

PROGRAM ROZVOJE METROLOGIE 2021

Číslo úkolu *)	Název úkolu	Stručná charakteristika úkolu Výsledek řešení úkolu	Termíny řešení		Neinvestiční prostředky tis. Kč
			zahájení	ukončení	
VII/6/21	Nejistota měření a vzorkování: Technické zprávy NORDTEST	<p>Cílem předkládaného úkolu je příprava nové příručky pokrývající metodicky a formou řešených příkladů problematiku nejistoty měření a nejistoty vzorkování. Příručka bude sestávat ze dvou částí. První bude oficiální odborný překlad do češtiny technické zprávy NORDTEST TR 537 Handbook for calculation of measurement uncertainty in environmental laboratories. Zatímco druhá část přinese odborný překlad do češtiny technické zprávy NORDTEST TR 604 Uncertainty from sampling.</p> <p>Výsledkem řešení úkolu bude 26. díl řady příruček KVALIMETRIE, který bude vydán výhradně elektronicky a bude zdarma ke stažení z webových stránek spolku Eurachem-ČR (www.eurachem.cz).</p>	1.3.2021	30.11.2021	150
Předkládá (adresa, razítko, podpis): EURACHEM-ČR, z.s., Pasteurova 1, 400 01 Ústí nad Labem Předseda: doc. Ing. David Milde, Ph.D.		Bank. spojení / č. účtu:			
		IČO / DIČ: 48550400 / CZ48550400	Č.j.:		
		Odpovědný řešitel:	Došlo:		
		Podpis:	Za odbor metrologie:		
		Tel. / fax:	Poznámka:		
		Datum:	Přílohy:		

*) číslo úkolu přidělí ÚNMZ