



## Revolutioniert die Biotechnologie die Gesellschaft? Chancen, Risiken, Akzeptanz

Die Vorträge mit anschließender Diskussion finden montags von 18:15 bis 19:45 Uhr statt.

- 04.10.2021**     **Biotechnologie nutzt Gentechnik und Omics-Daten**  
Prof. Dr. Alfred Pühler. Fakultät Biologie, Universität Bielefeld
- 11.10.2021**     **-wird verschoben!-**
- 18.10.2021**     **Ethik molekularer Biotechnologien**  
PD Dr. Joachim Boldt. Universität Freiburg
- 25.10.2021**     **Was leistet die moderne Biotechnologie? Neues im Vergleich mit frühzeitlicher Nahrungs- und Genussmittelherstellung.**  
Dr. Dominik Cholewa. Technische Fakultät, Universität Bielefeld
- 08.11.2021**     **Insulin für Diabetiker – Unumstrittenes Erfolgsmodell der ‚roten‘ Biotechnologie?**  
Prof. Dr. Karsten Niehaus. Fakultät Biologie, Universität Bielefeld
- 15.11.2021**     **Impfen mit biotechnischen Antikörpern**  
Prof. Dr. Stefan Dübel, Technische Universität Braunschweig
- 22.11.2021**     **Therapie mit und an Genen – Möglichkeiten und Herausforderungen**  
Prof. Dr. Kristian Müller. Technische Fakultät, Universität Bielefeld
- 29.11.2021**     **Grüne Gentechnik und nachhaltige Landwirtschaft - wirklich ein unlösbarer Konflikt?**  
Prof. Dr. Klaus Harter. Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät, Zentrum für Molekularbiologie der Pflanzen (ZMBP), Universität Tübingen
- 06.12.2021**     **Weizen-Optimierung versus Grundwasserschutz**  
Dr. Georg Langenkämper. Bundesforschungsinstitut für Ernährung und Lebensmittel Institut für Sicherheit und Qualität bei Getreide, Max-Rubner-Institut Detmold
- 13.12.2021**     **Covid-19 - Globaler Zugang zu Impfungen und geistige Eigentumsrechte**  
Dipl.-Soz. Jörg Schaaber - Master degree of Public health. BUKO-Pharmakampagne
- 20.12.2021**     **Algen als nachhaltige grüne Zellfabriken in der Biotechnologie**  
Prof. Dr. Olaf Kruse. Fakultät Biologie, Universität Bielefeld
- 10.01.2022**     **Giftabbau im Boden**  
Prof. Dr. Ute Krämer. Lehrstuhl für Molekulargenetik und Physiologie der Pflanzen, Universität Bochum

- 17.01.2022**     **Gesellschaftlicher Konsens, Akzeptanzprobleme**  
Prof. Dr. Wolfgang Krohn. Fakultät Soziologie, Universität Bielefeld
- 24.01.2022**     **Forschung, Produktion, Meinungen. Aus der Region. Podiumsdiskussion:**  
Karsten Niehaus. Biologie Fakultät, Universität Bielefeld  
Martin Schleef. Technische Fakultät, Universität Bielefeld  
Prof. Dr. rer. nat. Anant Patel. Fachbereich Ingenieurwissenschaften und Mathematik, FH Bielefeld
- 31.01.2022**     **Was können Schüler in Bielefeld über Biotechnologie lernen?**  
Prof. Dr. Norbert Grotjohann. Fakultät Biologie, Universität Bielefeld

Forum Offene Wissenschaft, Universität Bielefeld, Postfach 100 131, 33501 Bielefeld,

Infos: Felix Schwien, Tel.: 0521/106-4686, [forum@uni-bielefeld.de](mailto:forum@uni-bielefeld.de) oder auf der Homepage: <http://www.uni-bielefeld.de/forum>

Mit Unterstützung der Universitätsgesellschaft Bielefeld, Freunde und Förderer der Universität Bielefeld e.V. und in

Zusammenarbeit mit der Kontaktstelle Wissenschaftliche Weiterbildung