

## KIT-Fakultät für Chemie und Biowissenschaften

Biologie	Master
<b>Studienbeginn</b>	Winter- Sommersemester
<b>Bewerbungsfrist</b>	15. Juli 15. Januar
<b>Sprache(n)</b>	Deutsch
<b>Zulassungsbeschränkung</b>	Ja
<b>Voraussetzungen</b>	- Bachelorabschluss oder mindestens gleichwertiger Abschluss aus einem biologischen Studiengang oder einem verwandten Fachgebiet
<b>Sprachvoraussetzungen</b>	- DSH 2/TestDaF 4444 <sup>1</sup>
<b>Einzureichende Dokumente<sup>2</sup></b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Antrag auf Zulassung (Ausdruck der Online-Bewerbung)</li> <li>- Bachelorurkunde + offizielle Übersetzung (falls noch nicht abgeschlossen Immatrikulationsbescheinigung beifügen)</li> <li>- Fächer- Notenübersicht (Transcript of Records/Diploma Supplement) + offizielle Übersetzung</li> <li>- Nachweis der Deutschkenntnisse</li> <li>- Lückenloser tabellarischer Lebenslauf</li> <li>- Motivationsschreiben (1 Seite)</li> <li>- Original-Zertifikat der Akademischen Prüfstelle für Bewerber aus der VR China, Vietnam, Mongolei</li> </ul> <p>Falls vorhanden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bescheinigung der Gesamtnote</li> <li>- Informationen zum Notensystem mit Angabe der Höchst- und Mindestnote</li> <li>- Referenzschreiben</li> <li>- Nachweise sonstiger wissenschaftlicher und beruflicher Leistungen (z.B. abgeschlossene Berufsausbildung, Preise und Auszeichnungen, Publikationen, Forschungstätigkeiten, Stipendien)</li> </ul>
<b>Weitere Nachweise (falls vorhanden)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zeugnisse die den bisherigen Werdegang belegen</li> <li>- eine schriftliche Erklärung des Bewerbers über eine eventuelle frühere Teilnahme am Auswahlverfahren</li> <li>- Nachweis Prüfungsanspruch für Bewerber mit deutschem Bachelor</li> </ul>

<sup>1</sup> Spätestens zur Einschreibung muss der Sprachnachweis vorliegen. Zum Bewerbungszeitraum reicht der Nachweis von mindestens B1-Kenntnissen aus.

<sup>2</sup> Bei der Bewerbung einfache Kopien einreichen. Erst bei der Einschreibung werden die Originale benötigt.

