



FERNSTUDIUM MASTER BIOPHARMAZEUTISCH- MEDIZINTECHNISCHE WISSENSCHAFTEN (M.Sc.)

- Sie studieren an der Schnittstelle der Fachgebiete Biopharmazie und Medizintechnik
- Sie studieren weiterbildend und berufsbegleitend
- Sie studieren flexibel und online mit kompakten Labor- und Seminareinheiten
- Sie belegen alternativ einzelne Module als Weiterbildung auf Hochschulniveau

Setzen Sie einen Meilenstein auf Ihrem Karriereweg!

Dieser berufsbegleitende Masterstudiengang ist direkt an der Schnittstelle der Fachgebiete Biopharmazie und Medizintechnik ausgerichtet.

Das Studium vermittelt Ihnen Inhalte aus Wissenschaft und Technik sowie fächerübergreifende Kompetenzen. Auf dem Lehrplan stehen unter anderem Themen aus der Biotechnologie, Pharmazie, Arzneimittelentwicklung, Analytik und Prozessoptimierung. Die Inhalte sind anwendungsbezogen und forschungsnah, sodass Sie Ihre berufliche Praxis mit akademischer Bildung verknüpfen und Ihr theoretisch fundiertes und weiterentwickeltes Wissen mit in das Berufsleben tragen können.

Sie haben Interesse oder weitere Fragen? Vereinbaren Sie ein Online-Beratungsgespräch mit der Studiengangsmanagerin Frau Dr. Anne Bretschneider, bretschneider@hochschule-bc.de.

Abschluss

Master of Science (M.Sc.)

Credit Points

90

Bewerbungsfrist

01.05.2019-
15.07.2019

Studienformat

Berufsbegleitender
Weiterbildungsstudiengang
Fernstudium

Studiendauer

3-6 Semester

Studienstart

01.10.2019

Sprache

Deutsch (ausgewählte
Module auf Englisch)

Organisation

Hochschule Biberach
Universität Ulm