

20. September 2011

Seminar über Energieforschung

- 18.10.2011:** **Christopher Kaiser,**
"Optimierungspotenzial für die Stromerzeugung in solarthermischen Parabolrinnenkraftwerken"
- 25.10.2011:** **Esther Langholf,**
"Aufbau und Inbetriebnahme einer Anlage zur unterkritischen Trocknung von Silica-Gelen"
- 08.11.2011:** **Johannes Römer,**
"Multifrequenz-ESR an organischen Halbleitern"
- 15.11.2011:** **Michael Brendel,**
"Photovoltaische Zellen basierend auf Diindenoperylen als Donator-Material "
- 22.11.2011:** ,
""
- 29.11.2011:** **Florian Hüwe,**
"Herstellung und Charakterisierung von Radikalanionensalzen"
- 06.12.2011:** **Stefan Vätth,**
"Winkelaufgelöste ODMR an organischen Halbleitern"
- 13.12.2011:** ,
""

10.01.2012: ,
""

17.01.2012: **Stefan W a l t e r,**
""

24.01.2012: **Manuel R u f,**
"Ladungsträgertransport in ungeordneten organischen Halbleitern"

31.01.2012: **Dr. Harald M e h l i n g,**
"Enthalpy and temperatures of the phase change solid-liquid – An analysis of data of the elements"

07.02.2012: **Anton S a r w a n i d i,**
"Funktionsschichten auf Aluminium dotierter Zinkoxid Basis mit optimierten infrarot-optischen und elektronischen Eigenschaften"

gez. V. Dyakonov