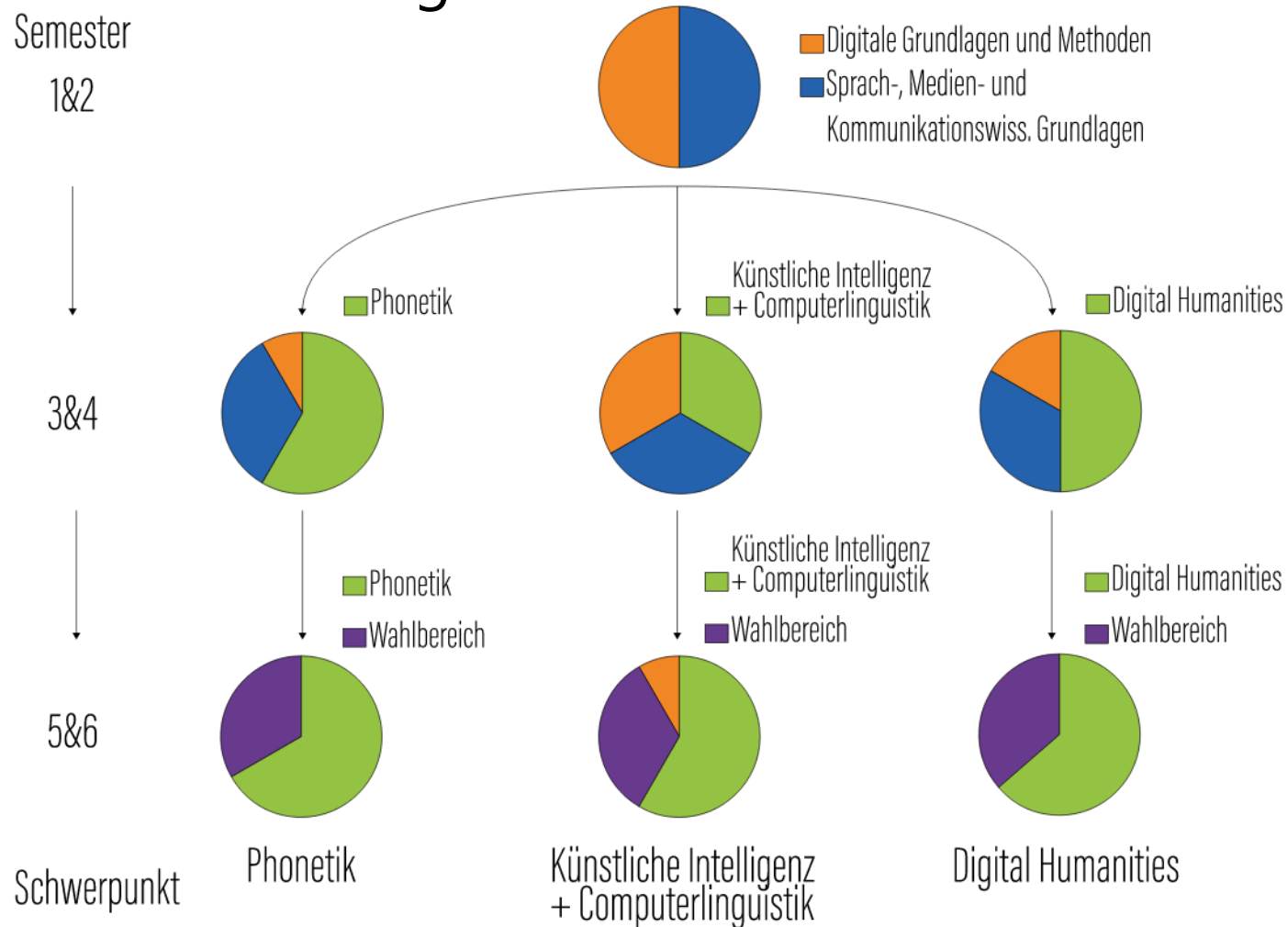


Sprache, Technologie, Medien

Orientierungsveranstaltung STeM

- Wie ist das Studium aufgebaut?
- Welche Veranstaltungen muss ich belegen?
- Wie melde ich mich zu Veranstaltungen/Klausuren an?
- Wie wähle ich einen Schwerpunkt?
- An wen wende ich mich mit welchen Problemen?
- Wo finde ich maßgebliche Informationen zum Studiengang?

Wie ist das Studium aufgebaut?



