



Promotionskolloquien an der Fakultät

Nachfolgend sind die Promotionskolloquien des jeweilig laufenden Semesters aufgeführt. Die Angaben für die in den Semestern zuvor stattgefundenen Kolloquien sind im [Archiv](#) zu finden.

Wintersemester 2012/13

Oktober

5. Oktober 2012**14.00 Uhr, Informatik - Zuse-Hörsaal (Campus Süd)**

Hr. Urs Ganse

Astrophysik

Dr. Felix Spanier

8. Oktober 2012**09.00 Uhr, Hörsaal P (Campus Süd)**

Hr. Tobias Wichmann

Experimentelle Physik

Prof. Dr. Peter Jakob

9. Oktober 2012**15.15 Uhr, Z 6, Seminarraum 1.003 (Campus Süd)**

Hr. Alexander Frey

Experimentelle Physik

Prof. Dr. Karl Brunner

16. Oktober 2012**09.30 Uhr, Z 6, Seminarraum 1.002 (Campus Süd)**

Hr. Utz Bass

Experimentelle Physik

Prof. Dr. Jean Geurts

17. Oktober 2012**17.00 Uhr, Z 6, Seminarraum 1.010 (Campus Süd)**

Hr. Wolfgang Zeller

Experimentelle Physik

Prof. Dr. Dr. h.c. Alfred Forchel

22. Oktober 2012**11.00 Uhr, Seminarraum 3 (Campus Süd)**

Hr. Tobias Dürig

Experimentelle Physik

Prof. Dr. Vladimir Dyakonov

November

2. November 2012**14.00 Uhr, Hörsaal 3 (Campus Süd)**

Hr. Markus Mingebach
Experimentelle Physik
Prof. Dr. Vladimir Dyakonov

12. November 2012**15.00 Uhr, Hörsaal 1 (Campus Süd)**

Hr. Thomas Basse-Lüsebrink
Experimentelle Physik
Prof. Dr. Peter Jakob

15. November 2012**14.00 Uhr, Hörsaal 5 (Campus Süd)**

Hr. Steffen Münch
Experimentelle Physik
Prof. Dr. Stephan Reitzenstein (TU Berlin)

27. November 2012**17.00 Uhr, Z 6, Besprechungsraum 2.013 (Campus Süd)**

Hr. Adam Bauer
Experimentelle Physik
Prof. Dr. Dr. h.c. Alfred Forchel

Dezember

12. Dezember 2012**14.15 Uhr, Hörsaal P (Campus Süd)**

Hr. Christoph Uhlemann
Theoretische Physik
Prof. Dr. Thorsten Ohl

20. Dezember 2012**14.00 Uhr, Seminarraum 31.00.017 (Campus Nord)**

Hr. Sebastian Lange
Astrophysik
Dr. Felix Spanier

21. Dezember 2012**08.30 Uhr, C 323 Biozentrum (Campus Süd)**

Fr. Antonia Göhler
Biophysik
Prof. Dr. Markus Sauer

Januar

7. Januar 2013**16.15 Uhr, Hörsaal 3 (Campus Süd)**

Hr. Jörg Schelter
Theoretische Physik
Prof. Dr. Björn Trauzettel

8. Januar 2013

09.15 Uhr, Hörsaal P (Campus Süd)

Fr. Petra Fries
Experimentelle Physik
Prof. Dr. L.W. Molenkamp

10. Januar 2013**17.00 Uhr, Seminarraum 2 (Campus Süd)**

Hr. Sven Gerhard
Experimentelle Physik
Prof. Dr. Dr. h.c. Alfred Forchel

16. Januar 2013**17.00 Uhr, Seminarraum 1 (Campus Süd)**

Hr. Sebastian Hein
Experimentelle Physik
Prof. Dr. Dr. h.c. Alfred Forchel

24. Januar 2013**16.30 Uhr, Seminarraum 2 (Campus Süd)**

Hr. Stefan Walter
Theoretische Physik
Prof. Dr. Björn Trauzettel

31. Januar 2013**16.30 Uhr, Hörsaal 3 (Campus Süd)**

Hr. Dirk Bisping
Experimentelle Physik
Prof. Dr. Dr. h.c. Alfred Forchel

Februar

6. Februar 2013**15.30 Uhr, Hörsaal P (Campus Süd)**

Hr. Hendrik Bentmann
Experimentelle Physik
Prof. Dr. F. Reinert

7. Februar 2013**16.00 Uhr, Seminarraum 2 (Campus Süd)**

Hr. David Luitz
Theoretische Physik
Prof. Dr. Fakher Assaad

8. Februar 2013**16.00 Uhr, Seminarraum 2 (Campus Süd)**

Hr. Maximilian Kiesel
Theoretische Physik
Prof. Dr. W. Hanke

März

1. März 2013**16.00 Uhr, Hörsaal P (Campus Süd)**

Hr. Sebastian Meyer
Experimentelle Physik

PD Dr. Jörg-Heinrich Schäfer

12. März 2013

15.30 Uhr, Seminarraum SE 1 (Campus Süd)

Hr. Jan Budich

Theoretische Physik

Prof. Dr. B. Trauzettel

Fakultät für Physik und Astronomie Am Hubland 97074 Würzburg Tel. 0931 31 - 85720 Fax 0931 31 - 85507