

## **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