



GESELLSCHAFT DEUTSCHER CHEMIKER

Ortsverband Magdeburg
Kolloquien SS 2022

19. Mai 2022; 17.00 Uhr s.t.

„Biologische Koordinationschemie: Metallopeptide als Sensoren und gegen Krebszellen“

Prof. Dr. Nora Kulak

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg,
Institut für Chemie

Uni Magdeburg, Gebäude 16, Raum 215, Universitätsplatz 2

23. Juni 2022; 17.00 Uhr s.t.

„Was Magenkrebs mit Stammzellen zu tun hat“

Prof. Dr. Werner Hoffmann

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg,
Institut für Molekularbiologie und Medizinische Chemie
(Uniklinik)

Uni Magdeburg, Gebäude 16, Raum 215, Universitätsplatz 2

14. Juli 2022; 17.00 Uhr s.t.

„Plasmaunterstützte katalytische Prozesse für die Wasserstoffspeicherung und -erzeugung“

Dr. Volker Brüser

Leibniz-Institut für Plasmaforschung und Technologie e.V.,
Greifswald

Uni Magdeburg, Gebäude 16, Raum 215, Universitätsplatz 2

Im Anschluss ist ein Sommergrillen mit den Jungchemikern geplant

Ortsverbandsvorsitzender:
PD Dr. Wolf von Tümpling
e-mail: wolf.vontuempling@ufz.de

Leiter Zentrale Gewässeranalytik
Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung
Brückstraße 3a
39114 Magdeburg