



## Studienverlauf bei Studienbeginn im Sommersemester

Bei einem Studienbeginn zum Sommersemester studierst Du die Semester in umgekehrter Reihenfolge. Die Module sind so aufeinander abgestimmt, dass diese Reihenfolge ebenfalls gut zu studieren ist. Dafür solltest Du aber gute Grundlagen in den Fächern Mathematik, Physik, Chemie und Botanik aus der Schule mitbringen.

### Studienverlaufsplan Studienbeginn Sommersemester

	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
6 Credits	Nutzpflanzenwissenschaften	Mathematik und Physik	5 Wahlmodule oder Forschungsprojekt oder Qualifiziertes betriebliches Praktikum	Einführung in die Tierhaltung und Tiergenetik	8-wöchiges Berufspraktikum	Wahlmodul
6 Credits		Grundlagen der Chemie		Einführung in die Tierernährung und Tiergesundheit		Wahlpflichtmodul
6 Credits	Agrartechnik - Außenwirtschaft	Grundlagen der Botanik		Agrartechnik - Innenwirtschaft	Wahlmodul	Wahlpflichtmodul
6 Credits	Grundlagen der Ökonomie	Grundlagen der funktionellen Anatomie der Nutztiere		Landwirtschaftliche Betriebslehre	Bachelorarbeit	Wahlpflichtmodul
6 Credits	Statistik und Biometrie	Grundlagen der Bodenkunde		Agrarpolitik und Sozialwissenschaften		Wahlpflichtmodul