

**ANMELDEFORMULAR**

zu den **Modulabschlussprüfungen** im Fach Mathematik innerhalb des **Bachelor-Studiums** im Studiengang **Bachelor of Science** (1-Fach-Bachelor)

Dieses Formular ist ausgefüllt 14 Tage vor der Prüfung im Prüfungsamt IB 1/111 abzugeben !

Name: .....	Vorname: .....	Matr.-Nr.: .....
Geburtsdatum: .....	Geburtsort: .....	
Studiengang: .....	Fachsemester: .....	

Hiermit melde ich mich zu den Modulabschlussprüfungen folgender Module an:  
(Bitte die entsprechenden Module und Leerstellen ausfüllen bzw. ankreuzen!)

**Modul 1 im Studiengang Bachelor of Science**

**Analysis I, II** Dozent\*in: .....

mündl. Prüfung  ..... Uhr, Klausur

Termin: .....  1.  2.  3.  4. Prüfungsversuch

**Modul 2 im Studiengang Bachelor of Science**

**Lineare Algebra und Geometrie I, II** Dozent\*in: .....

mündl. Prüfung  ..... Uhr, Klausur

Termin: .....  1.  2.  3.  4. Prüfungsversuch

**Modul 3 im Studiengang Bachelor of Science**

**Einführung in die Programmierung** Dozent\*in: .....

mündl. Prüfung  ..... Uhr, Klausur

Termin: .....  1.  2.  3.  4. Prüfungsversuch

**Modul 6 im Studiengang Bachelor of Science**

**Analysis III** Dozent\*in: .....

mündl. Prüfung:  ..... Uhr, Klausur

Termin: .....  1.  2.  3.  4. Prüfungsversuch

**Modul 7a im Studiengang Bachelor of Science**

**Algebra I** Dozent\*in: .....

mündl. Prüfung:  ..... Uhr, Klausur

Termin: .....  1.  2.  3.  4. Prüfungsversuch

**Modul 7b im Studiengang Bachelor of Science**

**Zahlentheorie** Dozent\*in: .....

mündl. Prüfung:  ..... Uhr, Klausur

Termin: .....  1.  2.  3.  4. Prüfungsversuch

**Modul 8a im Studiengang Bachelor of Science**

**Einführung in die Wahrscheinlichkeitstheorie und Mathematische Statistik** Dozent\*in: .....

mündl. Prüfung:  ..... Uhr, Klausur

Termin: .....  1.  2.  3.  4. Prüfungsversuch

**Modul 8b im Studiengang Bachelor of Science**

**Einführung in die Numerische Mathematik**

Dozent\*in: .....

mündl. Prüfung:  ..... Uhr, Klausur

Termin: .....  1.  2.  3.  4. Prüfungsversuch

**Modul 8c im Studiengang Bachelor of Science**

**Datenstrukturen**

Dozent\*in: .....

mündl. Prüfung:  ..... Uhr, Klausur

Termin: .....  1.  2.  3.  4. Prüfungsversuch

**Modul 8d im Studiengang Bachelor of Science**

**Kryptographie**

Dozent\*in .....

mündl. Prüfung:  ..... Uhr, Klausur

Termin: .....  1.  2.  3.  4. Prüfungsversuch

**Modul 9a im Studiengang Bachelor of Science**

**Eine mittlere Vorlesung aus dem Gebiet Analysis**

Vorlesung: .....

Dozent\*in: .....

mündl. Prüfung:  ..... Uhr, Klausur

Termin: .....  1.  2.  3.  4. Prüfungsversuch

**Modul 9b im Studiengang Bachelor of Science**

**Eine mittlere Vorlesung aus dem Gebiet Algebra/Geometrie**

Vorlesung: .....

Dozent\*in: .....

mündl. Prüfung:  ..... Uhr, Klausur

Termin: .....  1.  2.  3.  4. Prüfungsversuch

**Modul 9c im Studiengang Bachelor of Science**

**Eine mittlere Vorlesung aus dem Gebiet Angewandte Mathematik**

Vorlesung: .....

Dozent\*in: .....

mündl. Prüfung:  ..... Uhr, Klausur

Termin: .....  1.  2.  3.  4. Prüfungsversuch

**Modul 10 im Studiengang Bachelor of Science (Siehe gesondertes Formular)**

**Vertiefungsgebiet**

Vorlesung: ..... Dozent\*in: .....

Seminar: ..... Dozent\*in: .....

Bachelorarbeit: .....

betreuende\*r Dozent\*in: .....

Datum: .....

Unterschrift: .....