

H. Luschgy
SS 2013

Literatur zur Vorlesung
Wahrscheinlichkeitstheorie

- Bauer, H. (2002): Wahrscheinlichkeitstheorie, 5. Auflage. De Gruyter
- Chow, Y.S., Teicher, H. (1997): Probability Theory, Third Edition. Springer
- Dudley, R.M. (2002): Real Analysis and Probability. Cambridge University Press
- Gänssler, P., Stute, W. (1977): Wahrscheinlichkeitstheorie. Springer
- Hesse, C. (2009): Wahrscheinlichkeitstheorie, 2. Auflage. Vieweg
- Irle, A. (2005): Wahrscheinlichkeitstheorie und Statistik, 2. Auflage. Teubner
- Jacod, J., Protter, P. (2000): Probability Essentials. Springer
- Kallenberg, O. (2002): Foundations of Modern Probability, Second Edition. Springer
- Klenke, A. (2008): Wahrscheinlichkeitstheorie, 2. Auflage. Springer
- Shiryaev, A.N. (1996): Probability, Second Edition. Springer
- Wengenroth, J. (2008): Wahrscheinlichkeitstheorie. De Gruyter
-
- Johnson, N.L., Kotz, S., Balakrishnan, N. (1994, 1995): Continuous Distributions, Vol 1, 2
Second Edition. Wiley
- Johnson, N.L., Kotz, S., Kemp, A.W. (1992): Univariate Discrete Distributions, Second
Edition. Wiley