

UNIPETROL RPA - Optimalizace jednotky ETBE v rafinerii Kralupy (<i>D. Horký, L. Kamenský, K. Nyklíčková, K. Odehnalová, Z. Tomiška, M. Pechar</i>)	9
PLZEŇSKÝ PRAZDROJ - Energetická bilance hvozďení zeleného sladu ve sladovně Prazdroj (<i>T. Šulc, K. Cajthamlová, P. Fatka, T. Hamsová, L. Pilíková, D. Egrová</i>)	15
SYNTHOS - Zvýšení účinnosti trigenerace (<i>J. Duras, T. Hodná, M. Rompotl, M. Šnor, A. Leskourová</i>)	21
SPOLANA - Posouzení vlivu provozních podmínek na likvidaci benzenu a TCE chlorací EDC ze sekce štěpení EDC v R102 (<i>J. Svoboda, A. Bouz, L. Kubičková, J. Trnka, L. Večerková, K. Amineva</i>)	27
SPOLCHEMIE - Absorpce chloru (<i>P. Hnídek, F. Keller, J. Kopenec, P. Šmejkal</i>)	33
PLZEŇSKÝ PRAZDROJ - Optimalizace procesu hvozďení (<i>Z. Semerád, D. Schimon, O. Šimůnek, M. Večeřa, T. Zheleznyak, M. Drahník</i>)	39
CASALE PROJECT - Design of liquid storage (<i>K. Jerhotová, A. Hojgrová, M. Polák, V. Škopek, A. Verčimák, K. Kleinová</i>)	45
ZENTIVA - Navržení systému zachytu emisí z výroby Kilolabu (<i>Z. Briki, E. Pazderková, T. Semlerová, A. Sklenář, K. Martynova</i>)	51
LOVOCHEMIE - Náhrada zdroje chladu v jednotce pro úpravu vzduchu výrobní ledku vápenatého (<i>A. Horák, L. Babánová, Z. Hlavačková, J. Kotek, J. Kouba, M. Smoleň</i>)	57