

Verkürzte Modulbeschreibung

Hinweis: Die studienordnungsrelevanten Informationen und die ausführliche Modulbeschreibung finden Sie auf den Seiten des [Prüfungsamtes der Fakultät MW!](#)

Modulnummer	MB-VTMB-28
Modulbezeichnung	Lebensmittel- und Pharmamaschinen
SWS	3/2/0
WS/SS	WS
Abschluss	Klausur (150min)
Dauer	ein Semester
Kurzbeschreibung	<p>Reinigungstechnik und Betriebshygiene (2/1/0)</p> <ul style="list-style-type: none">• Kennenlernen grundsätzlicher Mechanismen der Ansatzbildung von Schmutz in lebensmitteltechnischen Anlagen,• Wirkmechanismen diverser Reinigungs- und Desinfektionsmittel und eingesetzter Verfahren,• Prinzipie zur hygienegerechten Gestaltung von Verarbeitungsmaschinen,• Notwendigkeit und Funktion von Reinraumsystemen,• Hygienemanagement. <p>Sicherheits- und Hygieneaspekte bei Verarbeitungsmaschinen (1/1/0)</p> <ul style="list-style-type: none">• Überblick über nationale und internationale gesetzliche und normative Vorgaben zur Gestaltung und Betrieb von Verarbeitungsmaschinen,• Aspekte der Arbeitssicherheit,• Schutz des Verbrauchers vor schädlichen Wirkungen durch Produkte aus unsicheren Herstellungsverfahren.