## KIT-Fakultät für Chemie und Biowissenschaften

Chemie	Master
<b>Studienbeginn</b>	Winter- Sommersemester
<b>Bewerbungsfrist</b>	15. Juli 15. Januar
<b>Sprache(n)</b>	Deutsch
<b>Zulassungsbeschränkung</b>	Ja
<b>Voraussetzungen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bachelorabschluss oder mindestens gleichwertiger Abschluss im Fach Chemie oder einem verwandten Fachgebiet</li> <li>- Der Zugang zum Masterstudiengang Chemie setzt durch ein Bachelorstudium bzw. ein vergleichbares Hochschulstudium erbrachte Gesamtleistungen in den chemischen Fächern „Allgemeine und Anorganische Chemie“, „Organische Chemie“, „Physikalische Chemie“ sowie in weiteren, vergleichbaren chemischen Fächern von mindestens 120 ECTS-Leistungspunkten voraus, wobei der Anteil der durch Laborpraktika erbrachten Leistungen mindestens 60 ECTS betragen muss. Überdies müssen in den notwendigen 120 ECTS in den einzelnen, zuvor genannten Fächern folgende Mindestleistungen erbracht worden sein:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Leistungen in Allgemeiner und Anorganischer Chemie (Chemie der Elemente und deren Verbindungen, Strukturchemie und Bindungsmodelle, Festkörperchemie, Koordinationschemie) einschließlich Laborpraktika im Umfang von mindestens 44 ECTS-Leistungspunkten,</li> <li>2. Leistungen in Organischer Chemie (Stoffklassen, Reaktionstypen, Reaktionsmechanismen, Naturstoffe) einschließlich Laborpraktika im Umfang von mindestens 24 ECTS,</li> <li>3. Leistungen in Physikalischer Chemie (Thermodynamik, Chemische Kinetik, Quantenmechanik, Spektroskopie) einschließlich Laborpraktika im Umfang von mindestens 22 ECTS.</li> </ol> </li> </ul>
<b>Sprachvoraussetzungen</b>	- DSH 2/TestDaF 4444 <sup>3</sup>
<b>Einzureichende Dokumente<sup>4</sup></b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Antrag auf Zulassung (Ausdruck der Online-Bewerbung)</li> <li>- Bachelorurkunde + offizielle Übersetzung (falls noch nicht abgeschlossen Immatrikulationsbescheinigung beifügen)</li> <li>- Fächer- Notenübersicht (Transcript of Records/Diploma Supplement) + offizielle Übersetzung</li> <li>- Nachweis der Deutschkenntnisse</li> <li>- Lückenloser tabellarischer Lebenslauf</li> <li>- Original-Zertifikat der Akademischen Prüfstelle für Bewerber aus der VR China, Vietnam, Mongolei</li> </ul> <p>Falls vorhanden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bescheinigung der Gesamtnote</li> <li>- Informationen zum Notensystem mit Angabe der Höchst- und Mindestnote</li> <li>- Referenzschreiben</li> </ul>

<sup>3</sup> Spätestens zur Einschreibung muss der Sprachnachweis vorliegen. Zum Bewerbungszeitraum reicht der Nachweis von mindestens B1-Kenntnissen aus.

<sup>4</sup> Bei der Bewerbung einfache Kopien einreichen. Erst bei der Einschreibung werden die Originale benötigt.

<b>Weitere Nachweise (falls vorhanden)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Zeugnisse die den bisherigen Werdegang belegen</li><li>- Nachweis Prüfungsanspruch für Bewerber mit deutschem Bachelor</li><li>- Nachweise sonstiger, wissenschaftlicher und beruflicher Leistungen (z.B. abgeschlossene Berufsausbildung, Preise und Auszeichnungen, Publikationen, Forschungstätigkeiten, Stipendien)</li></ul>
--	---

## KIT-Fakultät für Chemie und Biowissenschaften

Chemische Biologie	Master
<b>Studienbeginn</b>	Winter- Sommersemester
<b>Bewerbungsfrist</b>	15. Juli 15. Januar
<b>Sprache(n)</b>	Deutsch
<b>Zulassungsbeschränkung</b>	Ja
<b>Voraussetzungen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bachelorabschluss oder mindestens gleichwertiger Abschluss im Fach Biologie, Chemie, Physik oder einem verwandten Fachgebiet</li> <li>- im Bachelorstudium erbrachte Praktikumsleistung im Umfang von insgesamt 50 ECTS- Leistungspunkten in den Bereichen Chemie, Biologie und Physik</li> </ul>
<b>Sprachvoraussetzungen</b>	- DSH 2/TestDaF 4444 <sup>5</sup>
<b>Einzureichende Dokumente<sup>6</sup></b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Antrag auf Zulassung (Ausdruck der Online-Bewerbung)</li> <li>- Bachelorurkunde + offizielle Übersetzung (falls noch nicht abgeschlossen Immatrikulationsbescheinigung beifügen)</li> <li>- Fächer- Notenübersicht (Transcript of Records/Diploma Supplement) + offizielle Übersetzung</li> <li>- Nachweis der Deutschkenntnisse</li> <li>- Lückenloser tabellarischer Lebenslauf</li> <li>- Original-Zertifikat der Akademischen Prüfstelle für Bewerber aus der VR China, Vietnam, Mongolei</li> </ul> <p>Falls vorhanden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bescheinigung der Gesamtnote</li> <li>- Informationen zum Notensystem mit Angabe der Höchst- und Mindestnote</li> </ul>
<b>Weitere Nachweise (falls vorhanden)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zeugnisse die den bisherigen Werdegang belegen</li> <li>- Nachweise sonstiger wissenschaftlicher und beruflicher Leistungen (z.B. abgeschlossene Berufsausbildung, Preise und Auszeichnungen, Publikationen, Forschungstätigkeiten, Stipendien)</li> <li>- Nachweise über studienbegleitende Praktika</li> <li>- eine schriftliche Erklärung des Bewerbers über eine eventuelle frühere Teilnahme am Auswahlverfahren</li> <li>- Nachweis Prüfungsanspruch für Bewerber mit deutschem Bachelor</li> <li>- <a href="#">Zusatzformular zur Bewerbung für den Masterstudiengang Chemische Biologie</a></li> </ul>

