

O b s a h

	Strana
Předmluva - Metodické pokyny ke studiu	4
Úvod	5
1. kapitola - Náhodný pokus a náhodný jev	9
2. kapitola - σ -algebra náhodných jevů	19
3. kapitola - Pravděpodobnost	23
4. kapitola - Výpočet pravděpodobnosti pomocí kombinatorických metod	29
5. kapitola - Podmíněná pravděpodobnost a nezávislé jevy	45
6. kapitola - Diskrétní náhodná veličina	59
7. kapitola - Dvourozměrná náhodná veličina a nezávislost náhodných veličin	69
8. kapitola - Charakteristiky diskrétní náhodné veličiny	75
9. kapitola - Příklady diskrétních náhodných veličin	85
10. kapitola - Spojitá náhodná veličina	109
11. kapitola - Příklady spojitých náhodných veličin	131
12. kapitola - Limitní zákony	145
Výsledky cvičení	150
Seznam literatury	167