

**Hinweise zur Antragstellung zur Annahme als Doktorand*in
am Fachbereich Biochemie, Chemie und Pharmazie
an der Goethe-Universität Frankfurt am Main**

- Der Antrag soll bis spätestens drei Monate nach Beginn der Promotion im Dekanat des Fachbereich Biochemie, Chemie und Pharmazie gestellt werden.
- Bitte füllen Sie den Antrag nach Möglichkeit digital aus.
- Füllen Sie den Antrag zweifach im Original vollständig aus und unterschreiben Sie per Hand auf den Seiten 2 und 3.
- Lassen Sie bitte Ihre*n Betreuer*in per Hand unterschreiben.

Dem Antrag sind beizufügen:

- Ein gemeinsam mit Ihrem*Ihrer Betreuer*in vereinbartes Exposé, welches die zeitliche Planung der Promotion abbildet (ca. eine Seite).
- Ihre Hochschulzeugnisse im Original oder beglaubigt. Nach vorheriger Absprache können die Urkunden im Original vorgezeigt und vor Ort kopiert werden. Dokumente, die vom Fachbereich Biochemie, Chemie und Pharmazie der Goethe-Universität ausgestellt wurden, bedürfen keiner Beglaubigung.
- Falls Sie Ihr zur Promotion berechtigendes Studium nicht in Deutschland absolviert haben, fügen Sie bitte einen Lebenslauf und die Transcripts of records Ihrer Abschlüsse hinzu. Falls Ihre Zeugnisunterlagen nicht auf Deutsch oder Englisch vorliegen, ist eine Übersetzung durch eine*n staatlich anerkannte*n Übersetzer*in erforderlich.

Versandadresse oder persönliche Abgabe:

**Goethe-Universität
Dekanat Fachbereich 14
Frau Anna Pfarr
Max-von Laue-Str. 9
60438 Frankfurt**

Bei Rückfragen können Sie uns telefonisch unter der Nummer **069-798 29545 (Frau Pfarr)** oder per E-Mail an dekanatfb14@uni-frankfurt.de erreichen.

Antrag auf Annahme als Doktorand*in am Fachbereich Biochemie, Chemie und Pharmazie

gemäß der Promotionsordnung der mathematisch-naturwissenschaftlichen Fachbereiche der Goethe-Universität in ihrer geltenden Fassung

1. Angaben zu Ihrer Person

Name (ggf. Geb. Name), Vorname(n):

Anschrift (Straße/Hausnummer/PLZ/Ort):

Geburtsdatum:

Geschlecht (bitte ankreuzen): m/ w/ d

Geburtsort / Geburtsland:

/

Staatsangehörigkeit(en):

Mobil- / Telefon-Nr.:

/

Private E-Mail / ggf. Uni-Mail:

/

2. Angaben zur Promotion

Promotionsfach: Biochemie Chemie Pharmazie Didaktik der Chemie

Beginn der Promotion (Datum):

(ggf. Beginn der Beschäftigung / des Stipendiums:)

Vorläufiger Arbeitstitel der Dissertation:

Der Durchführungsort der aktiven Forschungsarbeit zur Promotion ist:

vollständig oder überwiegend am FB 14

nicht am FB 14

:

Professorale*r Betreuer*in am Fachbereich:

Weitere*r Betreuer*in:

Wenn dieser extern, dann Institution des*der Betreuer*in:

(ggf. beratende*r Betreuer*in:

)

Ich erkläre hiermit, dass ich mich bisher keiner Doktorprüfung unterzogen habe.

Ich erkläre hiermit, dass ich mich bereits einer Doktorprüfung unterzogen habe, und zwar

(Fach, Datum):

Statistischer Erhebungsbogen

Hinweis zum Datenschutz

Die im Rahmen des Promotionsverfahrens erhobenen Daten sind zur rechtmäßigen Erfüllung der in der Zuständigkeit der Goethe-Universität liegenden Aufgaben erforderlich. Die Erhebung und weitere Verarbeitung entsprechen den datenschutzrechtlichen Anforderungen. Ohne diese Angaben können Sie nicht am Fachbereich Biochemie, Chemie und Pharmazie der GU promovieren.

Hochschulzugangsberechtigung:

Schulabschluss:

Note:

Landkreis / ggf. Land:

Datum der Hochschulreife:

Bisheriges Studium:

Zur Promotion befähigender Studienabschluss

Abschluss [Master/Staatsexamen/Diplom] / Fach: /

Einrichtung und Ort des Abschlusses: /

Abschlussdatum: Note des Abschlusses:

Zahl der Hochschulsemester bis zu diesem Abschluss:

Vorangegangener Studienabschluss (außer Staatsexamen/Diplom)

Abschluss [Bachelor] / Fach: /

Einrichtung und Ort des Abschlusses: /

Abschlussdatum: Note des Abschlusses:

Zahl der Hochschulsemester bis zu diesem Abschluss:

Erste Einschreibung an einer Hochschule

Name und Ort der Hochschule:

Erstsemester:

Ggf. weitere Abschlüsse (Art, Ort, Datum, Note):

Hiermit bestätige ich die Richtigkeit und Vollständigkeit meiner Angaben:

.....

Ort, Datum

.....

Unterschrift des*der Antragsstellenden