksi
- CASin roolien käyttö osuvien yhdiste- ja muiden hakujen aikaansaamiseksi
- CA:n luokitus haun karkeaan rajaamiseen
- Kemiallisia yhdisteitä koskevien patentti- ja muiden julkaisujen haku STN:n tietokannoista

### Hinta

Maksuton kurssi.

### Ilmoittautuminen

Viimeistään torstaina 13.10.2018 Riitta Metsäkoivulle, puh. 040 722 4424

Sähköposti: etunimi.sukunimi@vtt.fi