

Hauptvorträge

D. Bierlein

Spieltheoretische Entscheidungsprobleme

H. Lippmann

Zur Theorie des plastischen Fließens

E. Martensen

Vektorielle Differentialgleichungsprobleme der Potentialtheorie

J. Nitsche

Konvergenzbegriffe bei der numerischen Behandlung von Gleichungen in Banachräumen

J. Stoer

Dualitätsaussagen in der Optimierungstheorie

R. Timman

Neue Anwendungsgebiete der Mathematik in den Sozialwissenschaften

W. Uhlmann

Statistische Qualitätskontrolle

R. Wets

Kontrolltheorie

K. Wieghardt

Schiffshydrodynamik

N. Wirth

Über den Unterricht im Programmieren

Ludwig-Prandtl- Gedächtnisvorlesung

Germain

Progressive waves

Öffentlicher Vortrag

kein öffentlicher Vortrag in diesem Jahr