Anlaufstellen

KHYS

Das Karlsruher House of Young Scientists (KHYS) unterstützt junge Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler am KIT. Für Promovierende bietet das KHYS u. a. Förderungsgelder zur Vernetzung (z.B. den Research Travel Grant), Weiterbildungsprogramme und Beratungsangebote an. Das KHYS informiert auch über Stipendien (khys.kit.edu/stipendien.php) und strukturierte Promotionsprogramme, die am KIT angeboten werden (khys.kit.edu/promotionsprogramme.php), wie z.B. die "KIT Graduate School Computational and Data Science" (kcds.kit.edu). Viermal im Jahr findet zudem ein Welcome Event für Promovierende statt.

Konvent der Doktorandinnen und Doktoranden

Der Konvent besteht aus allen angenommenen Promovierenden der jeweiligen KIT-Fakultät. Diese können sich im Konvent selbst aktiv einbringen. Jeder Konvent hat einen Vorstand, der aus den eigenen Reihen gewählt wird und der seine Mitglieder vertritt. Die elf Konvente sind durch regelmäßige KIT-weite Treffen miteinander vernetzt. Sie vertreten die Interessen der Promovierenden gegenüber der Fakultät und anderen KIT-Organen.

Ombudspersonen

Die Ombudspersonen für Promovierende sowie Betreuende am KIT sind Ansprechpersonen bei Konflikten oder Streitfällen im Laufe der Promotionsphase. Du kannst dich jederzeit an eine der Ombudspersonen wenden. Sie verstehen sich als Beratungs- und Vermittlungsstelle und sind zur Verschwiegenheit verpflichtet.

Kontakt

Fragen zur Promotion

Anke Vennen, M.A.

E-Mail: Anke.Vennen@kit.edu Telefon: +49 721 608 43802

Informelle Anlaufstelle

Vorstand des Doktorandenkonvents

E-Mail: math-doktorandenkonvent@lists.kit.edu
Website: www.math.kit.edu/forschung/page/konvent/de
Sitzungsprotokolle und weitere Informationen:
intern.math.kit.edu/Konvent/Doktorandenkonvent/

Ansprechpartner bei Problemen

Anlaufstellen und Beratung in Konfliktfällen khys.kit.edu/Anlaufstellen.php Ombudspersonen für Promovierende und Betreuende khys.kit.edu/ombudspersonen.php

Promotionsordnungen

Promotionsordnung (KIT-Fakultät für Mathemaik) www.math.kit.edu/forschung/page/promhabil/de Handreichungen zur Promotionsordnung www.math.kit.edu/forschung/seite/handreich2016/de Interfakultative Promotionsordnung (Mathe und Wiwi) sle.kit.edu/downloads/AmtlicheBekanntmachungen/2025-AB-009.pdf

Digitale Version des Flyers

www.math.kit.edu/forschung/seite/konvent/media/flyer_promovierende.pdf

Feedback zum Flyer

math-doktorandenkonvent@lists.kit.edu



Herausgegeben von

Karlsruher Institut für Technologie (KIT) KIT-Fakultät für Mathematik

Vorstand des Doktorandenkonvents

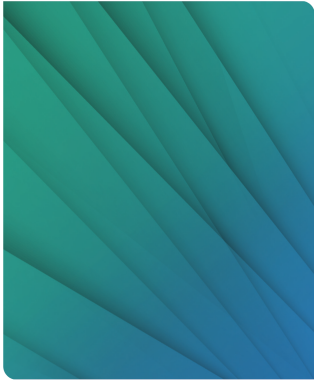
E-Mail: math-doktorandenkonvent@lists.kit.edu
Website: www.math.kit.edu/forschung/page/konvent/de

Karlsruhe © KIT 2025



Informationen für neue Promovierende

Erste Schritte in der Promotion an der KIT-Fakultät für Mathematik



Erste Schritte

Wir begrüßen dich recht herzlich unter den Promovierenden der Fakultät für Mathematik des KIT. Um dir deinen Einstieg zu erleichtern haben wir im Folgenden einige nützliche Informationen zusammengestellt.

KIT-Card

Deine KIT-Card hat viele Funktionen und ist vom Campusleben nicht wegzudenken. Sie dient z. B. als Zahlungsmittel in Mensen und Cafeterien am Campus.

Um deine KIT-Card zu bekommen musst du ein Foto vor neutralem Hintergrund auf my.scc.kit.edu hochladen. Du wirst per E-Mail benachrichtigt, wann und wo du deine KIT-Card abholen kannst.

Die Karte dient zudem als Bibliotheksausweis und ist nach Einrichten eines Bibliothekskontos einsatzbereit. Hierzu: bibliothek.kit.edu/bibliothekskonto-eroeffnen.php

Außerdem ist es möglich, mit deiner KIT-Card das Mathegebäude außerhalb der regulären Öffnungszeiten zu betreten. Dazu musst du deine KIT-Card von Herrn Francesco Amoroso (francesco.amoroso@kit.edu) freischalten lassen.

