



UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN

Universitätsbibliothek Paderborn

Weiterbildung des wissenschaftlichen und nichtwissenschaftlichen Hochschulpersonals

Universität Paderborn

Paderborn, SS 1997 - WS 1999/2000(1999); damit Ersch. eingest.

Anorganische Chemie

urn:nbn:de:hbz:466:1-10416

Vorlesung/Übung

Beginn: 08.03.99

Kommentar:

- Einführung in die Wärme- und Stoffübertragung
- Grundlagen der Trocknungstechnik
- Grundlagen der thermischen Trennverfahren

FB 13: Chemie und Chemietechnik

Fach: Anorganische Chemie

Marsmann, Heirich Chemie der Nichtmetalle

9-11 Uhr

A6

Vorlesung

Beginn: 06.04.99

Besprochen werden die Grundlagen der Chemie der Elemente in den Hauptgruppen VII bis III sowie die der Edelgase. Speziell behandelt werden das Vorkommen und die Darstellung der Elemente außerdem deren wichtigste Verbindungen.

FB 16 Elektrische Energietechnik (Soest)

Fach: Elektronik

Giese, Elektronik II

MI, 8-10 Uhr

Klaus-Gotthard

H.1204

Vorlesung

Beginn: 08.03.998

Thyristoren, Strom-Spannungsverläufe in Thyristorschaltungen, IGBT, Bauelemente der Optoelektronik, Operationsverstärker, Digitale Grundschaltungen (Kippschaltungen) mit Strom-Spannungsverläufen, Widerstände, Kondensatoren.