

Doktorandenseminar Sommersemester 2015

Ort: IAP, Vortragsraum im Erweiterungsbau

Zeit: Freitags, 10 Uhr c.t. (Ausnahmen möglich!)

(Stand: 16.07.2015)

Datum	Name	Thema	Berater	Moderator
10. Apr.	Lasse Leitert	<i>GROGRAT: A Ray Tracing Model for Atmospheric Gravity Waves</i>	G. Baumgarten	J. Söder
21. Apr. (Di 13 Uhr!)	Kathrin Baumgarten	<i>Kurz- und Langzeitvariabilität der solaren Strahlung</i>	G. Baumgarten	F. Schmidt
19. Mai (Di 13 Uhr!)	Heiner Asmus	<i>RADAR-Streumechanismen in der Atmosphäre</i>	G. Stober/ R. Latteck	S. Sommer
02. Juni (Di 13 Uhr!)	Raimund Wörl	<i>SWARM Satellite mission</i>	J. Chau	A. Brand
09. Juni (Di 13 Uhr!)	Lena Schoon	<i>Wavelets and S-transform</i>	G. Stober	C. Ridder
12. Juni (13 Uhr!)	Christine Ridder	<i>D region electron density</i>	I. Strelnikova	A. Schrön
19. Juni (13 Uhr!)	Jens Söder	<i>Methods of GW analysis from radiosondes</i>	P. Hoffmann	L. Schoon
07. Juli (Di 13 Uhr!)	Anne Schrön	<i>The planetary boundary layer</i>	I. Strelnikova	A. Schneider
09. Juli (Do 13 Uhr!)	Ronald Eixmann	<i>Forschungstransfer am IAP</i>		R. Eixmann/ C. Manthey
17. Juli	Sven Wilhelm	<i>Lightning in the mesosphere</i>	J. Chau	K. Baumgarten
24. Juli	Arvid Brand	<i>Measuring temperatures with VHF Radar (RASS)</i>	G. Stober	L. Leitert

(Prof. J. Chau, Kathrin Baumgarten, Sven Wilhelm, Benjamin Wolf)