

Angebote für Lehrkräfte, Schüler*innen und Interessierte

„Neue Wege in der Biomedizin“

Aktuelle Forschungsthemen vom Campus Berlin-Buch

Ort:

Zeiss-Großplanetarium
Kinosaal
Prenzlauer Allee 80
10405 Berlin

Anmeldung erforderlich:

E-Mail: info@planetarium.berlin
Tel.: 030 421845 10

Eintritt frei

Bitte beachten Sie die Coronabedingten Änderungen!

Dienstag, 17. November 2020

15.00 – 17.00 Uhr

Sonderveranstaltung mit der Neurowissenschaftlichen Gesellschaft,

**Ort: im Max-Delbrück-Centrum für Molekulare Medizin,
Robert-Rössle-Str. 10, 13125 Berlin**

„Neues aus der Hirnforschung“

Infos unter: <https://www.vbio.de/berlin-brandenburg/aktivitaeten-des-landesverbandes-berlin-brandenburg>

Dienstag, 1. Dezember 2020

16.00 – 18.00 Uhr

Warum Mäuse nicht zuhören und Grizzlys schlecht einschlafen-

Einfache Erklärungen von krankheitsrelevanten Forschungsansätzen

Prof. Dr. Michael Gotthardt, Max-Delbrück-Centrum für Molekulare Medizin (MDC)

Veranstaltungsformat noch offen!

Mittwoch, 9. Dezember 2020

16.00 – 17:30 Uhr

**SARS-Cov-2-Forschung: Zellveränderungen bei Infektion und
daraus entstehende unterschiedliche Krankheitsverläufe**

Dr. Emanuel Wyler, Max-Delbrück-Centrum für Molekulare Medizin (MDC), BIMSB

Diese Veranstaltung findet als Online-Seminar statt! Infos unter: <https://www.mdc-berlin.de/de/content/das-kursprogramm>

Dienstag, 5. Januar 2021

16.00 – 18.00 Uhr

Alzheimer Demenz - Suche nach Ursachen und Therapien.

Prof. Dr. Willnow, Max-Delbrück-Centrum für Molekulare Medizin (MDC)

Dienstag, 2. März 2021

16.00 – 18.00 Uhr

Biologie der Flechten – Geheimnisvolle Doppelwesen vor unserer Haustür

Dr. Uwe Lohmeier, Gläsernes Labor Akademie

Corona-bedingt kann es zu Beschränkungen der Teilnehmerzahl kommen.
Der Besuch einer Vorlesung kann als Lehrerfortbildung angerechnet werden.
Sie erhalten von uns bei Bedarf eine Teilnahmebestätigung.