

Lehrstuhl für Theoretische Chemie

Ruhr-Universität Bochum

www.theochem.ruhr-uni-bochum.de

Lehrveranstaltungen (WS 2010/2011)

Vorl. Nr.	Art der Veranstaltung	Dozent	Zeit/Ort
180370	<i>Vorlesung</i> Theorie der chemischen Bindung	Hättig	Do. 11:15-13:00 HNC 20
180371	<i>Übungen</i> zur Vorlesung Theorie der chemischen Bindung	Hättig u. wiss. Mitarb.	Mo. 11:15-12:00 NC 2/99 Mo. 11:15-12:00 NC 5/99 Mi. 11:15-12:00 NC 02/99 Mi. 11:15-12:00 NC 3/99
180570	<i>Vorlesung</i> Theoretische Chemie I: Grundlagen	Marx	Mi 11:15-13:00 NC 03/399
180571	<i>Übungen</i> zur Vorlesung Theoretische Chemie I: Grundlagen	Marx u. wiss. Mitarb.	Do. 8:00-9:00 NC 03/399
181770	<i>Lecture</i> Theoretical Chemistry II: Dynamics and Simulation	Behler	Fr 10:15-12:00 NC 03/399
181771	<i>Exercises</i> to Theoretical Chemistry II: Dynamics und Simulation	Behler u. wiss. Mitarb.	Do 11:15-13:00 NC 03/399
186172	<i>Lecture</i> Application of Symmetry and Group Theory in Chemistry	Hättig	Di 8:15-10:00 NC 03/399
186173	<i>Exercises</i> to Application of Symmetry and Group Theory in Chemistry	Hättig u. wiss. Mitarb.	Di 10.15-11:00 NC 03/399
181772	<i>Lecture</i> Molecular Modeling I - Structure und Dynamics of Molecules	Schindler	Do. 14:15-16:00 NC 03/399
181773	<i>Exercises</i> to Molecular Modeling I - Structure und Dynamics of Molecules	Schindler	Do. 16:15-17:00 NC 03/399
181774	<i>Lecture</i> Industrial Computational Chemistry I - Fundamentals	Franke	Do. 14:15-16:00 NC 03/399
181775	<i>Exercises</i> to Industrial Computational Chemistry I - Fundamentals	Franke	Do. 14:15-16:00 NC 03/399
181776	<i>In-depth Practical</i> Theoretical Chemistry, Part I	Hättig/Marx/Behler u. wiss. Mitarb.	Vorbespr. 13.10.09, 13:15 NC 03/399
181777	<i>In-depth Practical</i> Theoretical Chemistry, Part II	Hättig/Marx/Behler u. wiss. Mitarb.	Vorbespr. 13.10.09, 13:15 NC 03/399
181971	<i>Research Practical</i> in the Focal Point Programme	Hättig/Marx/Behler u. wiss. Mitarb.	Vorbespr. 13.10.09, 13:15 NC 03/316
181970	Theoretical Chemical <i>Seminar</i>	Hättig/Marx/Behler u. wiss. Mitarb.	Mi. 14:15-17:00

185710	<i>Focal Point</i> Biomolecular Chemistry (Modular Advanced Practical in the Focal Point)	Hättig/Marx/Behler u. wiss. Mitarb.	Vorbespr. 13.10.09, 13:15 NC 03/316
185711	<i>Seminar</i> o the Modular Advanced Practical Biomolecular Chemistry	Hättig/Marx/Behler u. wiss. Mitarb.	n. V. NC 03/399
186082	Seminar des Sonderforschungsbereichs (SFB) 558: Metall-Substrat-Wechselwirkungen in der heterogenen Katalyse	Dozenten des SFB 558	Di. 11:15-13:00 NC 5/99
186170	Theoretisch-chemisches <i>Kolloquium</i>	Hättig/Römelt	Mi. 14:15-16:00 NC 03/399 (siehe Programm)

gez. Die Dozenten der Theoretischen Chemie