

**Forschungsseminar des Instituts für Angewandte
Statistik der Johannes Kepler Universität Linz**

SS 2003

Zeit: Do. von 15.30 bis 17.00 Uhr

Ort: K 224B

5. Juni 2003:

Heinrich Potuschak (IFAS, Johannes Kepler Universität Linz): Lebensdaueranalysen mit zeitveränderlichen Kovariablen

22. Mai 2003:

Helga Wagner (IFAS, Johannes Kepler Universität Linz): Schätzung von Anteilen aus fehlerhaften Daten

8. Mai 2003:

Helmut Waldl (IFAS, Johannes Kepler Universität Linz): Statistische Analyse von stufenförmigen Signalen

10. April 2003:

Christine Duller (IFAS, Johannes Kepler Universität Linz): Die Dekomposition von Mischverteilungen mittels Maximum-Entropie Methode

3. April 2003:

Andreas Quatember und Doris Eckmair (IFAS, Johannes Kepler Universität Linz): Das EU-Projekt DACSEIS

Alle Interessenten und Interessentinnen sind herzlich zur Teilnahme eingeladen.

Univ.Prof. Dr. techn. Sylvia Frühwirth-Schnatter