

A. Příklady početních cvičení .....	3
B. Přejídné děje na homogenních vedeních beze 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