

Informationsblatt zum Studienbeginn im Lehramt Physik (an Gymnasien)

Wintersemester 2023/2024

Willkommen im Studiengang Lehramt Physik!

Hier finden Sie ein paar studiengangsspezifische Informationen zum Studienbeginn.

Termine (Stand vom 01. August – Aktualisierte Termine finden sich auf den Webseiten)

Erste Oktoberwoche

Mathematischer Vorkurs für Bachelor & Lehramt Physik Montag, 02.10. – Freitag, 06.10. (der 03.10. ist frei!), 8–16 Uhr, Hörsaal Physik. Bitte in HIS/Moodle anmelden und Termine prüfen!

Erstsemesterwoche (ab 09.10.)

Begrüßung am Institut für Physik durch Institutsdirektor & Dozenten

Montag, 09.10., 10:00 Uhr, Hörsaal Physik

danach: Campusexpedition mit der Fachschaft Physik

Fachschaftsfrühstück

Dienstag, 10.10., 09:00 Uhr, Foyer Physik

Und hier gibt's mehr zur Fachschaft: physik.uni-greifswald.de/studium/fachschaft

Erste Vorlesungswoche (ab 16.10.)

▷ Einführung in das Lehramt Physik & Physik-Test zum Studieneinstieg

Montag, 16.10., 14 Uhr, Hörsaal Physik

Direkt im Anschluss: Mathematische Methoden der Physik für das LAG.

Studiengangsfrühstück für alle Semester

Donnerstag, 19.10., 10 Uhr, Seminarraum Lehramt Physik

Gute Gelegenheit, die besten Brötchen Greifswalds zu bekommen und wichtige Tipps mit den erfahrenen Kommilitonen der höheren Semester auszutauschen.

Aufgaben & Anregungen

Schauen Sie sich die Webseite zum Lehramt Physik an:

physik.uni-greifswald.de/studium/lehramt

Dort finden Sie weiterführende Links und aktualisierte Informationen.

Abonnieren Sie die Mailingliste zum Lehramt Physik:

sympa.uni-greifswald.de/wws/info/physik_lehramt

Lesen Sie regelmäßig Ihre Studierenden-E-Mail!

Tragen Sie sich im Hochschulinformationssystem his.uni-greifswald.de und auf der Lernplattform Moodle moodle.uni-greifswald.de bei den entsprechenden Modulen ein. Die Module sind ab dem 01. September verfügbar.

Erkunden Sie Greifswald und den Uni-Campus!

Nicht zu vergessen: Physik ist unbestritten die schönste Sache der Welt — widmen Sie Ihrem zweiten Fach im Lehramt trotzdem (fast) genauso viel Aufmerksamkeit.

