

Name:

Legi Nr.

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

Vorname:

E-Mail:

- Die Prüfung enthält einerseits Aufgaben aus den Übungen, die während des Semesters übers Internet auf der OLAT-Plattform zur Verfügung standen (Fragentypen W = **W**issen und V = **V**erstehen) und solche, die übers Diskussionsforum vorgeschlagen wurden, andererseits solche aus den „Review and Application Questions“ aus dem Lehrbuch BBOM und solche aus den Problemserien. Mit den letztgenannten wird die Fähigkeit geprüft, wie gut Sie mit dem gelernten Wissen Probleme analysieren und lösen können (Fragentypen H = **H**erleiten).
- Schreiben Sie bitte Ihre Lösung ins Feld neben die betreffende Antwortoption.
- Wenn Ihrer Meinung nach keine der vorgegebenen Lösungen zutrifft, so schreiben Sie bitte Ihre Lösung unter die Aufgabe.
- Es gibt für jede Frage eine oder mehrere 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. Er enthält mehr Fragen, als Sie für die maximale Punktzahl beantworten müssen. Sie können also Fragen in einem beschränkten Umfang auswählen und müssen nicht alle Mikrobiologie-Fragen beantworten, um 15 Punkte zu erreichen.
- Leichte Fragen stehen am Anfang; sie zählen 1 oder 2 Punkte. Die schwierigeren Fragen zählen 4 und mehr Punkte.

Nr.1 **W**
1 Pkt

Fragentext zu Frage 1

	Antwortoption 1
	Antwortoption 2
	Antwortoption 3
	Antwortoption 4
	Antwortoption 5

Nr.2 **V**
1 Pkt

Welche der folgenden Aussagen sind zutreffend ?

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

Nr.Y **H**
8 Pkt

Bei anspruchsvolleren Aufgaben können im Frageteil auch Figuren oder Gleichungen eingefügt sein