

Abschlussseminar/Abschlusskolloquium
Studiengänge Physik und Medizinische Physik
Sommersemester 2014/15
Teil 1

Donnerstag, 17. Juli 2014,
Hörsaal 6C

- 12:30 – 12:55 M. Spies - *Influence of growth conditions on opto-electronic properties of Cu₂ZnSnSe₄* (Cojocar-Mirédin; MSc Medizinische Physik) ✓
- 13:00 – 13:25 F. Laible - *Harmonische eines phasenstabilisierten Ultra-Kurzpulslasers an festen Oberflächen* (Pretzler; MSc Medizinische Physik) ✓
- 13:30 – 13:55 F. Wickrath - *Quantitative Wassergehaltskartierung von menschlichem Gewebe mittels klinischer in vivo Magnetresonanztomographie* (Wittsack; MSc Medizinische Physik) ✓
- 14:00 – 14:15 Pause
- 14:15 – 14:40 S. Schwandt - *Etablierung von Kryokonservierungs- und Auftauprotokollen für hämatopoietische Stammzellen* (Kögler; BSc Medizinische Physik) ✓
- 14:45 – 15:10 M. Begovic- *Entwicklung eines Management-Programms zur Qualitätssicherung für die dynamische intensitätsmodulierte Strahlentherapie* (Röser; MSc Medizinische Physik) ✓

gez. Prof. A. Görlitz