

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

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

**30.august 2017 a**

<b>9:30 – 10:00</b>	Kogunemine		
<b>10:00 – 10:45</b>	Veeproovivõtmise ja proovivõtja vastutusega seotud õigusaktidest tulenevad nõuded ning uued suunad. <b>Karin Pachel</b>		
<b>10:45 – 11:30</b>	Nõuded proovivõtule, andmete kogumine ja töötlemine ning rahvusvahelistele organisatsioonidele andmete esitamine. <b>Karin Pachel</b>		
<b>11:30 – 11:45</b>	Kohvipaus		
<b>11:45 – 12:45</b>	Heit- ja reovee proovide võtmisel sagedamini esinevad vead ja nende vältimise võimalused. Reoveesetest proovivõtmine ja olulised muudatused. <b>Aare Kuusik</b>	<b>11.45 – 12.25</b>	Proovivõtmise rahvusvahelised nõuded (HELCOM COMBINE). Merevee proovide võtmisel enim esinevad vead ja nende vältimise võimalused ning uue tehnoloogia tutvustus. <b>Arno Põllumäe</b>
<b>12:45 – 13:45</b>	Põhjavee proovide võtmisel sagedamini esinevad vead ja nende vältimise võimalused. Radionukleiidide määramiseks proovide võtmine. <b>Indrek Tamm</b>	<b>12.25 – 13:05</b>	Proovide võtmine laevast <b>Pavel Muhhin</b>
		<b>13:05 – 14:00</b>	Reoveeproovide võtmine laevast. <b>Aare Kuusik</b>
<b>13:45 – 14:45</b>	Lõuna		
<b>14:45 – 15:45</b>	Pinnavee proovide võtmisel sagedamini esinevad vead ja nende vältimise võimalused. Soovitused proovide võtmiseks hajureostuse määramisel. Proovivõtmise rahvusvahelised nõuded. Pinnaveeseire kontrollsüsteem <b>Enn Loigu</b>		
<b>15:45 – 16:15</b>	Ohtlikud ained veekeskkonnas ning proovivõtt. Reostusproovide identifitseerimine. Kvaliteedi tagamine proovivõtul. <b>Ülle Leisk</b>		
<b>16:15 – 16:30</b>	Koolitusest kokkuvõtete tegemine ning koolitustunnistuste kätteandmine.		
<b>16:30 – 17:30</b>	Atesteerimine – kirjalik test ja vestlus		
<b>17:30 – 17:45</b>	Atesteerimistunnistuste kätteandmine		