

	str.
1. ÚVOD	4
2. ZÁKLADY TEORIE INFORMACE	6
2.1 Pravděpodobnost	6
2.2 Entropie náhodného jevu	9
2.3 Podmíněná entropie	13
2.4 Informace	17
3. PŘENOS ZPRÁV Z HLEDISKA TEORIE INFORMACE	23
3.1 Zdroj zpráv	23
3.2 Přenosový kanál	26
3.3 Kódování a přenos zpráv	33
4. PŘENOS ZPRÁV	37
4.1 Struktura a topologie systémů pro přenos dat	37
4.2 Kódování zpráv	39
4.3 Zabezpečení zprávy	44
4.4 Synchronizace přenosu	53
5. TECHNICKÉ PROSTŘEDKY PRO PŘENOS DAT	59
5.1 Spoje	59
5.2 Terminály	65
5.3 Měníče signálu	67
5.4 Sružovací a pomocné prostředky	68
6. SBĚR DAT V TECHNOLOGICKÉM PROCESU	72
6.1 Měřicí ústředny	76
7. PŘÍKLADY	81
8. PŘÍLOHA	84
9. LITERATURA	85