

Vortragsprogramm im SoSe 2023

Donnerstag, 20.04.2023, 10:00 Uhr
HAUS DER WISSENSCHAFT AULA/FOYER

10. Braunschweiger JungChemikerTagung

Mittwoch, 26.04.2023, 17:15 Uhr

Prof. Dr. Niculina D. Hădade

University of Cluj-Napoca

**COSTIN NENITZESCU - RUDOLF CRIEGEE-
VORLESUNG**

**Functional Porous Organic Polymers –
synthesis and applications as catalysts**

Montag, 08.05.2023, 17:15 Uhr

Prof. Dr. Gary J. Pielak

UNC Chapel Hill

**Protein stability in living cells & under
crowded conditions *in vitro***

Montag, 15.05.2023, 17:15 Uhr

Prof. Dr. Felix Schacher

FSU Jena

**Polydehydroalanine - A Tale about
Charge, Complexation, and Coincidence**

Montag, 19.06.2023, 17:15 Uhr

Prof. Dr. Ekkehardt Hahn

WWU Münster

**Construction of Metallosupramolecular
Assemblies from poly-NHC Ligands:
Cylinders, Catenanes and Borromeanes**

Montag, 03.07.2023, 17:15 Uhr

Prof. Dr. Adriaan J. Minnaard

University of Groningen

**All Creatures Great and Small. The
synthesis of terpene natural products and
carbohydrates**

Montag, 17.07.2023, 17:15 Uhr

GDCh JungChemikerForum

**JungChemikerForum Braunschweig
Chemie & Karriere**

Die Vorträge finden an der Technischen Universität Braunschweig, Seminarraum HR 30.1,
Hagenring 30, statt.

Besucher sind herzlich willkommen. Die Kaffee-/Teerunde findet um 16:45 Uhr im Raum 101 statt.

Der Ortsverbandsvorsitzende:

Prof. Dr. Marc D. Walter, Institut für Anorganische und Analytische Chemie, TU Braunschweig,

Tel.: 0531/391-5312, E-Mail: mwalter@tu-braunschweig.de