

# Mentorenprogramm Informatik

Sommersemester 2022

Adrian Wilke



Fachgruppe Data Science  
Universität Paderborn

4. Mai 2022

- ▶ Orientierung über das Universitätsstudium im Allgemeinen
- ▶ Verlauf und Inhalte des Informatik-Studiums
- ▶ Konkrete Hilfe in Problemsituationen
- ▶ Zuteilung Mentoren<sup>1</sup>



---

<sup>1</sup><https://cs.uni-paderborn.de/studium/beratung-und-unterstuetzung/mentorenprogramm/>

# Das Mentorenprogramm Informatik

## Obligatorisch im Bachelor

- ▶ Verpflichtend, **1 ECTS-Punkt** bei erfolgreicher Teilnahme<sup>2</sup>
- ▶ **Studienplanungsbogen** ab zweitem Semester mindestens jährlich, außerdem **regelmäßige Teilnahme**
- ▶ Bei Anmeldung Bachelorarbeit: Bescheinigung erfolgreicher Teilnahme → Schreibt mir eine E-Mail, wenn es soweit ist

---

<sup>2</sup> <https://cs.uni-paderborn.de/studium/beratung-und-unterstuetzung/mentorenprogramm/obligatorisches-mentorenprogramm/>

# Das Mentorenprogramm Informatik

## In unserer Fachgruppe

- ▶ **Studienplanungsbögen** mind. jährlich (E-Mail oder bei Treffen)
- ▶ **Treffen** i.d.R. einmal im Semester,  
Termine kommen per E-Mail an Teilnehmer
- ▶ **Fragen** per E-Mail an [adrian.wilke@uni-paderborn.de](mailto:adrian.wilke@uni-paderborn.de)
- ▶ Kompensation bei uns: Reflexion Studienverlauf und Probleme
- ▶ Material auf [dice-research.org](https://dice-research.org)<sup>3</sup> und in **PANDA**<sup>4</sup>

---

<sup>3</sup> <https://dice-research.org/students/mentoring/>

<sup>4</sup> <https://panda.uni-paderborn.de/course/view.php?id=36046>

- ▶ **Aktuelles / Pandemie-Situation**
  - ▶ **Wenig Lernmaterial:** Tutoren fragen, (online) Übungsgruppen, Buchempfehlungen aus 1. Vorlesung, Bibliothek: **Online-Ressourcen**<sup>5</sup>
  - ▶ Klausurphase entfallen / mehr Aufwand / Prüfungen verschieben / Verlängerung Studium → **Zeitmanagement**<sup>6</sup>
  - ▶ **ZSB Beratung:**<sup>7</sup> Motivationskrisen im Studium, Gefühl der Überforderung, Stress, Probleme mit dem Lernen, Prüfungsängste, Konzentrationsschwächen Kontaktschwierigkeiten, Unzufriedenheit mit der sozialen Situation, Konflikte in der Partnerschaft, mit Eltern, Kommiliton\*innen, Lehrenden o.a., Bewältigung von Krankheiten, Treffen schwieriger Entscheidungen

---

<sup>5</sup> <https://katalog.ub.uni-paderborn.de/>

<sup>6</sup> <https://groups.uni-paderborn.de/zsb-fit-fuers-studium/index.php/zeitmanagement/>

<sup>7</sup> <https://zsb.uni-paderborn.de/psychosoziale-beratung>

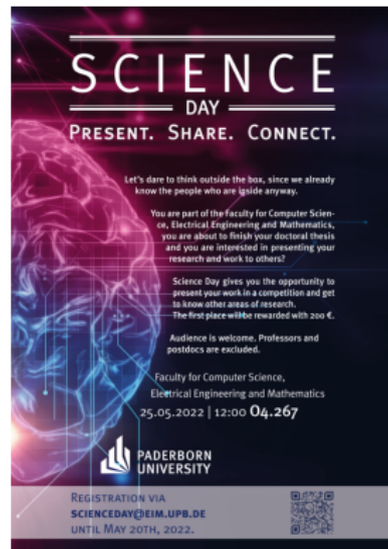
- ▶ **Übergang Master und Anmeldung Bachelor-Arbeit:**  
„Sie können bis zu 30 Leistungspunkte innerhalb von einem Semester vorziehen, wenn Sie mindestens 152 Leistungspunkte im Bachelorstudium erworben und die Bachelorarbeit angemeldet haben. Dies ist nur ein Semester lang möglich. Nähere Informationen finden Sie in der aktuellen Prüfungsordnung §11 Abs. 2.“<sup>8</sup>

