






Im Studiengang müssen insgesamt 180 Credit Points (Leistungspunkte) erreicht werden:

Berufliche Fachrichtung - Fachwissenschaft:	100 CP	
Berufliche Fachrichtung - Fachdidaktik:	20 CP	
Wahlpflichtbereich (Fachwissenschaft und Fachdidaktik):	20 CP	
Erziehungswissenschaften und Gesellschaftswissenschaften:	30 CP	
Abschlussbereich/Thesis:	10 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	5. Semester	6. Semester	
Grundlagen der Informatik I (10 CP)	Grundlagen der Informatik II (10 CP)	Grundlagen der Informatik III** (10 CP)	Fachdidaktisches Proseminar (5 CP)	Bachelor-Praktikum (6 CP)	Bachelor-Thesis (10 CP)	
Mathematik I für Informatik (9 CP)	Fachdidaktik der Informatik I (5 CP)	Fachdidaktik der Informatik II (5 CP)	Fachdidaktik der Informatik III (5 CP)	Projektbegleitung (3 CP)		
Formale Grundlagen der Informatik I (5 CP)	Formale Grundlagen der Informatik II (5 CP)	Technische Grundlagen der Informatik* (12 CP)				
		Wahlpflichtbereich: Spezielle Gebiete der Informatik Kanonische Einführungsveranstaltungen; Wahlpflichtbereich Informatik (insgesamt 30 CP)				
Erziehungswissenschaften und Gesellschaftswissenschaften mit den Schulpraktischen Studien I (30 CP)						
Wahlpflichtbereich Fachwissenschaft und Fachdidaktik (insgesamt 20 CP)						

* Besteht aus „Digitaltechnik“ und „Rechnerorganisation“

** Besteht aus „Systemnahe und parallele Programmierung“ sowie „Betriebssysteme“

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

Studi für 1 Tag

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

Sprechstunden: www.zsb.tu-darmstadt.de

Impressum

Herausgeber Die Präsidentin der TU Darmstadt

Redaktion Zentrale Studienberatung und -orientierung ZSB

Bitte hier falten

Informatik Bachelor of Education

Studieninformation



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

Kurzbeschreibung

Das Studium Lehramt an beruflichen Schulen an der TU

Darmstadt setzt sich zusammen aus zwei miteinander

verbundenen Studiengängen:

- zuerst dem Studiengang Bachelor of Education (6 Semester;
- berufliche Fachrichtung), und
- daran anschließend dem Studiengang Master of Education (4

Semester; allgemeiner Bildungsfach/

Fachwissenschaft).

Erst der Abschluss von Bachelor of Education **und** Master of

Education ist äquivalent zum Ersten Staatsexamen in Hessen und

damit obligatorische Voraussetzung für die Übernahme in den

Vorbereitungsdienst (Referendariat) bzw. den Schuldienst.

www.informatik.tu-darmstadt.de

www.zfl.tu-darmstadt.de

www.tu-darmstadt.de/bewerbungsfristen

unter

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

Bewerbung