



**FAKULTÄT FÜR
NATURWISSENSCHAFTEN**

Prüfungsamt FNW
Tel. (0391) 67 52614
Fax. (0391) 67 11131
E-Mail: fnw-pra@uni-magdeburg.de

Prüfungsklausuren

im Studiengang Physik B.Sc. im Wintersemester 2018/ 2019

Anmeldung zu den schriftlichen Prüfungen erfolgt über HISQIS

ab dem 26.11.2018

bis spätestens 2 Wochen vor dem jeweiligen Prüfungstermin.

Für Studierende im Nebenfach Physik erfolgt die Anmeldung in den zuständigen Prüfungsämtern. Es gelten die Anmelde- und Rücktrittsfristen der Prüfungsordnung für den Bachelor-Studiengang Physik vom 02.06.2010

Die Abmeldung/ der Rücktritt ist bis spätestens eine Woche vor dem jeweiligen Prüfungstermin zulässig (§10 (4) der PO).

Zur Beachtung: Alle Termine- und Raumangaben sind unter Vorbehalt!

1.Semester

Modul- Prüfungsbezeichnung	Termin	Ort
<u>Modul 1</u> 204010 – Leistungsnachweis Klassische Physik Prof. R. Goldhahn	Termin wird noch bekannt gegeben	
<u>Modul 11</u> 204030 – Lineare Algebra/ Analysis I Prof. Dr. Th. Kahle	Mittwoch, 06.02.2019 10:00 – 12:00 Uhr	G02 - 311

3.Semester

Modul- Prüfungsbezeichnung	Termin	Ort
<u>Modul 2</u> 204013 – Leistungsnachweis Atom- Molekül- & Kernphysik Prof. Dr. O. Speck	Dienstag, 26.02.2019 10:00 – 12:00 Uhr	G16-245
<u>Modul 8</u> 204025 – Leistungsnachweis Mechanik & Elektrodynamik PD G. Kasner	Montag, 04.02.2019 10:00 – 12:00 Uhr	G16 - 215
<u>Modul 12</u> 204033 – Analysis II und III (mündl.) Prof. M. Kunik	Termine werden vom Prüfer vergeben	

5.Semester

Modul- Prüfungsbezeichnung	Termin	Ort
<u>Modul 4</u> 204016 – Einführung in die Nichtlineare Dynamik Prof. R. Stannarius	Dienstag, 12.02.2019 10:00 – 12:00 Uhr	G16 - 245
<u>Modul 9</u> 204026 – Quantenmechanik Prof. K. Kassner	Mittwoch, 27.02.2019 10:00 – 12:00 Uhr	G16-054
<u>Modul 14</u> 204034 – Einführung in die Halbleiterphysik Dr. Feneberg	Termine werden vom Prüfer vergeben	
<u>Modul 14</u> 204035 – Einführung in die weiche Materie PD Dr. Eremin	Termine werden vom Prüfer vergeben	
<u>Modul 15</u> 204039– Astronomie Prof. Dr. S. Mertens	entfällt	
<u>Modul 15</u> 204046– Messtechnik Dr. F. Bertram	Donnerstag, 31.01.2019 09:00 – 11:00 Uhr	G16 - 245