

## Aufbaustudium "Analytik und Spektroskopie"

**3. Kurs: Molekülspektroskopie**  
**Zeit: 30.03.-03.04.2020**  
**Ort: Fakultät für Chemie und Mineralogie**  
**Johannisallee 29, 04103 Leipzig, Raum 101**

**Der Seminarraum kann von den Vortragenden für die online-Vorlesung genutzt werden.**

### Lehrveranstaltungen

- |  |          |                   |
|--|----------|-------------------|
| 1. UV/VIS-Spektroskopie                              | 8 Std. V | Prof. B. Kersting |
| 2. Fluoreszenzspektroskopie                          | 4 Std. V | Prof. J. Matysik  |
| 3. Theoretische Spektren-Simulation                  | 4 Std. V | Dr. S. Zahn       |
| 4. Infrarot-, Raman- und dielektrische Spektroskopie | 6 Std. V | Prof. R. Salzer   |

V Vorlesung  
Ü Übung

### Zeitplan der online-Vorlesung

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08.15-09.45	-	Kersting	Kersting	Matysik	
10.00-11.30	Salzer	Kersting	Kersting	Matysik	
12.30-14.00	Salzer	Salzer	Zahn	Zahn	-
14.30-16.00					-