

Please scroll down for English version

Hinweise zur Masterarbeit im Fach Physik / Optical Sciences

1. Die Masterarbeit wird am Institut für Physik der Humboldt-Universität geschrieben. Dabei muss eine Gutachterin / ein Gutachter eine Hochschullehrerin / ein Hochschullehrer des Institutes für Physik sein. Bei der Wahl einer auswärtigen Zweitgutachterin / eines auswärtigen Zweitgutachters ist eine vorherige Beratung beim Prüfungsausschuss ratsam.
2. Die Anmeldung für die Abschlussarbeit erfolgt **persönlich** im Prüfungsbüro. Bitte bringen Sie dazu den vollständig ausgefüllten und von allen Beteiligten unterschriebenen "Antrag auf Zulassung und Vergabe eines Themas zur Abschlussarbeit" sowie das Zusatzblatt zur Anmeldung mit. Der Antrag auf Zulassung zur Masterarbeit kann erst gestellt werden, wenn die Voraussetzungen gemäß Ihrer Prüfungsordnung erfüllt sind.
3. Das Thema auf dem Anmeldeformular kann ein Arbeitstitel sein und bei der Abgabe modifiziert werden.
4. Auf dem Zusatzblatt zur Anmeldung lassen Sie sich bitte von Ihrer Erstgutachterin / Ihrem Erstgutachter den Abschluss der folgenden Module bestätigen:
M.Sc. Physik: Module P27/28.
M.Sc. Optical Sciences: Modul P33. (Das Modul P34 wird bei der Verteidigung bescheinigt und eine Note aus dem Mittelwert der Noten aus Gutachten und Verteidigung festgelegt.)
5. Bearbeitungszeiten und Umfang der Arbeit richten sich nach Ihrer Prüfungsordnung. Nähere Angaben dazu finden Sie auch auf den Seiten der Physik.
6. Die Abschlussarbeit kann in deutscher oder englischer Sprache verfasst werden.
7. Bitte verwenden Sie für das Deckblatt die Vorlage auf der nächsten Seite. Das Logo der HU darf auf dem Deckblatt **nicht** verwendet werden.
8. Allen Exemplaren der Abschlussarbeit ist eine Eigenständigkeitserklärung beizufügen. Sie dokumentiert, dass die vorgelegte Arbeit von Ihnen selbst angefertigt wurde und dass Inhalte aus fremden Quellen als solche kenntlich gemacht wurden. Diese Erklärung ist unterschrieben und datiert als letztes Blatt der Arbeit einzubinden (auch in der digitalen Version).
9. Die Abschlussarbeit ist gedruckt und gebunden (keine Spiralbindung!) in drei Exemplaren einzureichen. Außerdem muss ein digitales Exemplar eingereicht werden, als pdf per Email an die Gutachter (an mich im cc.). Bitte sprechen Sie mit Ihren Gutachtern ab, falls diese ein anderes Format wünschen.

10. Die Abgabe der Arbeit erfolgt spätestens am Abgabetag (Ausschlussfrist) zu den Bürozeiten im Prüfungsbüro. Falls Ihnen die Abgabe während der Sprechzeiten z.B. aus beruflichen Gründen unmöglich ist, können Sie telefonisch oder per Email einen individuellen Termin vereinbaren. Falls Sie die Arbeit mit der Post an das Prüfungsbüro schicken, zählt das Datum des Poststempels als Tag des Einreichens. Postadresse (bitte **nur** die angegebene Sammel-Postleitzahl der HU verwenden!):

Humboldt-Universität zu Berlin
Mathematisch Naturwissenschaftliche Fakultät
Prüfungsbüro Physik
Unter den Linden 6
10099 Berlin

Bei grundloser Fristüberschreitung gilt die Abschlussarbeit als "nicht bestanden".

Stand 29.01.2020

Master Theses in Physics / Optical Sciences

1. The Master Thesis is completed at the Department of Physics of the Humboldt Universität. At least one of your thesis examiners must be a lecturer at the Department of Physics. If you would like to choose an external second examiner, please seek advice from the examinations board (Prüfungsausschuss) beforehand.
2. Please register for your thesis in person in the examinations office. Bring along the completed and signed form "Antrag auf Zulassung und Vergabe eines Themas zur Abschlussarbeit" as well as the "Zusatzblatt zur Anmeldung". All registration requirements as stated in your order of study (Studien- und Prüfungsordnung) have to be met before you can register.
3. The title given on the registration form can be a working title and may be amended upon submission.
4. Your first examiner will confirm the completion of the following modules on the "Zusatzblatt zur Anmeldung":
M.Sc. Physik: Modules P27/28.
M.Sc. Optical Sciences: Module P33. (Module P34 will be confirmed upon defending your thesis, and the final grade calculated from the average of the thesis evaluations and the defence.)
5. The time allotted for thesis completion and the page count depend on your order of study. You can also consult the web pages of the Department of Physics for details.
6. The thesis can be written in German or English.
7. Please use the template on the next page for your title page. Do **not** use the HU logo on the title page.
8. Each thesis copy must contain a declaration of independent work on a separate page at the back of the thesis. This declaration confirms that you yourself have authored the submitted work and that all content taken directly or indirectly from other works have been referenced as such. The declaration must be dated and signed with your original signature in each of the submitted copies as well as in the electronic copy (see below).
9. Three hardcopies of the thesis must be submitted, printed and bound (no spiral binding!), as well as a digital copy, preferably as pdf attachment via email to the examiners (please cc. me). Please consult with your examiners if they prefer another format.
10. The thesis must be submitted latest on the day of your deadline, during the office hours at the examinations office. If you are unable to come in during office hours

please make an individual appointment by telephone or email. Should you wish to submit your thesis by post, the date of the postal stamp will count as the date of submission.

Postal address:

Humboldt-Universität zu Berlin

Mathematisch Naturwissenschaftliche Fakultät

Prüfungsbüro Physik

Unter den Linden 6

10099 Berlin

Failing to submit your thesis prior to or on the day of the deadline will automatically result in a "fail".

2020-01-29

Musterdeckblatt für Abschlussarbeiten

Bachelorarbeit / Masterarbeit

Zur Erlangung des akademischen Grades Bachelor ... /Master ...

Thema der Arbeit

eingereicht von: Name der Verfasserin / des Verfassers

Gutachter/innen: Titel, Name
 Titel, Name

Eingereicht am Institut für Physik der Humboldt-Universität zu Berlin am:

Selbstständigkeitserklärung

Ich erkläre hiermit, dass ich die vorliegende Arbeit selbstständig verfasst und noch nicht für andere Prüfungen eingereicht habe. Sämtliche Quellen einschließlich Internetquellen, die unverändert oder abgewandelt wiedergegeben werden, insbesondere Quellen für Texte, Grafiken, Tabellen und Bilder, sind als solche kenntlich gemacht. Mir ist bekannt, dass bei Verstößen gegen diese Grundsätze ein Verfahren wegen Täuschungsversuchs bzw. Täuschung eingeleitet wird.

Berlin,