

Name:

Legi Nr.

			-				-			
--	--	--	---	--	--	--	---	--	--	--

Vorname:

E-Mail:

- Die Prüfung enthält einerseits ähnliche Aufgaben wie in den Übungen, die während des Semesters übers Internet auf der OLAT-Plattform zur Verfügung standen (Fragentypen W = Wissen und V = Verstehen) und solche, die fürs Repetitorium vorgeschlagen wurden, andererseits Fragen aus den „Review and Application Questions“ aus dem Lehrbuch BBOM und solche aus den Problemserien, die Sie mit den Tutorinnen und Tutoren bearbeitet haben. Mit den beiden letztgenannten wird die Fähigkeit geprüft, wie gut Sie mit dem gelernten Wissen Probleme analysieren und lösen können (Fragentypen H = Herleiten).
- Schreiben Sie bitte Ihre Lösung ins Feld neben die betreffende Antwortoption, bzw. in die markierten Felder in den Figuren. Bei einzelnen Aufgaben müssen Figuren ergänzt oder vervollständigt werden.
- Wenn Ihrer Meinung nach keine der vorgegebenen Lösungen zutrifft, so schreiben Sie bitte Ihre Lösung in die Aufgabe.
- Es gibt für jede Frage eine (SC = „single choice“ Fragen) oder mehrere (MC = „multiple choice“ Fragen) richtige Antworten. Wenn mehrere Antworten zutreffen, so bezeichnen Sie bitte alle richtigen Einzellösungen. Wenn Sie neben den richtigen Antworten auch falsche angeben, so wird die Punktzahl entsprechend reduziert. Bei keiner Aufgabe können weniger als 0 Punkte erreicht werden.
- Der Mikrobiologieteil der Biochemieprüfung zählt maximal 15 Punkte. Sie erhalten hier mehr Fragen, als Sie zum Erreichen der maximalen Punktzahl beantworten müssen. Sie können also Fragen in einem beschränkten Umfang auswählen und müssen nicht alle Mikrobiologie-Fragen beantworten, um 15 Punkte zu erreichen. Bitte lesen Sie zuerst den Titel der Aufgabe, bevor Sie sie bearbeiten; dies spart Zeit.
- Die erreichbaren Punktzahlen sind angegeben. Leichte Fragen zählen 0.5 bis 1.5 Punkte. Die anspruchsvolleren Fragen zählen mehr als 2 Punkte.

Nr.1 W

SC Fragentext zu Frage 1

1 Pkt

	Antwortoption 1
	Antwortoption 2
	Antwortoption 3
	Antwortoption 4
	Antwortoption 5

Nr.2 V

MC Welche der folgenden Aussagen sind zutreffend ?

1 Pkt

	Antwortoption 1
	Antwortoption 2
	Antwortoption 3
	Antwortoption 4
	Antwortoption 5
	Antwortoption 6
	Antwortoption 7

Nr.Y H Bei anspruchsvolleren Aufgaben können im Frageteil auch Figuren oder Gleichungen eingefügt sein
8 Pkt