---

<sup>8</sup>

<https://cs.uni-paderborn.de/studium/beratung-und-unterstuetzung/faqs#c155377>

- ▶ 50 Jahre UPB  
[upb50.de](http://upb50.de)
- ▶ AStA-Sommerfestival  
[asta-sommerfestival.de](http://asta-sommerfestival.de)  
Donnerstag, 2. Juni
- ▶ Science Day  
[eim.upb.de/scienceday](http://eim.upb.de/scienceday)  
Mi, 25.05., 12:00, 04.267  
Science Slam:  
Promotionen in 6 Min



## Studienplanung Bachelor Informatik

Vollzeit  Teilzeit  Fachsemester:  Datum:

Name:  Matr.Nr.:

E-Mail:  Mentor:

Sem.	Erster Studienabschnitt			
1.	GP1 (8) 1	MOD (10) 1		Ana (8) 3
2.	GP2 (4) 2 GPS (4) 2	DuA (8) 2	GTI (5) 2	LA (8) 2
3.	SE (4) 3	EBKFS (8) 3	GRA (5) 3	St (6) 5
4.	GDB (4) 4 SWTPRA (10) 4		KMS (8) 4	GMW (4) 4

## Exemplarischer Studienplanungsbogen<sup>9</sup>

<sup>9</sup> <https://cs.uni-paderborn.de/studium/beratung-und-unterstuetzung/mentorenprogramm/obligatorisches-mentorenprogramm/>

Weitere Infos zum Nachlesen aus dem letzten Treffen

- ▶ **Studienangebot Informatik<sup>10</sup>**
  - ▶ Verlauf, Studienplan, Nebenfächer, Studium Generale, Modulhandbuch und Prüfungsordnung
  - ▶ **Modulhandbuch** Bachelor, 2021 (PDF): Inhalte, Voraussetzungen, mögliche Prüfungsformen der Module
- ▶ **Ordnungen und studienrelevante Gesetze<sup>11</sup>**
  - ▶ **Prüfungsordnungen** (und deren Änderungen)
  - ▶ Prüfungsordnung Bachelor, 2017 (PDF) und Änderung, 2018 (PDF)  
Frage: Wie wird die Gesamtnote gebildet?

---

<sup>10</sup> <https://cs.uni-paderborn.de/studium/studienangebot/informatik/>

<sup>11</sup> <https://cs.uni-paderborn.de/studium/formalitaeten/ordnungen>

- ▶ **Fachschaft Mathematik/Informatik (FSMI)**<sup>12</sup>  
O-Phase, Klausurausleihe
- ▶ **Fachberatung Informatik**<sup>13</sup>  
FAQs zu den Informatik-Studiengängen
- ▶ **Lernzentrum Informatik (LZI)**<sup>14</sup>  
Klausurvorbereitung, Lernen
- ▶ **Zentrales Prüfungssekretariat (ZPS)**<sup>15</sup>  
Beratung zu allen prüfungsrelevanten Fragen / Rücktritten von  
Prüfungen aus Krankheitsgründen

---

<sup>12</sup> <https://fsmi.uni-paderborn.de/>

<sup>13</sup> <https://cs.uni-paderborn.de/studium/beratung-und-unterstuetzung/fachberatung>

<sup>14</sup> <https://cs.uni-paderborn.de/studium/beratung-und-unterstuetzung/lernzentrum/>

<sup>15</sup> <https://www.uni-paderborn.de/zv/3-2/>


**UNIVERSITÄT  
PADERBORN**

SCHNELLZUGRIFF +    KONTAKT    DE | EN    Suchen (Google) 🔍

**UNIVERSITÄTSBIBLIOTHEK**

RECHERCHE
NUTZEN UND LEIHEN
LERNORT
G
ÜBER UNS
A - Z

**UNSERE ANGEBOTE**

- **Katalog der UB Paderborn**
- Datenbank-Infosystem (DBIS)
- Elektronische Zeitschriftenbibliothek (EZB)
- Digitale Sammlungen
- E-Books
- E-Seminarapparate

- Aktuelles
- **Bibliothek**
- PAUL
- Personenverzeichnis
- Termine und Fristen
- Mensa/Spelzplan
- PANDA
- **Ausgewählte neue Angebote**
- Ausgewählte Suchmaschinen für wissenschaftliche Open-Access-Publikationen
- Hinweise zur Nutzung der elektronischen Angebote
- Hinweise für Lehrende: Nutzung der Seminarapparate / § 60a UrhWissG

Universitätsbibliothek → Recherche → Katalog → Suche

Katalog
Central Discovery Index

Titel ▾
⊕
⊖

Q Suchen

**!** Bitte beachten Sie auch die [☑ vorübergehend kostenfrei verfügbaren elektronischen Verlagsangebote](#), die i.d.R. nicht in unserem Katalog nachgewiesen sind.

