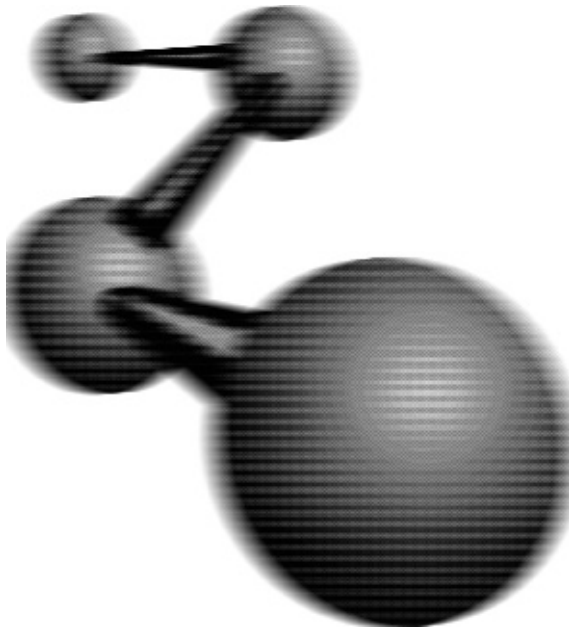


Schnupperuniversität Physik 8. & 9. Oktober 2009

Programm



veranstaltet von
der Gleichstellungsbeauftragten
der Universität zu Köln

in Kooperation mit der
Mathematisch-Naturwissenschaftlichen
Fakultät

Donnerstag, 8. Oktober 2009 Festkörperphysik, Kernphysik & Theoretische Physik

9:00 Hörsaal III Physikalische Institute	Begrüßung der Teilnehmerinnen durch Dr. Heidrun Fußwinkel, Gleichstellungsbeauftragte
9:15 - 11:15	Was ist eigentlich ... Vorstellung einzelner Teilbereiche der Physik
9:15 - 9:45	... Festkörperphysik? Vortrag Prof. Dr. Markus Braden
9:45 - 10:15	... Theoretische Physik? Vortrag N.N.
10:15 - 10:40	Pause
10:40 - 11:10	... Kernphysik? Vortrag Prof. Dr. Andreas Zilges
11:10 - 12:10 Seminarräume	Zukunftswerkstatt
12:15- 13:30	Mittagessen in der Mensa
13:45 - 16:15 Seminarräume	Physics is Fun! spannende Versuchsrallye mit vielen Experimenten zum Beobachten und Selbermachen in der Festkörperphysik und Kernphysik
16:15 - 16:30 Hörsaal III Physikalische Institute	Tagesrückblick und Ausklang

Freitag, 9. Oktober 2009 Astrophysik, Geophysik & Meteorologie

9:45 Hörsaal III Physikalische Institute	Begrüßung
9:45 - 11:45	Was ist eigentlich ... Vorstellung einzelner Teilbereiche der Physik
9:50- 10:20	... Astrophysik? Sterne entstehen jetzt! Vortrag Prof.' Dr. Susanne Pflanzner
10:20 - 10:50	... Meteorologie? Vortrag N.N.
10:50 - 11:10	Pause
11:15 - 11:45	... Geophysik? Vortrag Prof. Dr. Joachim Saur
12:00 -13:00	Mittagessen
13:15 - 15:30 Seminarräume	Physics is Fun! spannende Versuchsrallye mit vielen Experimenten zum Beobachten und Selbermachen in der Theoretischen Physik, Astrophysik sowie Geophysik und Meteorologie
15:30 - 16:15 Hörsaal III Physikalische Institute	Tagesrückblick und Vergabe der Urkunden