

Inhalt

Einführung	7
Konzeption des Buches	7
Umgang mit den Operatoren	8
Prüfungsablauf	9
Hinweise zu den einzelnen Teilgebieten	11
1 Analysis	15
1.1 Übungsaufgaben	15
1.2 Hilfsmittelfreie Aufgaben	21
1.3 Klausuraufgaben	25
1.4 Aufgaben zum mündlichen Abitur	30
1.5 Lösungen	32
2 Analytische Geometrie	106
2.1 Übungsaufgaben	106
2.2 Hilfsmittelfreie Aufgaben	112
2.3 Klausuraufgaben	114
2.4 Aufgaben zum mündlichen Abitur	118
2.5 Lösungen	122
3 Stochastik	176
3.1 Übungsaufgaben	176
3.2 Hilfsmittelfreie Aufgaben	187
3.3 Klausuraufgaben	192
3.4 Aufgaben zum mündlichen Abitur	197
3.5 Lösungen	200
Stichwortverzeichnis	224
Bildquellenverzeichnis	224