

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)