



Merkblatt zur Bachelorarbeit in Physik (PHY398 / PHY399)

- **BSC 180 / 150:** Die Bachelorarbeit in Physik (PHY399) umfasst 12 Kreditpunkte und dauert ungefähr zwei Monate (12 KP entsprechen ca. 360 Arbeitsstunden, d.h. neun Wochen Arbeit à 40 Arbeitstunden).
- **BSC 120:** Die Bachelorarbeit in Physik (PHY398) umfasst 8 Kreditpunkte und dauert ungefähr 6 Wochen (8 KP entsprechen ca. 240 Arbeitsstunden, d.h. sechs Wochen Arbeit à 40 Arbeitstunden).

Im Richtstudienplan ist die Bachelorarbeit im sechsten Semester vorgesehen. Der zeitliche Ablauf wird durch den/die Betreuer/in zu Beginn der Arbeit festgelegt und schriftlich festgehalten.

Themen für die Bachelorarbeit

Eine Liste der aktuell angebotenen Themen für eine Bachelorarbeit in Physik finden Sie auf:
<http://www.physik.uzh.ch/de/studium/bachelor-Masterarbeiten.html>

Anmeldung

Damit Sie Ihre Bachelorarbeit beginnen können, müssen Sie sich mittels des Formulars „Anmeldung Bachelorarbeit“ anmelden. Das Formular finden Sie auf:
<http://www.physik.uzh.ch/de/studium/studienberatung/formulare.html>

Das ausgefüllte Formular schicken Sie bitte der Studienkoordination. Den genauen Zeitplan (Arbeitspensum, Abgabetermin) der Bachelorarbeit regeln Sie direkt mit dem/der betreuenden Dozenten/Dozentin.

Abgabe Bachelorarbeit

Die Bachelorarbeit muss spätestens 2 Wochen vor Termin der Bachelorprüfung abgegeben werden. Der Modulverantwortliche erhält ein Exemplar (wahlweise gedruckt oder elektronisch), die Studienkoordination bekommt ein PDF-File der Bachelorarbeit.

Abschlussvortrag

Die Bachelorarbeit wird mit einem Vortrag abgeschlossen. Der Vortrag dauert 25 Minuten und wird im Rahmen des „Seminars für Bachelor- und Mastervorträge“ gehalten. Bitte legen Sie frühzeitig bei der Studienkoordination einen Termin für den Vortrag fest. Das Studentenseminar findet normalerweise donnerstags zwischen 15:00 und 17:00 im Raum Y36-K-08 statt, auch in der vorlesungsfreien Zeit.

Nachdem Sie den Vortrag gehalten haben und die Bachelorarbeit beurteilt worden ist, füllen Sie das Formular „Notenblatt Bachelorarbeit“ aus, lassen es vom Betreuer bzw. der Betreuerin unterschreiben und reichen es bei der Studienkoordination ein.

Antrag auf Studienabschluss BSc in Physik

Nach Erreichen aller erforderlichen Kreditpunkte (in der Regel nach dem Bachelorvortrag) füllen Sie den „Antrag auf Studienabschluss“ aus und senden diesen an die Studienkoordination.

Gabi Savill, Studienkoordinatorin Physik & Computational Science
Winterthurerstrasse 190, 8057 Zürich
Büro Y36-K-50, Tel: 044 635 58 11, E-Mail: studium@physik.uzh.ch