

Es haben 271 Schüler an der Sommeruni 2007 teilgenommen.

Programm der Sommeruni 2007

Veranstaltungen

- Algorithmen im Wettstreit
- Aufbau einer Web 2.0 Community mit Drupal
- Bau und Flugeigenschaften einer Wasserrakete
- Bau und Flugeigenschaften einer Wasserrakete
- Der angeschnittene Ball (Physik beim Fu
- Der angeschnittene Ball (Physik beim Fu
- Ein Besuch im WWW - Ein anonymer Spaziergang oder Schaulaufen?
- Evolution: Ein immerw
- Experimentieren im Sch
- Experimentieren im Sch
- Faszination LASER - Laser selber bauen
- Ist k
- K
- Mathe rockt! Backstage.
- Mathe rockt! Backstage.
- Tiefe Temperaturen
- Verhalten - Nervenzellen- Netzwerke
- Was hat denn Strom mit Chemie zu tun?
- Zufallszahlen in der Physik

Vorlesungen

- Anorganische Funktionsmaterialien
- Ausweg aus der Klimakatastrophe durch biosolare Wasserstofferzeugung?
- Bewegungen am Himmel - mathematisch betrachtet
- Bodenkr
- Die Evolution des Planeten Mars: Neue Einsichten durch HRSC auf Mars Express
- Jenseits der konventionellen Genetik-Epigenetik: Was ist das?
- Knochen- und Knorpelregeneration: von der Biochemie bis zur Therapie
- Mathe ist cool aber auch schwer
- Mathe rockt! Die Stars. Therese, Nicolas & Co.
- Social Networks im Web 2.0
- Wie man mit Statistik lügt