

Physikalische Praktika I und II für Studierende der Naturwissenschaften

INFORMATIONEN

Voraussetzungen

Die Durchführung der Versuche sowohl im Praktikum I als auch im Praktikum II erfordert Kenntnisse aus allen Gebieten der klassischen Physik. Zur fachlichen Vorbereitung wird daher der Besuch der Vorlesungen "**Physik I**" und "**Physik II**" dringend empfohlen.

Die Durchführung der Versuche im Praktikum II erfordert die im Praktikum I erworbenen Kenntnisse. Als Voraussetzung für die **Teilnahme am Praktikum II** wird daher der erfolgreiche Abschluss des Praktikum I dringend empfohlen.

Durchführungszeiten für beide Praktika

Das **Praktikum in der Vorlesungszeit SoSe 2024** bietet folgende Kurse:

| | |
|--------|-------------------------------------------------------------------------------|
| Kurs 1 | Beginn: 09.04.2024 dienstags von 14 bis 18 Uhr Abschlussstag: 09.07.2024 |
| Kurs 2 | Beginn: 11.04.2024 donnerstags von 14 bis 18 Uhr Abschlussstag: 12.07.2024 |

Das **Praktikum in der vorlesungsfreien Zeit SoSe 2024** bietet folgende Kurse:

| | |
|------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| Kurs 1 | 02.09.2024 – 19.09.2024 Mo, Do jeweils von 9 bis 18 Uhr Abschlussstag: 23.09.2024 |
| Kurs 2 | 03.09.2024 – 20.09.2024 Di, Fr jeweils von 9 bis 18 Uhr Abschlussstag: 24.09.2024 |
| Kurs 7 (nur Prakt. II) | 26.08.2024 – 18.09.2024 Mo,Mi,Fr,Mi,Mi,Mi von 9 bis 18 Uhr Abschlussstag: 24.09.2024 |

Der Abschlussstag dient dem Nachholen maximal eines nicht erfolgreich durchgeführten Versuchs.

Anmeldung

Für die Teilnahme am Praktikum sind zwei unterschiedliche Anmeldevorgänge durchzuführen.

Erstens füllen Sie das Online-Anmeldeformular unter

<https://www.physik.uni-hamburg.de/service/praktika/phy-ap/anmeldung.html> aus. Achten Sie

darauf, dass Sie das richtige Anmeldeformular (Praktikum I oder Praktikum II) verwenden und die



richtige Veranstaltung (Vorlesungszeit oder Blockveranstaltung) auswählen. Das vollständig ausgefüllte Online-Anmeldeformular (ausfüllbares PDF-File) senden Sie bitte an anfaengerpraktikum@physnet.uni-hamburg.de

Für die Vorlesungszeit müssen die Formulare **bis zum 02.04.2024** eintreffen.

Für die Blockveranstaltung müssen die Formulare **bis zum 23.06.2024** eintreffen.

Zweitens müssen Sie sich über das STiNE-Webportal anmelden. Dabei beachten Sie bitte, dass Sie sich für das Modul, für die richtige Veranstaltung (Vorlesungszeit oder Blockveranstaltung) und für die Prüfung anmelden.

Die STiNE-Anmeldung für die Blockveranstaltung ist möglich **bis zum 23.06.2024**.

Die **Vergabe der Praktikumsplätze** und die Ausgabe der Praktikumsunterlagen erfolgt nur an Studierende, die in der Prüfungsliste verzeichnet sind und einen Studierendenausweis (mit Fachsemestereintrag) oder eine Semesterbescheinigung vorlegen.

Ort: SemRm EG Albert-Einstein-Ring 8

Bitte beachten Sie die Änderungen für Praktikum I in der Vorlesungszeit und die Ausgabeveranstaltung für Praktikum II in den Semesterferien!

Termine:

Praktikum in der Vorlesungszeit SoSe 2024

Praktikum I Do 04.04.2024, 14.00 – 15.00 Uhr, Hörsaal III, Jungiusstr. 9

Praktikum II Di 02.04.2024, 17.00 – 17.30 Uhr

Praktikum in der vorlesungsfreien Zeit SoSe 2024

Praktikum I Fr 05.07.2024, 14.15 – 14.45 Uhr

Praktikum II Mi 03.07.2024, 17.00 – 18.00 Uhr, Hörsaal I, Jungiusstr. 9

Vorbereitung

Eine intensive Vorbereitung auf die Versuche der Praktika ist notwendig. Literatur dazu kann im Lesesaal der Physikbibliothek in der Jungiusstr. 9 eingesehen werden. Für die Ferienpraktika soll die Vorbereitung auf alle Versuche vor Praktikumsbeginn erfolgt sein, da die Zeit zwischen den Praktikumstagen zur Auswertung benötigt wird.

Durchführungsort

Praktikum I: Physikalisches Praktikum, Albert-Einstein-Ring 8, EG und 10G, 22761 Hamburg

Praktikum II: Physikalisches Praktikum, Albert-Einstein-Ring 8, 10G, 22761 Hamburg

Telefon **040 42838 5799**

Das Team der Physikalischen Praktika für Studierende der Naturwissenschaften