

**Institut für Agrarökonomie
Institut für Ernährungswirtschaft und Verbrauchslehre**

**Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten
*Verteidigung Masterarbeit
Wintersemester 2015/2016**

Zeit und Ort: Freitags 14:00 c.t. - 16:00 Uhr

Raum: OS40 - R.13 - Alte Mensa Kleiner Hörsaal

Koordinatoren: Christian Henning, Petra Wilhelmi

30.10.2015	Nina Meyer (ST) Denise Rohde (MS)	Nudging secondary school students to make healthier choices at school kiosks: possibilities and limitations Sicherung der Zukunftsfähigkeit der Lebensmittelbranche mittels technischer Innovationen - Eine qualitative Studie
06.11.2015		
13.11.2015		
20.11.2015	Mona Stabenow (BS)	Einflussfaktoren auf das Wertschöpfungspotenzial von Fisch aus Aquakultur.
27.11.2015	Malte Sangel (ULL) Eike Ulken (SH) Wiebke Röhl (SH)	Effizienz von Marktfruchtbetrieben in Mecklenburg-Vorpommern und Schleswig-Holstein unter Berücksichtigung struktureller Betriebsmerkmale - eine empirische Analyse mittels SFA Evaluierung eines Milchanlieferungsindex Strukturwandel, Effizienz und Wettbewerbsfähigkeit: Welche Strategien führen Molkereien in die Zukunft?

04.12.2015	Franziska Neumann (UO) Nina Kühlmann (ULL) Friedericke Zachau (CH)	Tierhaltung und Fleischverzehr - Ein Erklärungsansatz aus konsumpsychologischer Sicht Präferenzen von Landwirten hinsichtlich Sorteneigenschaften von Hybridroggen - Ergebnisse eines Discrete Choice Experiments Frauen in der deutschen Agrarberichterstattung im Zeitverlauf - inhaltsanalytische Untersuchung, kontextuelle Einordnung und reflektierende Auswertung
11.12.2015		
18.12.2015		
08.01.2016	Inken Petersen (ULL)	Determinanten der Umstellung auf ökologischen Landbau in Deutschland - Eine empirische Analyse
15.01.2016		
22.01.2016		
29.01.2016	Nadine Oswald (ST) Kerstin Lembcke (ULL)	Führung und Gesundheit: Analyse auf Basis einer Befragung von Führungskräften der BGW zum Thema gesundheitsförderliches Führen Subventionsabhängigkeit von ökologischen- und konventionellen Betrieben im Vergleich - Eine empirische Analyse für Nord- und Süddeutschland
05.02.2016	Svea Würrer (ST) Jens Rexforth (SH)	Anwendung der linearen Programmierung zur Optimierung der Ernährung von Kraftsportlern Risikomanagement auf Milchviehbetrieben