



**UNIVERSITÄTS-  
BIBLIOTHEK  
PADERBORN**

# **Universitätsbibliothek Paderborn**

## **Weiterbildung des Hochschulpersonals**

**Universität Paderborn**

**Paderborn, WS 1994/95(1994) - WS 1996/97(1996)**

Chemie und Chemietechnik (FB 13)

**urn:nbn:de:hbz:466:1-10282**

Die Veranstaltung vermittelt praktische CNC-Kenntnisse an verschiedenen Werkzeugmaschinen.

Den Veranstaltungsbeginn bitte telefonisch unter 0291-991028 (Herr Kleinemeier) erfragen.

### **Fachgebiet: Wirtschafts- und Steuerrecht**

**Knobloch, Thomas**      **Wirtschafts- und Steuerrecht I**      FR, 8-10.45 Uhr  
Vorlesung      Raum: 9.0  
Beginn: 06.10.1995

Die Veranstaltung vermittelt Grundlagen des Wirtschafts- und Steuerrechts.

### **FB 13 Chemie und Chemietechnik**

#### **Fach: Anorganische Chemie**

**Marsmann, Heinrich**      **Anorganische Chemie III:**      FR, 9-11 Uhr  
**Angewandte Anorganische Chemie**      A 4  
Vorlesung      Beginn: 27.10.1995

**Eingangsvoraussetzungen:** Anfangskenntnisse der anorganischen Chemie.

**Inhalt:** Technische Verfahren der anorganischen Chemie:

1. Oxydische Werkstoffe (Silikate z.B. Zement, Porzellan usw., Hochtemperaturwerkstoffe, Sonderkeramiken, Pigmente)
2. Gewinnungsprinzipien metallischer Werkstoffe (Beispiel: Kupfer, Blei, Eisen)
3. Technische Darstellung von Säuren und Basen.

#### **Fach: Chemie und Chemietechnik**

**Die Professoren des Fachbereichs**      **Chemisches Kolloquium**      MO, 17 Uhr  
**Chemie und Chemietechnik**      D 2  
Kolloquium      Beginn: 23.10.1995

Übersichtsvorträge über aktuelle Themen der Chemie und ihrer Anwendung.