6	Informationssysteme	2	3	5	Keine	Gemäß der FPO B.Sc. Informatik
7	Algorithmen und Datenstrukturen für Text, Medien und Wissen	2	3	5	Keine	Klausur (90 Min.) oder mündliche Prüfung (20 Min.)
8	Statistik	2	7	10	Keine	Gemäß der FPO B.Sc.

Welche Veranstaltungen muss ich belegen?



Pflichtbereich						
Die Module 1–11 sind obligatorisch zu absolvieren.						
1	Einführung in die Sprachwissenschaft und Phonetik	1	4	10	Keine	Klausur (90 Min.) oder mündliche Prüfung (20 Min.)
2	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten	1	2	5	Keine	Schriftliche Ausarbeitung
3	Theorien und Methoden der Medien- und Kommunikationswissenschaft	1	2	5	Keine	Klausur (60 Min.)
4	Algorithmische Methoden	1	4	10	Keine	Klausur (90 Min.) oder mündliche Prüfung (20 Min.)
5	Einführung in die Text- und Medienanalyse	2	4	10	Keine	Posterpräsentation
6	Informationssysteme	2	3	5	Keine	Gemäß der FPO B.Sc. Informatik
7	Algorithmen und Datenstrukturen für Text, Medien und Wissen	2	3	5	Keine	Klausur (90 Min.) oder mündliche Prüfung (20 Min.)
8	Statistik	2	7	10	Keine	Gemäß der FPO B.Sc. Volkswirtschaftslehre
9	Datenbanksysteme	3/5	3	5	Keine	Gemäß der FPO B.Sc. Informatik
10	Multimodale Medien in digitalen Kontexten	4	4	10	Keine	Gemäß der FPO B.A. Medien- und Kommunikationswissenschaft
11	Bachelor-Abschlussmodul	6	2	15	Keine	Bachelorarbeit und Kolloquium

Wie melde ich mich zu Veranstaltungen an?

  BA2STM1005 EINFÜHRUNG IN DIE TEXT- UND MEDIENANALYSE		2	10
  721005 Einführung in die Text- und Medienanalyse	Modulprüfung	2	10
  12401617 Einführung in die Digital Humanities (BA StEM)	Vorlesung	2	
  12401618 Anwendungen der Künstlichen Intelligenz und Computerlinguistik	Vorlesung	2	
  BA2STM1006 INFORMATIONSSYSTEME		2	5
  440054 Nichtrelationale Informationssysteme	Modulprüfung	2	5
  14803181 XML Technologien	Vorlesung	2	
  14803235 Nichtrelationale Informationssysteme	Vorlesung	2	
  14803236 Nichtrelationale Informationssysteme	Übung	2	
  BA2STM1007 ALGORITHMEN UND DATENSTRUKTUREN FÜR TEXT, MEDIEN UND WISSEN		2	5
  721007 Algorithmen und Datenstrukturen für Text, Medien und Wissen	Modulprüfung	2	5
  12401619 Algorithmen und Datenstrukturen für Text, Medien und Wissen	Vorlesung	2	
  12401627 Algorithmen und Datenstrukturen für Text, Medien und Wissen	Übung	2	
  BA2STM1008 STATISTIK		2	10
  448143 Statistik I+II	Modulprüfung	2	10
  14402921 Grundzüge der Statistik: Statistik I+II	Vorlesung mit Übung	2	
  14402922 Statistik I+II: Tutorien	Tutorium	2	

An wen melde ich mich mit welchen Problemen?



**Allgemeine Fragen BA STeM,
Fragen zum STeM-Schwerpunkt Künstliche Intelligenz und Computerlinguistik,
Fragen zum MA Natural Language Processing**

[Simon Werner, M.A.](#)

B 320

Tel.: 0651-201 2265

werners@uni-trier.de

Bei allgemeinen Fragen z.B. zur Organisation des Studiengangs STeM wenden Sie sich bitte an Simon Werner. Bei Fragen zu einem Schwerpunkt an die zuständige Fachstudienberaterin oder -berater.

**Digital Humanities
Fragen zum STeM-Schwerpunkt Digital Humanities**

[Elodie Ripoll](#)

DM 318

Tel.: +49 (0)651 201- ????

ripoll@uni-trier.de

**Phonetik
Fragen zum STeM-Schwerpunkt Phonetik**

[Dr. Judith Manzoni](#)

B 301

Tel.: +49 (0)651 201-2274

manzoni@uni-trier.de

Medienwissenschaften

[Dr. Christof Barth](#)

A 320

Tel.: +49 (0)651 201-3609

christof.barth@uni-trier.de

Studierendensekretariat



Hochschulprüfungsamt