<sup>5</sup> Spätestens zur Einschreibung muss der Sprachnachweis vorliegen. Zum Bewerbungszeitraum reicht der Nachweis von mindestens B1-Kenntnissen aus.

<sup>6</sup> Bei der Bewerbung einfache Kopien einreichen. Erst bei der Einschreibung werden die Originale benötigt.

## KIT-Fakultät für Chemie und Biowissenschaften

Lebensmittelchemie	Master
<b>Studienbeginn</b>	Winter- Sommersemester
<b>Bewerbungsfrist</b>	15. Juli 15. Januar
<b>Sprache(n)</b>	Deutsch
<b>Zulassungsbeschränkung</b>	Ja
<b>Auswahlgespräch</b>	Ja
<b>Voraussetzungen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bachelorabschluss oder mindestens gleichwertiger Abschluss im Studiengang Lebensmittelchemie oder einem fachverwandten Studiengang</li> <li>-notwendige Praktikumsleistungen in den Fächern Allgemeine und Anorganische Chemie, Organische Chemie, Physikalische Chemie und Biologie im Umfang von mindestens 35 LP</li> <li>-Praktikumsleistungen im Fach Lebensmittelanalytik im Umfang von mindestens 25 LP</li> </ul>
<b>Sprachvoraussetzungen</b>	- DSH 2/TestDaF 4444 <sup>7</sup>
<b>Einzureichende Dokumente<sup>8</sup></b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Antrag auf Zulassung (Ausdruck der Online-Bewerbung)</li> <li>- Bachelorurkunde + offizielle Übersetzung (falls noch nicht abgeschlossen Immatrikulationsbescheinigung beifügen)</li> <li>- Fächer- Notenübersicht (Transcript of Records/Diploma Supplement) + offizielle Übersetzung</li> <li>- Nachweis der Deutschkenntnisse</li> <li>- Lückenloser tabellarischer Lebenslauf</li> <li>- <a href="#">Anlage zu den Praktikumsleistungen</a></li> <li>- Original-Zertifikat der Akademischen Prüfstelle für Bewerber aus der VR China, Vietnam, Mongolei</li> </ul> <p>Falls vorhanden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bescheinigung der Gesamtnote</li> <li>- Informationen zum Notensystem mit Angabe der Höchst- und Mindestnote</li> <li>- Nachweise sonstiger wissenschaftlicher und beruflicher Leistungen (z.B. abgeschlossene Berufsausbildung, Preise und Auszeichnungen, Publikationen, Forschungstätigkeiten, Stipendien)</li> </ul>
<b>Weitere Nachweise (falls vorhanden)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zeugnisse die den bisherigen Werdegang belegen</li> <li>- eine schriftliche Erklärung des Bewerbers über eine eventuelle frühere Teilnahme am Auswahlverfahren</li> <li>- Nachweis Prüfungsanspruch für Bewerber mit deutschem Bachelor</li> </ul>

<sup>7</sup> Spätestens zur Einschreibung muss der Sprachnachweis vorliegen. Zum Bewerbungszeitraum reicht der Nachweis von mindestens B1-Kenntnissen aus.

<sup>8</sup> Bei der Bewerbung einfache Kopien einreichen. Erst bei der Einschreibung werden die Originale benötigt.