1 – 25 von 84 >

Relevanz ▾

[🔗 Suche teilen](#)  
[📄 Suche als RSS-Feed](#)

**Wissenschaftlich schreiben - lehren und lernen**

Ehlich, Konrad [Herausgeber]; Steets, Angelika [Herausgeber] - 2003

☑ [Direkt zur Online-Ressource](#)

⚠ Gegebenenfalls nur via VPN oder Shibboleth (DFN-AAI) erreichbar

▾

**Art des Mediums**

**Online-Ressource (84)**

- ▶ **Zentrum für Informations- und Medientechnologien (IMT)**<sup>16</sup>  
IT-Dienste (Uni-Account, VPN, ...) und Online-Portale (PAUL, PANDA, Software, Cloud, Videos, ...), **Einstiegsleitfaden Studierende**
- ▶ **Informatik Rechnerbetrieb (IRB)**<sup>17</sup>  
Poolräume / Drucker / GitLab / Virtuelle Maschinen

---

<sup>16</sup> <https://imt.uni-paderborn.de/>

<sup>17</sup> <https://cs.uni-paderborn.de/irb/>

- ▶ **Zentrale Studienberatung (ZSB)**
  - ▶ Fit fürs Studium<sup>18</sup>
  - ▶ Psychosoziale Beratung<sup>19</sup>
- ▶ **Die Matiker e.V. - Absolventen- u. Förderverein der UPB Mathe/Info**<sup>20</sup>  
Vortragsreihen: Berufsbilder der Mathe/Info & Scientific Working
- ▶ **Allgemeiner Studierendenausschuss (AStA)**<sup>21</sup>  
Semesterticket / Sozialbüro (z.B. BAföG) / Copyservice

---

<sup>18</sup> <https://groups.uni-paderborn.de/zsb-fit-fuers-studium/>

<sup>19</sup> <https://zsb.uni-paderborn.de/psychosoziale-beratung/>

<sup>20</sup> <https://www.die-matiker.de/>

<sup>21</sup> <https://asta.uni-paderborn.de/>



Fakultät Elektrotechnik, Informatik und Mathematik  
390 Abonnenten



@FakultaetEIM

ÜBERSICHT VIDEOS **PLAYLISTS** KANÄLE DISKUSSION KANALINFO 🔍

Eigene Playlists ☰ SORTIEREN NACH

 <p>10</p>	 <p>6</p>	 <p>6</p>	 <p>10</p>	 <p>6</p>	 <p>8</p>
<p>Livestreams der Fachstudienberatung/Live...</p> <p>vor 4 Tagen aktualisiert</p> <p>KOMPLETTE PLAYLIST ANSEHEN</p>	<p>PALL Introduction for Computer Engineering - Master</p> <p>KOMPLETTE PLAYLIST ANSEHEN</p>	<p>PALL Introduction for Computer Science - Bachelor</p> <p>KOMPLETTE PLAYLIST ANSEHEN</p>	<p>Beiträge / Contributions 2020</p> <p>KOMPLETTE PLAYLIST ANSEHEN</p>	<p>Should I Do A PhD?</p> <p>KOMPLETTE PLAYLIST ANSEHEN</p>	<p>Colloquium on Combinatorics - Kolkom</p> <p>KOMPLETTE PLAYLIST ANSEHEN</p>



Fachschaft Mathe-Informatik Paderborn  
31 Abonnenten

ÜBERSICHT **VIDEOS** PLAYLISTS KANÄLE DISKUSSION KANALINFO 🔍

Uploads ALLE WIEDERGEBEN ☰ SORTIEREN NACH

 <p>2:07:46</p>	 <p>47:21</p>	 <p>57:49</p>	 <p>54:51</p>	 <p>43:00</p>	 <p>58:09</p>
<p>O-Phase 2021: Informationslivestream VOD</p> <p>44 Aufrufe • vor 3 Tagen</p>	<p>All Day Research #5   Social Bias mit Jun.-Prof. Dr...</p> <p>22 Aufrufe • vor 3 Tagen</p>	<p>All Day Research #4   Soziotechnische Systeme...</p> <p>33 Aufrufe • vor 1 Monat</p>	<p>All Day Research #3   High Performance Computing m...</p> <p>47 Aufrufe • vor 2 Monaten</p>	<p>All Day Research #2   Netzsicherheit mit Prof. Dr...</p> <p>80 Aufrufe • vor 3 Monaten</p>	<p>All Day Research #1   5G mit Prof. Dr. Holger Karl</p> <p>189 Aufrufe • vor 4 Monaten</p>

## Fragen?

Data Science (DICE)

Web: [dice-research.org](https://dice-research.org)

Code: [github.com/dice-group](https://github.com/dice-group)

Twitter: [@DiceResearch](https://twitter.com/DiceResearch)