

Obinna	Anike	APPLICATION OF COMMERCIALY AVAILABLE NANOFILTRATION MEMBRANES FOR METFORMIN AND ATENOLOL SEPARATION
Jaroslava	Jarolímková	POLYMERNÍ MEMBRÁNY S NANOČÁSTICEMI PANI PRO ÚČINNÝ ZÁCHYT PLYNŮ
Pavel	Kůs	VYUŽITÍ MEMBRÁNOVÝCH PROCESŮ PŘI ZPRACOVÁNÍ KAPALNÝCH ODPADŮ Z VÝZKUMNÉHO REAKTORU LVR-15
Stanislav	Nevyhoštěný	HYBRIDNÍ NANOVLÁKENNÉ MATERIÁLY S IONTOVÝMĚNNÝMI VLASTNOSTMI
Petr	Ryšánek	STUDIUM VLIVU PLAZMATICKÉ ÚPRAVY POVRCHU NA VLASTNOSTI NANOVLÁKENNÝCH MEMBRÁN
Michal	Syrový	JEDNOKROKOVÁ PŘÍPRAVA FUNKČNÍHO NANOVLÁKENNÉHO MATERIÁLU PRO ZÁCHYT CO ₂
Jana	Floreková	FABRICATION OF HIGH-PERFORMANCE CO ₂ -PHILIC MIXED MATRIX MEMBRANE VIA INTERFACIAL BLUEPRINTING OF THE MOFS AND POLYMER MATRIX FOR CO ₂ CAPTURE APPLICATIONS
Stanislav	Kočí	PERVAPORATIVNÍ SEPARACE IZOMERŮ XYLENU FOTOPOLYMERNÍMI MEMBRÁNAMI
Jakub	Lev	MEMBRÁNOVÉ PROCESY V RECYKLACI PŘÁDELENSKÝCH VOD