

Rok 1963

1. DOLINSKÝ Jozef: Intenzifikácia výroby Sb z domácich sírnikových koncentrátov, možnosti ich komplexného využitia.
2. DVOŘÁČEK Jaroslav: Štúdium vzniku koncových dutín v mosadzných tyčiach lisovaných na horizontálnych prietlačných lisochoch s neohrievaným recipientom.
3. HOMOLA Július: Spracovanie anódových kalov po elektrolytickej rafinácii antimónu.
4. JANDL Jaroslav: Štúdium drevitého lomu u hliníkových zliatin.
5. KLESCHT František: Štúdium difúzných vrstiev v združených odliatkoch oceľ-bronz kompozícia so zameraním na príčiny poruchovosti ojnicných ložisiek motorových lokomotív T 435.0.
6. LACOVÁ Edita:
7. PAROBOK PAVOL: Spôsoby natavovania jemne zrnitých materiálov so zvláštnym zreteľom na natavovanie medeného koncentráту pri nepretržitom konvertovaní.
8. RUMLER Aleš: Žihanie plechov hrúbky 0,5 - 3 mm s Al 99.5 % v priebežnej peci na polotvrdú akosť.
9. SIGID Pavol: Štúdium hydrometalurgického spracovania podsitných podielov zo spracovania hliníkových sterov.
10. STLOUKAL Peter: Aktívnosť kyslíčnikov niklu získaných zo zásaditého uhličitanu nikelnatého pražením.
11. STLOUKALOVÁ Mária: Spracovanie anódových kalov z elektrolytickej rafinácie meďi alkalickým tavením.
12. VIŇANSKÝ Juraj: Sledovanie fyzikálno-chemických vlastností zraže NiCoS v závislosti na jej stárnutí.