

Ibrahim Abdulhady Al-Abdulhady	„Differential responses of major date palm cultivars to salinity in the Kingdom of Saudi Arabia“ (cooperating supervisor Dr. G. Ebert, Münster)
Isabella Bisutti	"Microbial control of strawberry diseases"
Luise Dierker	„Zur Epidemiologie des Cherry leaf roll virus (CLRV) - Molekulare Grundlagen der Saatgutübertragung und weitere mögliche Wege der Virusverbreitung“
Anne-Mareen Eisold	„Detection and characterization of unknown viral pathogens in forest trees“
Tim Hirschfeld	„Untersuchungen zum Einfluss von Thiophanat-Methyl sowie dessen Metabolite Methyl Benzimidazol-2-yl-carbamate und 2-Aminobenzimidazol auf morphologische und physiologische Veränderungen bedeutender Fusarium-Arten und deren “
Sabine Holz	„Tolerance of plants towards stresses (plant viruses) in the presence of silica (silicon oxide)“
Ralph Martin Lange	„Resistance Selection and Risk Evaluation of <i>Fusarium Wilt</i> of Canola“
Jakob Müller	„Mineralisierbarkeit und Rückhalt aufgenommener Sprengstoffrückstände in absterbenden Nadelbaumkompartimenten“
Steffen Pallarz	„Data driven classification of host-plant response (virus-plant)“
Marcel Peters	"Untersuchung zur Beurteilung des notwendigen Maßes in Ackerbaubetrieben in Mecklenburg-Vorpommern"
Stefanie Preuß	"Entwicklung eines Systems zum biologischenPflanzenschutzmanagement zur Sicherstellung einer hohen Pflanzenqualität in der Produktionskette von Gehölzen für den urbanen Raum"
Jenny Robel	„Investigations on the transmission of the European mountain ash ringspot-associated virus (EMARAV) and on the localization of viral non-structural proteins in hosts“
Hans Marlon Rodriguez	„Investigations on plant virus transmission through waters and irrigation systems“ (cooperating supervisor Prof. Dr. G. Fischer, Universidad National de Colombia)
Christin Siewert	„Genomic and functional analysis of species within the Achleplasmataceae – phytoplasmas and Achleplasmataceae“
Yvonne Schleusner	„Untersuchungen zum phytosanitären Risiko bei der anaeroben Vergärung von pflanzlichen Biomassen in Biogasanlagen“
Silke Steinmöller	„Risikominderung der Verbreitung von Quarantäneschadorganismen der Kartoffel durch hygienisierende Maßnahmen“
Anika Tillich	„HMM based methods for genome determination and comparative analysis of Cherry leaf roll virus variants“