

In vier Semestern Regelstudienzeit müssen insgesamt 80 Credit Points (Leistungspunkte) erreicht werden:

Fachspezifischer Pflichtbereich: 42 (35*) CP ■
 Fachdidaktischer Pflichtbereich: 25 CP ■
 Fachspezifischer Wahlbereich: 13 (20**) CP ■

Den *offiziellen, verbindlichen Studien- und Prüfungsplan* mit mehr Informationen finden Sie in den Satzungsbeilagen der TU Darmstadt. Hier ist im Folgenden eine *vereinfachte, exemplarische Modulübersicht* dargestellt:

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester
Mentorensystem (0 CP)	Algorithmen und Datenstrukturen (10 CP)	Automaten, formale Sprachen und Entscheidbarkeit (5 CP)	Informationsmanagement (5 CP)
Funktionale und objektorientierte Programmierkonzepte (10 CP)	Zentrale Ideen und Werkzeuge von MINT ^{plus} (5 CP)	Software Engineering (5 CP)	Seminar Angewandte Aspekte der Informatik im Unterricht (5 CP)
Höhere Mathematik I* (7 bzw. 0 CP)	Fachdidaktik der Informatik I (5 CP)	Fachdidaktik der Informatik II (5 CP)	Fachdidaktik der Informatik III (5 CP)
Fachspezifischer Wahlbereich** (13 bzw. 20 CP)			

* entfällt, falls Mathematik als weiteres Fach gewählt wird, dementsprechend werden die 7 CP im Wahlpflichtbereich erbracht
 ** 13 CP auswählen; bei Mathematik als weiterem Fach 20 CP auswählen

Information über Studienmöglichkeiten/Einschreibung

www.tu-darmstadt.de/studieren

hobit – Schülermesse Hochschul- und Berufsinfotage

www.hobit.de

TUday – Infotag für Studieninteressierte

www.tu-day.de

Schüler*innen Mentoring

www.zsb.tu-darmstadt.de/studierende-begleiten

Kann ich MINT?

www.zsb.tu-darmstadt.de/erlebe-mint

Onlinehilfe zur Studienwahl

www.self-assessment.tu-darmstadt.de

Vorlesungsverzeichnis

www.tucan.tu-darmstadt.de

Information für Studieninteressierte mit internationalen

Zeugnissen bei Zulassung International

www.tu-darmstadt.de/international

Zentrum für Lehrkräftebildung

www.zfl.tu-darmstadt.de

Zentrale Studienberatung und -orientierung ZSB

- Veranstaltungen zum Studienangebot, zur Studienwahl und Karriereplanung
- Individuelle Studienorientierung
- Entscheidungsfindung im persönlichen Gespräch
- Zielgerichtete Studienplanung

Karolinenplatz 5, 64289 Darmstadt

Gebäude S1 | 01

E-Mail: info@zsb.tu-darmstadt.de

Offene Sprechstunde: www.zsb.tu-darmstadt.de

Impressum

Herausgeber Die Präsidentin der TU Darmstadt

Redaktion Zentrale Studienberatung und -orientierung ZSB

Bitte hier falten

Informatik

Ergänzungsstudiengang Lehramt

Studieninformation



Design: DUBBEL SPÄTH, Darmstadt | Teilfoto: Gregor Schuster, Darmstadt

Kurzbeschreibung

Im Ergänzungsstudiengang Lehramt wird ein Unterrichtsfach einschließlich seiner Didaktik studiert. Zulassungsvoraussetzung ist eine bereits erworbene Erste Staatsprüfung oder ein gleichwertiger Abschluss wie Master of Education oder die Einschreibung in einen Lehramtsstudiengang (Lehramt an Gymnasien, Bachelor of Education, Master of Education).

www.zfl.tu-darmstadt.de

www.tu-darmstadt.de/bewerbungsfristen

Die Bewerbungsfrist ist je nach Studiengang unterschiedlich. Bitte informieren Sie sich für Ihren Studiengang rechtzeitig unter

Bewerbung