

**Veeproovivõtjate 5-tunnise täiendkoolitus:
heit- ja reovee, reoveesette, pinna- ja põhjavee ning merevee valdkonnad**

OÜ Eesti Keskkonnauuringute Keskus (Tallinn, Marja tn 4d, IV korrus)

20.aprill 2017 a

| | | | |
|----------------------|---|----------------------|--|
| 9:30 – 10:00 | Kogunemine | | |
| 10:00 – 10:45 | Veeproovivõtmise ja proovivõtja vastutusega seotud õigusaktidest tulenevad nõuded ning uued suunad. Karin Pachel | | |
| 10:45 – 11:30 | Nõuded proovivõtule, andmete kogumine ja töötlemine ning rahvusvahelistele organisatsioonidele andmete esitamine. Karin Pachel | | |
| 11:30 – 11:45 | Kohvipaus | | |
| 11:45 – 12:45 | Heit- ja reovee proovide võtmisel sagedamini esinevad vead ja nende vältimise võimalused. Reoveesetest proovivõtmine ja olulised muudatused. Aare Kuusik | 11:45 – 12:25 | Proovivõtmise rahvusvahelised nõuded (HELCOM COMBINE). Merevee proovide võtmisel enim esinevad vead ja nende vältimise võimalused ning uue tehnoloogia tutvustus. Arno Põllumäe |
| 12:45 – 13:45 | Põhjavee proovide võtmisel sagedamini esinevad vead ja nende vältimise võimalused. Radionukleiidide määramiseks proovide võtmine. Indrek Tamm | 12:25 – 13:05 | Proovide võtmine laevast Pavel Muhhin |
| | | 13:05 – 14:00 | Reoveeproovide võtmine laevast. Aare Kuusik |
| 13:45 – 14:45 | Lõuna | | |
| 14:45 – 15:45 | Pinnavee proovide võtmisel sagedamini esinevad vead ja nende vältimise võimalused. Soovitused proovide võtmiseks hajureostuse määramisel. Proovivõtmise rahvusvahelised nõuded. Pinnaveeseire kontrollsüsteem Enn Loigu | | |
| 15:45 – 16:15 | Ohtlikud ained veekeskkonnas ning proovivõtt. Reostusproovide identifitseerimine. Kvaliteedi tagamine proovivõtul. Ülle Leisk | | |
| 16:15 – 16:30 | Koolitusest kokkuvõtete tegemine ning koolitustunnistuste kätteandmine. | | |
| 16:30 – 17:30 | Atesteerimine – kirjalik test ja vestlus | | |
| 17:30 – 17:45 | Atesteerimistunnistuste kätteandmine | | |