

Berlin, 23.09.2015

### Äquivalenzliste zum MSc-Studiengang Lebensmitteltechnologie - Übergang von Studienordnung 2012 zu Studien- und Prüfungsordnung 2014

Modul	LP	Modul	LP
Instrumentelle Lebensmittelphysik (P)	6	Keine Äquivalenz; Modul wird im WiSe 2015/2016 voraussichtlich letztmalig angeboten	
Produktspezifische Herstellungsprozesse (P)	6	Produktspezifische Herstellungsprozesse (WP)	6
Innovative Technologien der Lebensmittelprozessierung (P)	6	Innovative Technologien der Lebensmittelprozessierung (WP)	6
Angewandte Lebensmittelmaterialwissenschaften (P)	6	Angewandte Lebensmittelmaterialwissenschaften (P)	6
Spezielle Aspekte der Lebensmittelverfahrenstechnik (P)	6	Lebensmittelverfahrenstechnik (P)	6
Lebensmittelbiotechnologie (P)	6	Lebensmittelbiotechnologie (P)	6
Interdisziplinäres Fachpraktikum (P)	10	Berufspraktikum (P)	12
Informationsmanagement (P)	5	Informationsmanagement (P)	6
Versuchsplanung und -auswertung in der Lebensmittelindustrie (WP)	6	Versuchsplanung und -auswertung in der Lebensmittelindustrie (P)	6
Multiskalige Prozesmodellierung und -analyse (WP)	6	Multiskalige Prozesmodellierung und -analyse (P)	6

gez. S. Drusch