

2. Semester Waldökosystemmanagement und forstliche Bioökonomie

1. Semesterhälfte (Veranstaltungen: Di. 07.04 – Fr. 29.05.)				
Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
9:45 –13.00 PC-Pool 1 BPM 10 - Sensorgestütztes Monitoring von Waldökosystemen (Magdon) 14.00–15.30 Raum L_E05 WPM – Nachhaltige Entwicklung (Eigner-Thiel)	09.45 – 13.00 Raum Daimlerstr. 2 BPM6 - Störungsökologie und Stresstoleranz von Bäumen (Walentowski)		09.45 –13.00 Raum E04 BPM7 - Ökosystemdienstleistungen als Grundlage forstlicher Bioökonomie (Ziegeler)	09.45 – 13.00 Raum 105 BPM8 – Risikomanagement und Katastrophenschutz (Rust/Temmler)

2. Semesterhälfte (Veranstaltungen: Mo. 01.06. – Fr. 17.07.)				
Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
9:45 –13.00 PC-Pool 1 BPM 10 - Sensorgestütztes Monitoring von Waldökosystemen (Magdon) 14.00–15.30 Raum L_E05 WPM – Nachhaltige Entwicklung (Eigner-Thiel)	09.45 – 13.00 Raum Daimlerstr. 2 BPM6 - Störungsökologie und Stresstoleranz von Bäumen (Walentowski)		09.45 –13.00 Raum E04 BPM7 - Ökosystemdienstleistungen als Grundlage forstlicher Bioökonomie (Ziegeler)	09.45 – 13.00 Raum E05 BPM8 – Risikomanagement und Katastrophenschutz (Rust/Temmler)

In roter Schrift angekündigte Veranstaltungen finden durchgehend in beiden Semesterhälften statt. In schwarzer Schrift angekündigte Veranstaltungen finden komplett in einer Semesterhälfte statt. In den Prüfungswochen findet keine Lehre statt.

Prüfungswochen: 20.07.-24.07. sowie 14.09. - 25.09