

Spezielle Ordnung für die Bachelor- und Master-Studiengänge des Fachbereichs 09 Anlage 4: Einschlägige Studiengänge Master In der Fassung des 8. Beschlusses vom 03.05.2017	29.04.2015	7.36.09 Nr. 1	S. 1
---	------------	---------------	------

Der Fachbereichs 09 definiert einschlägige Studiengänge als Voraussetzung für die Zulassung zum Master-Studium.

M.Sc. Agrar- und Ressourcenökonomie

- Einschlägige B.Sc.: - Agrarwirtschaft
- Agrarwissenschaften
 - Landwirtschaft
 - Ökologische Landwirtschaft

M.Sc. Agrobiotechnology

- Einschlägige B.Sc.: - Agrarbiologie
- Agrarwissenschaften
 - Biologie
 - Biotechnologie

M.Sc. Ernährungsökonomie

- Einschlägige B.Sc.: - Ernährungswissenschaften
- Ernährungs- und Lebensmittelwissenschaften
 - Ernährungs- und Versorgungsmanagement
 - Ökotrophologie

M.Sc. Ernährungswissenschaften

- Einschlägiger B.Sc.: Ernährungswissenschaften

M.Sc. Insect Biotechnology and Bioresources

- Einschlägige B.Sc.: - Agrarwissenschaften
- Biologie
 - Biotechnologie
 - Chemie
 - Lebensmittelchemie

M.Sc. Nutzpflanzenwissenschaften

- Einschlägige B.Sc.: - Agrarbiologie
- Agrarwirtschaft
 - Agrarwissenschaften
 - Gartenbau
 - Landwirtschaft
 - Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie
 - Ökologische Landwirtschaft

M.Sc. Nutztierwissenschaften

- Einschlägige B.Sc.: - Agrarbiologie
- Agrarwirtschaft
 - Agrarwissenschaften
 - Landwirtschaft

M.Sc. Ökotrophologie

- Einschlägige B.Sc.: - Catering und Hospitality Services
- Ernährungsmanagement und Diätetik
 - Ernährungswissenschaften
 - Ernährungs- und Versorgungsmanagement
 - Ökotrophologie
 - Ernährung und Lebensmittelwissenschaften

Spezielle Ordnung für die Bachelor- und Master-Studiengänge des Fachbereichs 09 Anlage 4: Einschlägige Studiengänge Master In der Fassung des 8. Beschlusses vom 03.05.2017	29.04.2015	7.36.09 Nr. 1	S. 2
---	------------	----------------------	------

M.Sc. Umweltwissenschaften

Einschlägige B.Sc.: - Biogeowissenschaften

- Geoökologie
- Ökosystemmanagement
- Umweltgeowissenschaften
- Umweltmanagement
- Umweltnaturwissenschaften
- Umweltwissenschaften
- Agrarwissenschaften