

MBA Agrarmanagement (Fernstudium)

1. Fachsemester WS 2019/20

04.10.2019	14:00 Uhr Einführungsveranstaltung im Hellriegel-Haus 15:00 Uhr Rundgang Campus / Bibo BBG / MOODLE 17:00 Uhr Innovation in der Tierproduktion (Scholz)
05.10.2019	08:00-13:00 Uhr Innovation in der Tierproduktion (Scholz)
17.10.2019	10:00-18:00 Uhr (Gruppe 1) Selbstorganisation und Persönlichkeit (Mehner)
18.10.2019	08:00-12:00 Uhr (Gruppe 1) Selbstorganisation und Persönlichkeit (Mehner) 13:00-19:00 Uhr (Gruppe 2) Selbstorganisation und Persönlichkeit (Mehner)
19.10.2019	08:00-14:00 Uhr (Gruppe 2) Selbstorganisation und Persönlichkeit (Mehner)
25.10.2019	14:00-19:00 Uhr Strategisches Management und Controlling (Berlik)
26.10.2019	08:00-14:00 Uhr Projektmanagement (Wendt)
08.11.2019	14:00-19:00 Uhr Innovationen in der Tierproduktion (Menning)
09.11.2019	08:00-14:00 Uhr Projektmanagement (Wendt)
15.11.2019	14:00-19:00 Uhr Selbstorganisation und Persönlichkeit (Mehner)
16.11.2019	08:00-14:00 Uhr Selbstorganisation und Persönlichkeit (Mehner)
06.12.2019	14:00-19:00 Uhr Strategisches Management und Controlling (Berlik)
07.12.2019	08:00 -13:00 Uhr Innovationen in der Tierproduktion (Scholz) <i>Auswertung Belegarbeiten</i>
10.01.2020	14:00-19:00 Uhr Innovationen in der Tierproduktion (Scholz)
11.01.2020	08:00-13:00 Uhr Innovationen in der Tierproduktion (Scholz) <i>Vorbereitung EWS</i>

MBA Agrarmanagement (Fernstudium)

1. Fachsemester WS 2019/20

Prüfungen 1. Semester

- | | |
|-------------------|--|
| 03.02.2020 | 15.00-17.00 Uhr
Prüfung Projektmanagement (Wendt)
17.00-18.30 Uhr
Auswertung 1. Semester (Kühne)
Einweisung in das 2. Semester (Kühne) |
| 04.02.2020 | 08:00-20:00 Uhr
Innovationen in der Tierproduktion (Scholz)
Prüfungen und Präsentation der Teams |
| 05.02.2020 | 08:00-20:00 Uhr
Strategisches Management und Controlling (Berlik)
Prüfung |
| 06.02.2020 | 08:00-18:00 Uhr
Selbstorganisation und Persönlichkeit (Mehner)
Konsultation und Prüfungsvorbereitung |
| 07.02.2020 | 08:00-15:00 Uhr
Selbstorganisation und Persönlichkeit (Mehner)
Prüfung |