ECTS-Credits	Semester	Module Minor Neue Technologien	Wahlmöglichkeit im Umfang von 4 ECTS- Credits aus folgenden	Minorarbeit Neue Technologien
œ	3. Semester	BUUt082 Informatik (IT) BUUt092 Robotik 1: Einführung in die Automatisierung	Modulen*: BCLx294 3D-Druck von Lebensmitteln BLAx342 Erneuerbare Energien BLAx352 Technik im Pflanzenbau BLAx522 Energienutzung pflanzlicher	BUUmint Minorarbeit Neue Technologien
ın	4. Semester	BUUt102 Bildverarbeitung mit Python BUUt155 Robotik 2: Automatisierungstechnik und Digitalisierung Themenwoche	Blomasse BLAx862 Precision Farming: Grundlagen und Anwendungen BLAx902 Traktortechnik - Ausgewählte Themen BLAx912 Transporttechnik und	
7 + 4 aus Wahlbereich	5. Semester	BUUt133 Machine Learning BUUt142 Vernetzte Systeme	Logistik in der Landwirtschaft BLFx192 GIS 2- Vertiefung in GIS und Analyse von räumlichen Daten BUUx412 Social Media in der Unternehmens- kommunikation	
	6. Semester		BUUx562 Web-Technologien und Web-Design BUUx702 Biometeorologie BLAx962 Precision dairy farming in der Nutztierhaltung	
Total		16 ECTS-Credits (7 Module)	4 ECTS-Credits (1 bis 2 Module)	4 ECTS-Credits (1 Modul)

^{*}Die Durchführung der Wahlmodule wird nicht garantiert.

Änderungen von Modultiteln und Modulinhalten bleiben vorbehalten.