



**Aufbaustudium „Analytik und Spektroskopie“  
8. Kurs: 08.-12.07.2024**

**Ort: TA, Linnéstr. 3, 04103 Leipzig, SR 204**

**Lehrveranstaltungen**

**1. Spuren- und Umweltanalytik**

- |   |        |                     |
|---|--------|---------------------|
| <b>1.1.</b> Probennahme und Methoden der Vor-Ort-Analytik | 2 Std. | Dr. H. Borsdorf     |
| <b>1.2.</b> Qualitätsmanagement                           | 4 Std. | Dr. S. Bleyl        |
| <b>1.3.</b> Grundlagen der Atmosphärenchemie              | 4 Std. | Dr. D. v. Pinxteren |

**2. Feldmethoden & Polarisationsmikroskopie in der Mineralogie**

Analytik an Knochen, Zähnen & Elfenbein 4 Std. Dr. H. Hölzig

**3. Radioanalytik**

2 Std. Dr. H. Lippold

**4. Klinisch-chemische Analytik**

6 Std. Prof. U. Ceglarek

**5. Miniaturisierung**

4 Std. Dr. R. Warias

**6. Von der Proteinanalytik zur Proteomik**

4 Std. Prof. S. Kalkhof

**7. Archäometrie – Analytik an Kulturobjekten**

2 Std. Prof. G. Klöß

**Zeitplan**

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>08.15 - 09.45</b>		Klöß	van Pinxteren	Ceglarek	Kalkhof
<b>10.00 - 11.30</b>	Klausur*	Hölzig	van Pinxteren	Ceglarek	Kalkhof
<b>12.30 - 14.00</b>	Warias	Hölzig	Bleyl	Ceglarek	<b>Klausur**</b>
<b>14.30 - 16.00</b>	Warias	Lippold	Bleyl	Borsdorf	

\* Klausurzeit: 10.00-12.00 Uhr

\*\* Klausurzeit 12.30-13.00 Uhr