

SEKCE PLENÁRNÍ	1
PLÁNOVÁNÍ ÚČASTI VE ZKOUŠENÍ ZPŮSOBILOSTI NA ZÁKLADĚ ANALÝZY RIZIK	3
Klokočnicková E., Nižnanská A.	
ZMĚNA KVALITY PITNÉ VODY VE VODOVODU HL. M. PRAHY	5
Vavrušková L., Sýkorová Z., Stránský D., Tláskalová B., Sýkora P.	
NOVÉ NORMY PRO ANALÝZU VODY	11
Fremrová L.	
VEDLEJŠÍ PRODUKTY DEZINFEKCE BAZÉNOVÝCH VOD – JEJICH ANALYTIKA A VÝZNAM	15
Krýsl S.	
EKOTOXICITA ODPADNÍCH VOD - MONITOROVÁNÍ, PŘÍČINY A NÁSLEDKY	23
Boháčková Z., Vorálek J.	
VĚROHODNOST VÝSLEDKŮ ANALÝZ.....	27
Vilímeč J.	
ZABEZPEČENÍ KVALITY VZORKOVÁNÍ ORGANICKÝCH MIKROPOLUTANTŮ.....	31
Zelený L., Koželuh M., Duchková L., Kule L., Váverková L., Sikorová L.	
VÝSKYT SLOUČENIN PFAS V PITNÉ VODĚ V ČR VE SVĚTLE NOVÉ LEGISLATIVY.....	37
Jeligová H., Kožíšek F., Mayerová L., Kotal F., Dvořáková D., Pulkrabová J.	
PROBLEMATIKA STANOVENÍ PFAS V ODPADNÍCH VODÁCH	45
Dvořáková D., Svobodová V., Pulkrabová J.	
SLEDOVÁNÍ PERFLUOROVANÝCH LÁTEK (PFAS) VE VODÁCH POVODÍ VLTAVY.....	49
Kule L., Sikorová L., Koželuh M.	
SPECIFICKÉ ORGANICKÉ MIKROPOLUTANTY V POVRCHOVÝCH VODÁCH SLOUŽÍCÍCH JAKO ZDROJ (SUROVÁ VODA) K ÚPRAVĚ PITNÝCH VOD V PŮSOBNOSTI POVODÍ LABE, S.P.	53
Ferenčík M.	
NEZÁKONNÉ LÁTKY V POVRCHOVÝCH VODÁCH V ODBĚROVÝCH PROFILECH V BLÍZKOSTI VÝTOKŮ Z ČOV	55
Očenášková V., Pospíchalová D., Bohadlová E.	
STANOVENÍ LÉČIV V ODPADNÍCH VODÁCH - ČISTIT ČI NEČISTIT PŘES SPE KOLONKY? ...	59
Kříženecká S., Veronesi Dáňová P.	
POŽADAVKY NA KOMPETENCI POSKYTOVATELE ZKOUŠENÍ ZPŮSOBILOSTI JAKO EXTERNÍHO DODAVATELE LABORATOŘE	65
Klokočnicková E.	
ANALÝZA MIKROPLASTŮ V POVRCHOVÝCH A ODPADNÍCH VODÁCH	67
Wimmerová L., Horáková E., Lexa M.	
ODPADNÍ VODY A NOVÁ SMĚRNICE O ČIŠTĚNÍ MĚSTSKÝCH ODPADNÍCH VOD Z POHLEDU MIKROBIOLOGA	73
Matějů L., Březovský P., Kořínková M., Drahošová Z.	
MAPOVÁNÍ KVALITY A MNOŽSTVÍ SEDIMENTŮ VE ZDRŽÍCH ČESKÉHO LABE (PROJEKT "MASEL")	79
Medek J.	
NENÍ TO TISKÁRNA NA PENÍZE ANEB CO OBNÁŠÍ PROVOZ KOMERČNÍ AKREDITOVANÉ LABORATOŘE.....	83
Jankovský P., Klokočnicková E., Jankovská M., Balcarová L.	

SEKCE POSTEROVÁ.....	85
MONITORING PFAS VE SNĚHU, POVRCHOVÉ VODĚ A PŮDÁCH Z BĚŽKAŘSKÝCH OBLASTÍ V ČR	87
Svobodová V., Pařízek O., Dvořáková D., Pulkrabová J.	
REJSTŘÍK AUTORŮ.....	89
INZERCE	93
VŠCHT Praha, Ústav technologie vody a prostředí	95
CSlab spol. s r.o.....	97
Česká asociace pro vodu CzWA	99
Pražské vodovody a kanalizace, a.s.....	101
Severočeské vodovody a kanalizace. a.s.....	103
Monitoring s.r.o.	105
SHIMADZU Handels GmbH.....	107
Merck Life Science spol. s r.o.	109