

## BSc Agrarwissenschaften Grundstudium

1. Semester	MNF-chem001 Chemie für Studierende der Agrarwissenschaften und Ökotoxikologie	MNF-biol502 Biologie der Pflanzen	MNF-biol503 Biologie der Tiere	VWL-EVWL Einführung in die Volkswirtschaftslehre	AEF-ök001 Einführung in die Statistik und Informationsverarbeitung
2. Semester	MNF-phy-Agrar Physik	AEF-agr001 Grundlagen Pflanzenzüchtung und Grünlandwirtschaft	AEF-agr002 Grundlagen der Agrarpolitik und Marktlehre	AEF-agr003 Grundlagen der Ökologie und Hydrologie	AEF-agr004 Grundlagen Bodenkunde und Pflanzenbau
3. Semester	AEF-agr005 Grundlagen der Pflanzenernährung und Phytopathologie	AEF-agr006 Grundlagen der Tierzucht und Tierhaltung	AEF-agr007 Grundlagen der Tierernährung und Futtermittelkunde	AEF-agr008 Grundlagen der landwirtschaftlichen Betriebslehre	AEF-agr009 Grundlagen der Landtechnik

Semester 4-6  
Fachrichtungsstudium - eine der vier Fachrichtungen:  
Nutzpflanzenwissenschaften  
Nutztierwissenschaften  
Agrarökonomie und Agribusiness  
Umweltwissenschaften

|