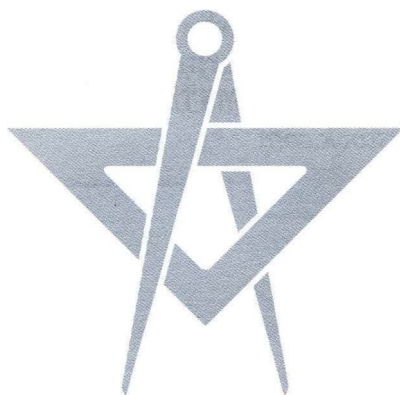


Svetlana Čornaja

**Fizikālās ķīmijas
uzdevumu krājums ar
uzdevumu risināšanas
paraugiem**

Elektroķīmija un kinētika



RTU Izdevniecība
Rīga 2015

SATURS

1. nodaļa. Elektrolītu teorija.....	4
Teorētiskā daļa	4
Uzdevumu piemēri un to atrisinājumi.....	7
Uzdevumu varianti.....	15
2. nodaļa. Elektrolītu vadītspēja	29
Teorētiskā daļa	29
Uzdevumu piemēri un to atrisinājumi	31
Uzdevumu varianti.....	38
3. nodaļa. Elektrolītu teorija un elektrolītu vadītspēja (apvienotie varianti)	54
Uzdevumu varianti.....	54
4. nodaļa. Elektrodzinējspēki un elektrodu potenciāli	70
Teorētiskā daļa	70
Uzdevumu piemēri un to atrisinājumi	72
Uzdevumu varianti.....	81
5. nodaļa. Ķīmisko reakciju kinētika.....	97
Teorētiskā daļa	97
Uzdevumu piemēri un to atrisinājumi.....	102
Uzdevumu varianti.....	110
Literatūras saraksts	126