

OBSAH

Úvod	1
Základní funkce	2
Lineární funkce	4
Mocninné funkce	6
Polynomiální funkce	8
Lomené funkce	10
Goniometrické funkce	12
Vícehodnotové funkce	14
Polární funkce	16
Valivé funkce	18
Inverzní funkce	20
Exponenciála a logaritmus	22
Hyperbolické funkce	24
Fourierovy funkce	26
Derivace	28
Podrobněji o derivacích	30
Kalkulus	32
Integrace	34
Funkce gama	36
Funkce definující povrch	38
Vektorové funkce	40
Mapovací funkce	42
Složené funkce	44
Komplexní funkce	46
Komplexní exponenciála	48
Komplexní logaritmy	50
Komplexní goniometrie	52
Riemannova funkce	54
Schrödingerova rovnice	56
Dodatek: Operátory funkcí	58