Hinweis: Zutritt zum Gebäude mit dem Schlüssel ist durch den Kellereingang bei der Rampe immer möglich.

KIT-Account

Dein KIT-Account wird automatisch aktiviert. Initiale Zugangsdaten erhältst du per Hauspost. Jeder Mitarbeitende besitzt eine eigene Kennung, die aus zwei Buchstaben und vier Ziffern besteht. Dazu gibt es noch eine E-Mail-Adresse – nach dem Muster kennung@kit.edu – zu der du Zugriff hast (z.B. über owa.kit.edu).

Über eine VPN-Verbindung hast du die Möglichkeit, von überall auf das KIT-Netzwerk zuzugreifen und das Intranet zu nutzen (über intranet.kit.edu).

Außerdem hast du mit deinem KIT-Account Zugriff auf die Lernplattform Ilias und das Campus-System.

Webadministration: cms

Du kannst dich unter cmsadmin.math.kit.edu/admin/person einloggen und dort deinen persönlichen Internetauftritt auf der Fakultätswebsite verwalten (Büronummer, Sprechstundentermine, Foto, Forschungsinteressen, etc.). Deine initialen Zugangsdaten bekommst du im für dich zuständigen Sekretariat.

Hinweis: Vergiss nicht, die englische Seite zu editieren!

Mail-Zertifikat

Das Mail-Zertifikat wird zum Empfang und Versand von verschlüsselten Mails benötigt. In der Kommunikation mit der Fakultät werden, wenn möglich, nur verschlüsselte Mails verschickt. Personenbezogene Daten sollen immer verschlüsselt verschickt werden. Das Zertifikat kannst du unter portal.ca.kit.edu. (Weitere Erklärungen findest du unter docs.ca.kit.edu.)

Token

In einigen Systemen, wie zum Beispiel dem Campus-System, ist eine Zwei-Faktor-Authentifizierung nötig. Zur Zwei-Faktor-Authentifizierung stehen mehrere Möglichkeiten zur Verfügung. Mehr dazu unter scc.kit.edu/dienste/2fa-token.php.

Mailinglisten

Schicke eine E-Mail an ram@math.kit.edu, um in die Mitarbeiter-Mailingliste aufgenommen zu werden. Unter lists.kit.edu/sympa kannst du weiteren Mailinglisten beitreten und sehen, auf welchen Mailinglisten du stehst.

Wir empfehlen: math-doktoranden@lists.kit.edu

Jobticket

Das KIT bietet an, einen Teil der Kosten des "Job-TicketBW" bzw. des "Deutschlandticket" zu übernehmen. Mehr dazu unter pse.kit.edu/674.php.

Annahme als Doktorand oder Doktorandin

- Abschluss der Promotionsvereinbarung mit deiner Betreuungsperson.
 - Vorlage ausfüllen
 - * Regeln und Pflichten festlegen, die Regelmäßigkeit eurer Treffen bzw. die Art der Betreuung sollten darin festgehalten werden
 - * Themenvorschlag
 - * Qualifizierungsmaßnahmen
- 2. Registrierung über Docata beim KHYS.
 - * docata.khys.kit.edu
 - * Dazu benötigst du deine Promotionsvereinbarung und andere Anlagen (Zeugnisse, etc.).
- 3. Registrierungsbescheid vom KHYS abwarten.
- 4. Antrag auf Annahme stellen.
 - * Alle Dokumente müssen in Papierform und als gesammeltes PDF bei Frau Anke Vennen eingereicht werden.
 - * Den Antrag auf Annahme findest du im Docata-Portal.
- 5. Nach der Bestätigung der Annahme: Immatrikulation. Weitere Informationen und die Vorlage zur Annahme als Doktorand oder Doktorandin findest du unter math.kit.edu/forschung/seite/annahme/de. Die Annahme als Doktorandin oder Doktorand sollte innerhalb der ersten 6 Monaten abgeschlossen werden.

Immatrikulation

- Verpflichtend, außer bei einer hauptberuflichen Tätigkeit am KIT (>50%)
- * Immatrikulation oder Widerspruch

Kurz nach der Annahme an der Fakultät wirst du vom KHYS über die Immatrikulation informiert. Alle Unterlagen, die du dazu benötigst, findest du auf Docata. Bei Fragen zur Immatrikulation: khys.kit.edu/fragen.php

Hinweis: Es gibt die Möglichkeit einer interfakultative Promotion in der Mathematik und den Wirtschaftswissenschaften. Die Promotionsordnung findest du hier sle.kit.edu/downloads/AmtlicheBekanntmachungen/2025-AB-009.pdf.