

## Pädevuskatses 2013-1 osalemise registreerimisleht

Asutus:	
Kontaktisik:	
Aadress:	
Telefon:	
E-mail:	

Soovime osaleda järgmistes pädevusmõõtmistes (märkida tühjas kastis ristiga):

Proovi tähis	Maatriks	Määratavad näitajad	
Heitvesi II	Looduslik proov	BHT <sub>7</sub> , KHT <sub>Cr</sub> , pH, P <sub>üld</sub> , PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup>	
Heitvesi III	Looduslik proov	SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> , N <sub>üld</sub> , NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> , NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> , NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> , hõljuvaine	
Heitvesi IV	Kunstlikult rikastatud looduslik proov	1-aluselised fenoolid (fenooliindeks), 2-aluselised fenoolid	
Heitvesi V	Kunstlikult rikastatud looduslik proov	naftasaadused	
Pinnavesi II	Looduslik proov	BHT <sub>5</sub> , KHT <sub>Mn</sub> , pH, N <sub>üld</sub> , P <sub>üld</sub> , Fe <sub>üld</sub> , värvus, elektrijuhtivus	
Pinnavesi III	Looduslik proov	hõljuvaine	
Pinnavesi IV	Looduslik proov	NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> , NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> , NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> , PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> , SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> , Cl <sup>-</sup> , Ca <sup>2+</sup> , Mg <sup>2+</sup> , Na <sup>+</sup> , K <sup>+</sup> , üldkaredus, NH <sub>3</sub> , HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup> , Si	
Pinnavesi V	Looduslik proov	O <sub>2</sub>	
Pinnavesi VI	Looduslik proov	klorofüll-a	
Pinnavesi VII	Looduslik proov	üldorgaaniline süsinik (TOC)	
Pinnavesi VIII	Kunstlikult rikastatud looduslik proov	naftasaadused	
Pinnavesi IX	Kunstlikult rikastatud looduslik proov	1-aluselised fenoolid (fenooliindeks)	

Labor on akrediteeritud ning analüüsimetoodikaid kasutatakse veeuringute tegemiseks Veeseaduse mõistes.

\_\_\_\_\_  
Kuupäev ja allkiri