

SEKCE PLENÁRNÍ	1
RIZIKOVÁ ANALÝZA, MONITOROVACÍ PROGRAM A DALŠÍ POVINNOSTI VYPLÝVAJÍCÍ ZE ZMĚNY HYGIENICKÉ LEGISLATIVY PITNÉ VODY	3
Jeligová H., Kožíšek F., Pumann P., Baudišová D.	3
KONTINUÁLNÍ SLEDOVÁNÍ KVALITY PITNÉ VODY JAKO SOUČÁST MULTI-BARIÉROVÉ KONTROLY	9
Hušková R., Kelbich P., Tláskalová B., Nováková Z.	9
URBANIZOVANÉ PROSTŘEDÍ JAKO ZDROJ MIKROPOLUTANTŮ – DOPADY NA MONITORING	17
Medek J.	17
NOVÉ NORMY PRO ANALÝZU VODY	21
Fremrová L.	21
SOUČASNÉ AKTIVITY EURACHEM V ZABEZPEČENÍ KVALITY VÝSLEDKŮ	25
Milde D.	25
SENZORICKÁ ANALÝZA VODY Z POHLEDU LABORATOŘE	31
Němcová V.	31
BOR – METODIKA STANOVENÍ, VÝSKYT VE VODÁCH A JEHO VÝZNAM	33
Nováková Z., Strnadová N.	33
POROVNÁNÍ STANOVENÍ OBSAHU POLÁRNÍCH A NEPOLÁRNÍCH LÁTEK METODOU PLYNOVÉ CHROMATOGRAFIE, INFRAČERVENÉ SPEKTROMETRIE A GRAVIMETRIE	39
Jankovská M., Klokočnicková Z., Balcarová L.	39
POŽADAVKY NA KVALIFIKACI A VZDĚLÁVÁNÍ VZORKAŘE	41
Kučera J., Čapková J., Petráňová A.	41
POTŘEBUJEME VZOREK TYPU C?	47
Vilímeček J., Nižnanská A.	47
ZABEZPEČENÍ KVALITY DAT V RÁMCI MEZINÁRODNÍ SPOLUPRÁCE PŘI MONITORINGU POVRCHOVÝCH VOD	55
Medek J., Dolének P., Hájek P., Král S.	55
ODBĚRY VZORKŮ POVRCHOVÝCH VOD	61
Zelený L.	61
SYSTÉM MANAGEMENTU LABORATOŘE – CO JSME SE ZA 15 LET NAUČILI	67
Klokočnicková E.	67
VÝSLEDKY PRVNÍ ETAPY NÁRODNÍHO MONITOROVÁNÍ PESTICIDŮ A JEJICH METABOLITŮ V PITNÉ VODĚ V ČESKÉ REPUBLIKCE	69
Kotal F., Vavrouš A., Moulisová A., Němečková L., Kožíšek F., Jeligová H.	69
ANALYTICKÉ VÝZVY PŘI MONITORINGU PRIORITYNÍCH LÁTEK A DALŠÍCH ORGANICKÝCH UKAZATELŮ V POVRCHOVÝCH VODÁCH	77
Ferenčík M.	77
KOMUNÁLNÍ ODPADNÍ VODA JAKO DIAGNOSTICKÉ MEDIUM	79
Očenášková V.	79

SEKCE POSTEROVÁ.....	83
SUCHO A KVALITA POVRCHOVÝCH VOD.....	85
Dobiáš J., Zelený L.....	85
PESTICIDY A LÉČIVA V RŮZNÝCH SLOŽKÁCH ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A MOŽNOSTI JEJICH ELIMINACE.....	87
Halešová T., Pešoutová R., Stříteský L., Habr V.	87
BIOTRANSFORMACE VYBRANÝCH ANTIBIOTIK.....	93
Karpíšek I., Kujalová H., Sýkora V.....	93
EURACHEM: A FOCUS FOR ANALYTICAL CHEMISTRY IN EUROPE	99
Milde D.	99
REJSTŘÍK AUTORŮ.....	101
INZERCE	105
VŠCHT Praha, Ústav technologie vody a prostředí	107
CSLab spol. s r.o.....	109
Česká asociace pro vodu CzWA.....	111
MERCK spol. s r.o.....	113
Pražské vodovody a kanalizace, a.s.	115
Severočeské vodovody a kanalizace. a.s.....	117
Eurachem-ČR	119
Monitoring s.r.o.	121
SIAD Czech spol. s r.o.	123