

## Physikalisches Fortgeschrittenenpraktikum für Bachelor-Studierende WS2011/12: Versuchseinteilung

Versuch	Okt.11 26.10.	Nov.11 02.11.	Nov.11 09.11.	Nov.11 16.11.	Nov.11 23.11.	Nov.11 30.11.	Dez.11 07.12.	Dez.10 14.12.	Jan.12 04.01.	Jan.12 11.01.	Jan.12 18.01.	Jan.12 25.01.	Feb.12 01.02.	Feb.12 08.02.	Feb.12 15.02.
<b>BA1 Miestreuung</b>	B 1	B 11	B 21	B 6	B 16	B 2	B 12	B 22	B 7	B 17	B 3	B 9	B 23	B 4	B 14
<b>BA2 Gamma-Spektrometrie</b> (n.s.)	B 2	B 12	B 22	B 7	B 17	B 1	B 11	B 21	B 6	B 16	B 4	B 10	B 24	B 5	B 15
<b>BA4 Optische Messungen am OH-Radikall</b>	B 3	B 13	B 23	B 8	B 18	B 4	B 14	B 24	B 9	B 19	B 2	B 15	B 21	B 6	B 16
<b>BA6 Physik des HeNe-Laser</b>	B 4	B 14	B 24	B 9	B 19	B 3	B 13	B 23	B 8	B 18	B 1	B 16	B 22	B 7	B 17
<b>BA7 Quadrupol-Massenfilter</b>	B 5	B 15	B 25	B 10	B 20	B 6	B 16	B 1	B 11	B 21	B 7	B 13	B 2	B 8	B 18
<b>BA8 Holographie</b>	B 6	B 16	B 1	B 11	B 21	B 5	B 15	B 25	B 10	B 20	B 8	B 14	B 3	B 9	B 19
<b>BA9 Zeeman-Effekt</b>	B 7	B 17	B 2	B 12	B 22	B 8	B 18	B 3	B 13	B 23	B 5	B 19	B 25	B 10	B 20
<b>BA10 Rastertunnel-mikroskopie</b>	B 8	B 18	B 3	B 13	B 23	B 7	B 17	B 2	B 12	B 22	B 6	B 20	B 11	B 24	B 25
<b>BA11 Optische Messungen am Isolator-kristall</b>	B 9	B 19	B 4	B 14	B 24	B 10	B 20	B 5	B 15	B 25	B 11	B 17	B 1	B 12	B 22
<b>BA14 Festkörperlaser<sup>1)</sup></b>	B 10	B 20	B 5	B 15	B 25	B 9	B 19	B 4	B 14	B 24	B 12	B 18	B 13	B 23	B 21

(n.s.): nicht für Schwangere

Stand: 18.10.2011