

**Veeproovivõtjate täiendkoolitus ja atesteerimine  
heit- ja reovee, reoveesette, joogi-, pinna- ja põhjavee valdkondades**

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

**13.10.2020**

9:30 – 10:00	Kogunemine
10:00 – 10:50	Veeproovivõtmise ja proovivõtja vastutusega seotud õigusaktidest tulenevad nõuded ning uued suunad. <b>Karin Pachel</b>
10:50 – 11:40	Joogivee kvaliteedi kontrollinõuded. Joogivee kvaliteedinäitajad ja tavapärased kvaliteediprobleemid. Joogivee proovivõtt ning kohapealsed mõõtmised. Proovide transport, käitlemine ja säilitamine. <b>Urmas Muinasmaa</b>
11:40 – 12:00	Kohvipaus
12:00 – 12:50	Heit- ja reovee proovide võtmisel sagedamini esinevad vead ja nende vältimise võimalused. Reoveesetest proovivõtmine. <b>Aare Kuusik</b>
12:50 – 13:40	Põhjavee proovide võtmisel sagedamini esinevad vead ja nende vältimise võimalused. Radionukleiidide määramiseks proovide võtmine. <b>Indrek Tamm</b>
13:40 – 14:40	Lõuna
14:40 – 15:30	Pinnavee proovide võtmisel sagedamini esinevad vead ja nende vältimise võimalused. Soovitused proovide võtmiseks hajureostuse määramisel. Proovivõtmise rahvusvahelised nõuded. <b>Enn Loigu</b>
15:30 – 16:00	Ohtlikud ained veekeskkonnas ning proovivõtt. Reostusproovide identifitseerimine. Kvaliteedi tagamine proovivõtul. <b>Ülle Leisk, Vallo Kõrgmaa</b>
16:00 – 16:15	Kohvipaus
16:15 – 17:00	Atesteerimine – kirjalik test
17:00 – 17:30	Testide hindamine
17:30 – 18:30	<b>Vestlus atesteerimiskomisjoniga (vajadusel) ja atesteerimistulemustest teavitamine</b>