

Prüfungsfragestunde 2. Semester Chemieingenieurwesen

Datenverarbeitung

- falls Hilfsmittel erlaubt sind: Tipp: Code der Praktika ausdrucken als Orientierungshilfe

Allgemeine und Analytische Chemie II

- schwer einzugrenzen
- bisschen Praktikum (Grundprinzipien der Reaktionen)
- eigentlich immer eine Titrationskurve zeichnen und erklären

Anorganische Chemie II

- ähnlich letztes Semester (Vorbereitungszeit mit Rechnungen, dann Gespräch)
- im Gespräch:
 - Nebengruppenelement
 - Praktikum (Komplexe aufzeichnen, Ligandenfeldtheorie, Reaktionsmechanismen, Versuchsaufbau (insb. Gasversuche))

Organische Chemie I

- Querschnitt durch den Stoff
- Schwerpunkte Nomenklatur, Reaktionsmechanismen, Carbonylreaktionen