



Einführungsveranstaltung des Instituts für Chemie zum Wintersemester 2022/2023

Donnerstag, 6.10.2022

Albert-Einstein-Str. 3a, Hörsaalgebäude Chemie

- 09.00 Uhr [Hörsaal 001/101](#)
Begrüßung der Studierenden des Bachelor-Studiengangs Chemie und der Lehramts-Studiengänge Chemie
Prof. Dr. Axel Schulz, Lehrstuhl Anorganische Chemie
- 09:30 Uhr [Hörsaal 001/101](#)
Vorstellung der Ansprechpartner
Dr. Alexander Wulf, Fachstudienberater und ERASMUS-Koordinator;
Frau Anette Schleicher, Studienbüro; Vertreter des Fachschaftsrates;
Vertreter des Jungchemiker-Forums
- 09:50 Uhr [Hörsaal 001/101](#)
Einführung in die Nutzungsmöglichkeiten der Universitätsbibliothek
Dr. Erik Schreiber, Universitätsbibliothek
- 10.20 Uhr [Hörsaal 001/101](#)
Einführung in den Bachelor-Studiengang Chemie
Prof. Dr. Axel Schulz, Lehrstuhl Anorganische Chemie
- 10.20 Uhr [Hörsaal 002/102](#)
Einführung in die Lehramts-Studiengänge Chemie
Prof. Dr. Alfred Flint, Lehrstuhl Didaktik der Chemie
- 11:30 Uhr [Hörsaal 001/101](#)
Einführung in den Master-Studiengang Chemie
Prof. Dr. Malte Brasholz, Vorsitzender des Prüfungsausschusses

Führung durch die Räumlichkeiten des Instituts für Chemie

Treffpunkt auf dem Hof zwischen Hörsaal- und Laborgebäude

ca. 10.50 Uhr Dr. Ronald Wustrack (Studierende Lehramt Chemie)

ca. 10.50 Uhr Dr. Holger Feist (Studierende Bachelor Chemie)

Führung durch die Räumlichkeiten des Neubaus des Instituts für Chemie

Treffpunkt vor dem Neubau, Albert-Einstein-Str. 27

ca. 11.30 Uhr Dr. Alexander Wulf (Studierende Lehramt Chemie)

ca. 11.30 Uhr Dr. Sabine Haak (Studierende Bachelor Chemie)