



An den  
Promotionsprüfungsausschuss  
der Fakultät für Ingenieurwissenschaften  
Berliner Straße 45  
69120 Heidelberg

### Antrag auf Annahme als Doktorand/in an der Fakultät für Ingenieurwissenschaften

Name: \_\_\_\_\_

Vorname: \_\_\_\_\_

Anschrift: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

Hiermit beantrage ich die Annahme als Doktorand/in an der Fakultät für Ingenieurwissenschaften

Promotionsfach: \_\_\_\_\_

Bitte um Angabe, welcher Titel angestrebt wird:  Dr.rer.nat. oder  Dr.-Ing.

Beginn der Arbeit: \_\_\_\_\_

Betreuer/in der Arbeit: \_\_\_\_\_

Wenn der/die Betreuer/in der Dissertation nicht Mitglied der Fakultät für Ingenieurwissenschaften ist, so kontaktieren Sie bitte den Promotionsausschuss.

Als Nachweis des mit einer Prüfung abgeschlossenen Studiums füge ich die beglaubigte Urkunden-/Zeugniskopie des Hochschulabschlusses bei.

Wenn das Abschlussexamen nicht in dem Fach abgelegt wurde, in dem der/die Kandidat/in die Dissertation anfertigen möchte, so muss der Nachweis ausreichender Fachkenntnisse erbracht werden (gemäß § 4 Abs. 2 PromO). Der Promotionsprüfungsausschuss setzt die dazu erforderlichen Leistungen fest.

Muss der Nachweis ausreichender Fachkenntnisse erbracht werden, ist dem Promotionsausschuss das Ergebnis der Prüfungs- bzw. Praktikumsleistungen mitzuteilen.

Ich erkläre, keinen Antrag an einer anderen Fakultät auf Annahme als Doktorand/in oder auf Eröffnung eines Promotionsverfahrens gestellt zu haben.

Ich bin bereits in heidocs registriert. Die Promotionsvereinbarung, auf die sich mein Antrag bezieht, liegt anbei.

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift Antragsteller/in

Hinweis:

Die Promotionsordnung der Gesamtfakultät für Mathematik, Ingenieur- und Naturwissenschaften regelt die Voraussetzungen und das Verfahren der Promotion. Darüber hinaus werden binationale Promotionsverfahren in einem zusätzlichen Vertrag (in der Anfangsphase der Doktorandenzeit) geregelt.

Dieser Antrag auf Annahme als Doktorand/in kann nur gemeinsam mit der „Promotionsvereinbarung“ bei der Fakultät für Ingenieurwissenschaften eingereicht werden.