

Literaturliste zur Vorlesung
Mathematische Methoden der Physik (SS07)
Prof. H. Stark

1. S. Großmann, Mathematischer Einführungskurs für die Physik, Teubner-Verlag, Stuttgart 2000
2. R. Wüst, Höhere Mathematik für Physiker, de Gruyter, Berlin 1995
3. G. Berendt und E. Weimar, Mathematik für Physiker, Bd. 1 und Bd. 2, Akademie-Verlag, Berlin 1983
4. Mary L. Boas, Mathematical Methods in the Physical Sciences, Wiley & Sons, 2005
5. George B. Arfken and Hans J. Weber, Mathematical Methods for Physicists, Academic Press, 2005