

## Studienablaufplan BSc Finanzmathematik: Verbleib in der alten PO nach dem 4. Fachsemester

1. Semester WS 21/22	Lineare Algebra I 9 ECTS	Analysis I 9 ECTS	Corporate Finance 5 ECTS	Grundlagen des betrieblichen Rechnungswesens 6 ECTS		
2. Semester SoSe 22	Analysis II 9 ECTS	Statistics I 6 ECTS	International Investments and Finance 5 ECTS	Microeconomics* 9 ECTS	Schlüsselqualifikationen 6 ECTS	
3. Semester WS 22/23	Analysis III 9 ECTS	Numerik I 5 ECTS	Statistics II 6 ECTS	Seminar 4 ECTS		
4. Semester SoSe 23	Stochastik 9 ECTS	Optimierung 5 ECTS	Econometrics 8 ECTS	Capital Market Theory 6 ECTS		Bilanzierung u. Bilanzpolitik 5 ECTS
5. Semester WS 23/24	Du willst die <b>Welt bereisen</b> , Erfahrung bei einem <b>Top-Unternehmen</b> oder in der <b>Forschung</b> sammeln? Im Mobility Semester entscheidest du! Internship Business   Internship Department Research   Study Abroad   Study at Home					
6. Semester SoSe 24	Wahlpflichtkurse		Bachelorseminar und Abschlussarbeit 4+12 ECTS			

= Pflichtveranstaltungen Mathematik  
 = Interdisziplinärer Bereich (Wahlpflichtbereich, Schlüsselqualifikationen und Seminar)

= Pflichtveranstaltungen Wirtschaftswissenschaften  
 = Bachelorseminar und Abschlussarbeit

\* kann wahlweise durch Makroökonomik (9 ECTS) im Wintersemester ersetzt werden

### Mobility Semester

Variante **Internship Business** und **Internship Department Research**: du absolvierst ein mindestens 4,5 monatiges Praktikum (23 ECTS) und belegst insgesamt im Studium mindestens **20 ECTS** im Wahlpflichtbereich

Variante **Study at Home** und **Study Abroad**: du absolvierst ein mindestens dreiwöchiges Praktikum (4 ECTS) und belegst insgesamt im Studium im Wahlpflichtbereich mindestens **39 ECTS**