

Hauptvorträge

H. Giesekus

Die Bewegung von Teilchen in Strömungen nicht-newtonscher Flüssigkeiten

K.P. Haderer

Mathematical problems of biology

E.B. Hansen

Numerical solution of boundary value problems through integralequations

A. Jeffrey

Nonlinear wave propagation

K. Magnus

Kreiselmechanik

H.K. Moffatt

Some problems in magneto-hydrodynamics of liquid metals

K. Nickel

Intervall mathematics

M.P. Nielson

Plastic analysis of shear in concrete

H. Werner

Neuere Entwicklungen auf dem Gebiet der nichtlinearen Spli\~nes

Ludwig-Prandtl- Gedächtnisvorlesung

A.D. Young

Some special boundary layer problems

Öffentlicher Vortrag

keine öffentlichen Vorlesungen in diesem Jahr