





Diploma of Advanced Studies (DAS) – 30 Leistungspunkte



Es werden Kompetenzen in der Medizin, Immunologie, Pharmakologie, Toxikologie und Antikörper-Engineering vermittelt. Sie kennen wichtige Arzneimittelstoffe von Small Drug Molecules bis zu therapeutischen Proteinen. Unter der Beachtung von Risiken können Sie drug-delivery-Systeme und Therapien für Krankheiten entwickeln, z.B. durch die Anwendung von Stammzelltherapiekonzepten. Wissen zu bioanalytischen Methoden ergänzt das Gesamtbild. Die Inhalte werden in einem Praktikum angewendet und verfestigt. Bei erfolgreicher Teilnahme an den Prüfungen wird ein Zertifikat ausgestellt.



Bewerbungsfrist: 15.02. (Sommersemester) und 15.08. / 15.09. (Wintersemester) Preis: 6 770 €

Interesse geweckt?



Institut für Bildungstransfer

Hochschule Biberach | University of Applied Sciences Karlstraße 11 | 88400 Biberach www.weiterbildung-biberach.de bm-wiss@hochschule-bc.de











Die Entwicklung des Weiterbildungsangebot wurde gefördert durch





