

OBSAH

1	ROVINNÁ UNIFORMNÍ VLNA	7
2	HOMOGENNÍ VEDENÍ	15
3	SMITHŮV DIAGRAM	21
4	PŘÍZPŮSOBOVÁNÍ	26
5	SYMETRICKÝ DIPÓL	32
6	ANTÉNNÍ SOUSTAVY	35
7	PARAMETRY ANTÉN	40
8	ŠÍŘENÍ ELEKTROMAGNETICKÝCH VLN	44
9	VEDENÍ, VLNOVODY A JEJICH APLIKACE	51
10	VLNY VE VRSTEVNATÉM PROSTŘEDÍ	58
11	FRESNELOVA DIFRAKCE	63
12	RADIOOPTIKA	67
13	APLIKACE NĚKTERÝCH ELEKTROMAGNETICKÝCH PRINCIPŮ	70
	LITERATURA	72