

A. Příklady početních cvičení	3
B. Přechodné děje na homogenních vedeních bez ztrát.....	30
C. Individuální programy.....	44
D. Místní pracovní, provozní a bezpečnostní předpisy	54
E. Návody laboratorních úloh	59
1. Měřicí kulové jiskřiště	59
2. Děliče napětí	61
3. Absolutní metody měření napětí	63
4. Spínací vlna napětí	64
5. Vlny na vedení	65
6. Rozložení napětí na řetězci izolátorů	68
7. Statická elektřina	69
8. Měření na ventilové bleskojistce	70
9. Koróna	72
Literatura	74