

Nr.	Termin	Titel (Thema)	Referent	Unternehmen/Institution	Zielgruppe Q-Phase	Bemerkung
1	Di 16.09.2025 10:25	CRISPR/Cas – Gene Editing in Functional Genomics and Cancer Medicine (Genschere in der funktionalen Genomforschung und Krebsmedizin)*	Prof. Dr. Manuel Kaulich	<a href="https://biochem2.com/people/kaulich-manuel">https://biochem2.com/people/kaulich-manuel</a>	LK B, CH, PH, EN	Folien auf Moodle
2	Do 30.10.2025 10:25	Brain Research and AI*	Dr. Danko Nikolic	<a href="https://robotsgomental.com/">https://robotsgomental.com/</a>	LK B, CH, PH, INF, EN	Folien auf Moodle
3	Mi 19.11.2025 10:25	Technischer Umweltschutz: Von der Abfallwirtschaft zur Entwicklungszusammenarbeit	Bernd Hasel	<a href="http://www.kfw.de">www.kfw.de</a>	LK M, CH, PH, PoWi	
4	Do 18.12.2025 11:30	Plan X statt Plan A: Einblicke in Medical Affairs und die Kraft ungeplanter Karrieren	Dr. Sabrina Khageh Hosseini	www.lilly.com (Molekulare Biologie/Bio-Medizin/Tumorbiologie)	LK B, CH, M	Folien auf Moodle
5	Mo 23.02.2026 10:25	Making Video Games: An Engineer's Perspective	Theodor Mader	<a href="http://www.theomader.com">www.theomader.com</a>	LK M, PH, INF	Folien auf Moodle
6	Mi 25.03.2026 11:30	CARs: Krebstherapie aus dem Molekülbaukasten	Prof. Dr. Andreas Krueger	<a href="https://www.uni-giessen.de">https://www.uni-giessen.de</a>	LK B, CH, PH	Folien auf Moodle
7	Fr 29.05.2026 10:25	Neurochirurgie: Wo medizinische Wissenschaft auf feine Handarbeit trifft	Prof. Dr. Jürgen Konczalla	<a href="http://www.unimedizin-ffm.de">www.unimedizin-ffm.de</a>	LK B, CH, PH, M, Inf	

\* Vortragsprache Englisch

Veranstaltungsort ist die **Aula der CSS**, soweit nicht anders angegeben.Foliensätze und weitere Informationen finden sich im **Moodle-Kurs "Informationen zur Berufs- und Studienorientierung"**.Die Vorträge sind für **alle Schüler der Q-Phase** interessant, besonders für die Teilnehmer der genannten (Leistungs-)Kurse.Kontakt: [hacklaender.MINT@web.de](mailto:hacklaender.MINT@web.de)

Carmen Hackländer / 17.05.2026