

Studiengang:	Master Biochemie
Modulprüfung:	Elektronenmikroskopie mit Bildverarbeitung (6 CP) Vorlesung „Elektronenmikroskopie mit Bildverarbeitung“ (2 CP) und Übung „Programmierung“ (2 CP) und Praktikum „Einführung in die biologische Elektronenmikroskopie mit Bildverarbeitung“ (2 CP)
Bemerkung	Empfohlene Voraussetzungen: Grundlagen der Optik (z.B. Lichtmikroskopie) Mathematische Grundlagen (z.B. Fourier-Transformation) Für die Übungen wird die Teilnahme an der Vorlesung dringend empfohlen.
Name, Vorname:	
Matrikelnummer:	
	Die Veranstaltung wurde erfolgreich absolviert
Name der Dozent*in:	
Unterschrift der Dozent*in:	
Datum:	
Institutsstempel	

Bitte zurücksenden an folgende Anschrift:
Prüfungsamt FB 14
z.Hd. Frau Schemenau
Goethe-Universität
Max-von-Laue-Straße 9
60438 Frankfurt