



GESELLSCHAFT DEUTSCHER CHEMIKER

GDCh-Ortsverband Berlin Vortragsprogramm

– WS 2019/20 –

TU:

23.09.2019

Prof. Dr. Sason Shaik

The Hebrew University of Jerusalem, Israel

The Periodic-Table – A Universal Icon: Its Birth 150 Years Ago, and Its Popularization Through Literature Art and Music

TU:

28.10.2019

Prof. Dr. Patrick Coffey

University of California Berkeley, USA

Personalities and Rivalries that made modern chemistry: Nernst, Lewis, Richards, Haber and The Third Law of Thermodynamics

Achtung: Folgevortrag am 29.10.2019 am Fritz-Haber-Institut der MPG

HU:

11.11.2019

Prof. Dr. Polly L. Arnold

Lawrence Berkeley National Laboratory, USA

f-block organometallics for multiple electron reductive activation; two metals are better than one

Todd-Krebs-Namensvorlesung

FU:

25.11.2019

Prof. Dr. Svetlana Tsogoeva

Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg

Facile Access to Versatile Compounds via Domino Reactions

HU:

9.12.2019

Ganztägiges Symposium anlässlich des 100. Todestag von Emil Fischer

Registrierungsdetails und Vortragende werden separat bekannt gegeben

„What would Emil Fischer do today?“

TU:

13.1.2020

Prof. Dr. Jeffrey Bode

ETH Zürich

Platform Technologies for Organic Synthesis

TU:

10.2.2020

Prof. Dr. Hubert Gasteiger

Technische Universität München

Hydrogen – Oil of the future ?

Die Vorträge finden jeweils um 17:15 Uhr statt:

Technische Universität Berlin, Hörsaal 243 des Gebäudes C, Straße des 17. Juni 115, 10623 Berlin.

Humboldt-Universität Berlin, Walter-Nernst-Haus, Hörsaal 0'06, Newtonstr. 14, 12489 Berlin.

NEU: Freie Universität Berlin, Hörsaal Kristallographie, Takustraße 6, 14195 Berlin.

gez. Prof. Dr. Peter Strasser