

Lehramt Realschule (mind. 210 ECTS-Punkte) Unterrichtsfach Mathematik (72 ECTS-Punkte)

(Stand: Juli 2023, gültig ab Studienbeginn WiSe 2022/2023)

Studienverlaufspläne stellen einen idealtypischen Ablauf des Studiums dar und dienen der Orientierung; die angegebenen Module müssen nicht zwingend zu den dargestellten Zeitpunkten absolviert werden. Dieser idealtypische Studienverlaufsplan ist nur vollständig in Kombination mit der zugehörigen Fachprüfungsordnung. Laden Sie sich diese zu Beginn Ihres Studiums unter <https://www.ku.de/die-ku/organisation/verwaltung/recht/rechtsvorschriften/studium-und-lehre/pruefungsordnungen> herunter und archivieren Sie sie zusammen mit diesem Plan. Wenn Sie sich nicht sicher sind, welche Version der Fachprüfungsordnung für Sie gilt, fragen Sie im Prüfungsamt nach. Rechtliche Gültigkeit besitzt ausschließlich die Fachprüfungsordnung, nicht der vorliegende Studienverlaufsplan.

7. Semester	Elemente der Algebra und Zahlentheorie 5 ECTS	Didaktik der Arithmetik und Algebra (RS) 5 ECTS
6. Semester	Querschnitt durch die Analysis und die lineare Algebra 5 ECTS	
5. Semester	Einführung in die Stochastik 5 ECTS	
4. Semester	Geometrie (GS/MS/RS) 10 ECTS	
3. Semester	Analysis III (GS/MS/RS) 10 ECTS	Geometrie in der Sekundarstufe (RS) 7 ECTS (Didaktik der Arithmetik)
2. Semester	Analysis und lineare Algebra II (GS/MS/RS) 10 ECTS	
1. Semester	Analysis I (GS/MS/RS) 5 ECTS	Lineare Algebra I (GS/MS/RS) 10 ECTS