



UNIVERSITÄT  
BAYREUTH

Physikalisches Institut

# 30. Fortbildungsveranstaltung für Physiklehrer

## Thema: Physik der Polymere

### *Programm:*

- 9.00 Uhr Begrüßung (Dir. H. Wicklein, Prof. E. Rößler)  
Vorstellung des Bayreuther Elitestudiengangs  
"Macromoleculare Science"
- 9.20 Uhr Prof. Dr. W. Köhler, Universität Bayreuth:  
**Physik der Polymere - eine Einführung**
- 10.45 Uhr Pause
- 11.15 Uhr Prof. Dr. E. Rößler, Universität Bayreuth:  
**Polymere Gläser**
- 12.15 Uhr Mittagspause
- 13.30 Uhr Prof. Dr. B. Stühn, TU Darmstadt:  
**Blockcopolymerer:  
Strukturierte Flüssigkeiten**
- 15.00 Uhr Prof. Dr. R. Magerle, TU Chemnitz:  
**Nanotomographie moderner Kunststoffe**

**Donnerstag  
13. Oktober**

Ort:

**Hörsaal H15**

Gebäude:

**NW I**

- Studenten und interessierte Zuhörer sind willkommen -