

## OBSAH

1	Odolnosť gumových tesniacich materiálov voči biopalivám <i>Dubovský, M. - Olšovský, M. - Hocko, M.</i> .....	3
2	Aplikácie nanoforiem oxidu zinočnatého v kaučukových zmesiach <i>Božek, M. - Švrček, J. - Olšovský, M.</i> .....	38
3	Únavové skúšky gummy s kopolymérnou sírou <i>Olšovský, M. - Štubňa M. - Prekop, M.</i> .....	63
4	Uniformita autoplášťov verzus podtlakové prenášanie obalu pri konfekcii <i>Ranik, L. - Olšovský, M. - Lašo, P.</i> .....	90
5	Plášte pneumatík pro automobily z pohľadu degradačných procesů <i>Krmela, J. - Krmelová, V.</i> .....	116
6	Meranie teplotnej závislosti termofyzikálnych parametrov tvrdého polyuretánu <i>Kopal, I. - Kováč, K.</i> .....	143
7	Spracovanie kaučukových zmesí kolíkovým extrúderom so studeným zásobovaním <i>Kaprálik, M. - Olšovský M.</i> .....	175

## POĎAKOVANIE

Ďakujeme firmám, ktoré podporili našu výskumnú činnosť  
a vďaka ktorým sme dosiahli tieto originálne výsledky.

**MSM Martin, s. r. o. Nováky**

**MEROCO, a. s. Leopoldov**

**BOCHEMIE, a. s. Bohumín**

**SV engineering, s. r. o. Púchov**

**KONŠTRUKTA-Industry, a. s. Trenčín**

**CONTINENTAL MATADOR RUBBER, s. r. o. Púchov**



Bochemie

