

Rok 1989

1. BOBOVSKÁ Valéria: Štúdium strát Co a Ni v procese lúhovania v amoniakálnom prostredí.
2. BALLÓKOVÁ Beáta, rod.Kosová: Príprava sústavy Cu-Zn metódou práškovej metalurgie, mechanické vlastnosti.
3. BROSZTL Ľudovít: Termodynamické štúdium sústavy Ni-Co-Fe-O-H.
4. JENDŽELOVSKÝ Marián: Rafinácia zinkového elektrolytu od elektropozitívnejších nečistôt.
5. KOVALČÍK Ján: Štúdium procesu konvertorovania medeného kamienka na použitie feriticko-vápenatej trosky.
6. MATTA Marián: Príprava sústavy Fe-Ni-Cu metódou práškovej metalurgie, metalografický a fraktografický rozbor.
7. ROŠKO Miroslav: Vplyv Fe na štruktúrne a mechanické vlastnosti Ms 63.
8. ROŠKOVÁ Bronislava, rod. Riečanová: Vplyv železa na štruktúrne a mechanické vlastnosti automatových mosadzí.
9. SKLADAN Kamil: Štúdium získavania hrubozrného Al_2O_3 .
10. SKORŠEPA Miroslav: Štúdium získavania surového Se z anódových kalov KO Krompachy.
11. SMATANÍKOVÁ Eva: Štúdium elektrolytického vylučovania zinku.