Stiftung Planetarium Berlin



Angebote für Lehrkräfte, Schüler*innen und Interessierte

"Neue Wege in der Biomedizin"

Aktuelle Forschungsthemen vom Campus Berlin-Buch

Ort: Anmeldung erforderlich:

Zeiss-Großplanetarium E-Mail: <u>info@planetarium.berlin</u>

Kinosaal Tel.: 030 421845 10

Prenzlauer Allee 80

10405 Berlin Eintritt frei

Dienstag, 1. Oktober 2019

16.00 - 18.00 Uhr

CRISPR-Cas:

im Spannungsfeld zwischen Genchirurgie und Verantwortungsbewusstsein

Prof. Dr. Dina Grohmann, Universität Regensburg **Sheree Domingo**, Zeichnerin und Illustratorin, Berlin

Dienstag, 5. November 2019

16.00 - 18.00 Uhr

Wenn der Postmann zweimal klingelt-

Wege und Abwege des intrazellulären Membranverkehrs

Prof. Dr. Volker Haucke, Leibniz-Forschungsinstitut für

Molekulare Pharmakologie im Forschungsverbund Berlin e.V. (FMP)

Dienstag, 12. November 2019

15.00 - 17.00 Uhr

Sonderveranstaltung mit der Neurowissenschaftlichen Gesellschaft

im Max-Delbrück-Centrum für Molekulare Medizin, Robert-Rössle-Str. 10,

13125 Berlin, "Neues aus der Hirnforschung"

Dienstag, 3. Dezember 2019

16.00 – 18.00 Uhr

BioRescue -Die Rettung der Nördlichen Breitmaulnashörner:

Von der Reproduktion bis zur Stammzellforschung

Steven Seet, Leiter Wissenschaftskommunikation, Leibniz-Forschungsinstitut für Zoo und Wildtierforschung (IZW)

Dr. Sebastian Diecke, Leiter Stammzellforschung, (MDC)

Dienstag, 7. Januar 2020

16.00 - 18.00 Uhr

Small Molecule Interfering Substances in der Krebsforschung und -Behandlung

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

Dr. Marc Nazaré, Leibniz-Forschungsinstitut für Molekulare Pharmakologie

im Forschungsverbund Berlin e.V. (FMP)

Dienstag, 3. März 2020

16.00 - 18.00 Uhr

Insektensterben - Ursachen und Folgen

Dr. Gisela Jacobasch

Der Besuch einer Vorlesung kann als Lehrerfortbildung angerechnet werden.

Sie erhalten von uns bei Bedarf eine Teilnahmebestätigung.





