

# O b s a h

	str.
1. Úvod . . . . .	3
2. Vzorkování a kvantování . . . . .	6
3. Aproximace funkcí . . . . .	12
4. Fourierova transformace . . . . .	20
5. Závislost mezi veličinami . . . . .	25
6. Identifikace struktury systému . . . . .	30
7. Základní charakteristiky náhodných signálů a jejich odhady . . . . .	35
8. Identifikace lineárních dynamických systémů pomocí náhodného signálu	44
Seznam použité literatury . . . . .	48
Obsah . . . . .	49