

Übungen zur Thermodynamik und Statistik

Gruppeneinteilung

- **Gruppe 1** Mi 9:15-10:45, neuer Seminarraum, Theoretische Physik
Hennig Löwe

1. Ahlborn, Alexander
2. Lakomek, Nils
3. Tervo, Topi
4. Schapper, Florian
5. Lampe, Jürgen
6. Dippel, Virginia
7. Dornemann, Lars
8. Hübener, Robert
9. Bretschneider, Stefan
10. Schmidt, Erik

- **Gruppe 2** Mi 11:15 - 12:45, neuer Seminarraum, Theoretische Physik
Olaf Herbst

1. Roß, Thomas
2. Fidorra, M.
3. Gehrke, K.
4. Giske, A.
5. Bogdanow, D.
6. Etzkorn, M.
7. Schaumberger, Marcus
8. Haller, Julian
9. Korolevski, Walja
10. Fidorra, Matthias
11. Mingareev, Ilja

- **Gruppe 3** Mi 9:15 - 10:45, Minimum, Mathematik
Wolfgang Barthel
 1. Pudritzki, Stefan
 2. van der Heydt, Alice
 3. Reese, Marcel
 4. Westhäuser, Wilko
 5. Brinkmeier, Eva
 6. Loetz, Torsten
 7. Haase, Oliver
 8. Görlich, Jens
 9. Vovk, Vitaly
 10. Warner, Cornelius
 11. Bahr, Benjamin
 12. Schneemann, Carsten
- **Gruppe 4** Mi 13:15 - 14:45, Seminarraum, Theoretische Physik (MN69)
Christian Walter
 1. Heider, André
 2. Christou, Konstatin
 3. Israel, Holger
 4. Kromminger, Dennis
 5. Brüning, Beate
 6. Lembeck, Yvonne
 7. Loth, Sebastian
 8. Uecker, Martin
 9. Knake, Philipp
 10. Krieger, Lars
 11. Kaiser, Oliver
- **Gruppe 5** Mi 14:15 - 15:45, Hörsaal II. Physik (MN64) entfällt mangels Nachfrage
- **Gruppe 6** Mi 15:15 - 16:45, Seminarraum II. Physik (MN65)
Hergen Schultze
 1. Roetmann, Karsten
 2. Knollmann, Steffen
 3. Haun, Jörg
 4. Fredrichs, Heiko
 5. Haß, Joachim
 6. Rudolph, Stephan
 7. Gleber, Sophie-Charlotte
 8. Gleber, Gudrun
 9. Heim, Stefan
 10. Steiper, Jörg
 11. Ziegner, Roland
 12. Maloyan, Vahagn