

**Fortbildungslehrgang " Gentechnische Sicherheit, Biosafety und Biosecurity"**

**Sommersemester 2024**  
freitags 8.15 - 9.45 Uhr, Hörsaal E

12.04.24	A. KLOS Pathogenitätsmechanismen von Bakterien und Parasiten
19.04.24	R.-P. VONBERG Desinfektion, Sterilisation, Inaktivieren
26.04.24	J. BOHNE Virologie und Zellkultur
03.05.23	J. BOHNE Virale Vektorsysteme und Genome Editing
17.05.24	I. SANDROCK Risikobewertung und Sicherheitseinstufung von gentechnischen Arbeiten
31.05.24	C. DOHMEN Rechtsvorschriften für gentechnische Arbeiten
07.06.24	J. BOCH Nutzungs- und Gefährdungspotentiale transgener Pflanzen
14.06.24	J. BOCH Umwelterwägungen bei gezielter Freisetzung
21.06.24	A. BLEICH Umgang und Perspektiven mit transgenen Tiermodellen
28.06.24	S. GERSTEL Organisatorische Sicherheitsmaßnahmen in gentechnischen Arbeitsbereichen; Transport von biologischem Material
05.07.24	I. SANDROCK Technische Sicherheitsmaßnahmen in gentechnischen Arbeitsbereichen
12.07.24	Klausur 08.15-09.00 Uhr