

Programm Vorkurs

(eine Anmeldung ist nicht erforderlich!)

Datum	Wochentag	Hörsaal	Thematik	DozentIn
21.9.2018 10-12 h 13-15 h (Übungen)	Freitag	HS III HS I	Mathe I: Dreisatz, Potenzen, Größenordnungen, Wurzel, Logarithmus	Prof. Dr. Uwe Ruschewitz
24.9.2018 10-12 h 13-15 h (Übungen)	Montag	HS III HS I	Protokolle schreiben, Auswertung von Daten, Fehlerrechnung	Dr. Heike Henneken
25.9.2018 10-12 h 13-15 h (Übungen)	Dienstag	HS III Hs III	Mathe II: Umformungen, quadratische Gleichungen	Dr. Heike Henneken
26.9.2018 10-12 h 13-15 h (Übungen)	Mittwoch	HS III HS I	Mathe III: Funktionen	Dr. Heike Henneken
27.9.2018 10-12 h 13-15 h (Übungen)	Donnerstag	HS III HS I	Mathe IV: Differential- und Integralrechnung	Dr. Heike Henneken
28.9.2018 10-12 h	Freitag	HS III	ein chemisches Experiment beobachten und protokollieren, wiss. Diskussionen in Kleingruppen, Tipps für Klausuren	Prof. Dr. Uwe Ruschewitz
1.10.2018 10-12 h	Montag	HS II	Einführung in Excel (Basics), bitte eigene Laptops mit Excel mitbringen	Prof. Dr. Uwe Ruschewitz
2.10.2018	Dienstag	Räume Fachschaft	Orientierungseinheit	Fachschaft Chemie
8.10.2018 10 ¹⁵ -12 h	Montag	HS II	Info-Veranstaltung Erstsemester Chemie B.Sc.	Prof. Dr. Uwe Ruschewitz