

Geometrie und ihre Didaktik

Prof. Filler

Zulassungsvoraussetzung: Übungsschein Einführung Fachdidaktik Mathematik und Geometrie und ihre Didaktik

Prüfungstermine

07.07.2020	Anmeldung bis	23.06.2020	Rücktrittsfrist bis	07.07.2020
10.07.2020	Anmeldung bis	26.06.2020	Rücktrittsfrist bis	10.07.2020
16.07.2020	Anmeldung bis	02.07.2020	Rücktrittsfrist bis	16.07.2020

Treffpunkt: RUD 25, Vordereingang (Sie werden abgeholt)

Zeitplan siehe im Netz unter

<https://www.mathematik.hu-berlin.de/de/studium/pruefungen/pruefungsangelegenheiten>

Stochastik II

Prof. Becherer

Zulassungsvoraussetzung Monobachelorstudiengang PO 2009: Übungsschein Stochastik II

Zulassungsvoraussetzung Monobachelorstudiengang PO 2014: keine

Prüfungstermine

06.07.2020	Anmeldung bis	27.01.2020	Rücktrittsfrist bis	06.07.2020
08.07.2020	Anmeldung bis	24.06.2020	Rücktrittsfrist bis	08.07.2020

Treffpunkt: RUD 25, Vordereingang (Sie werden abgeholt)

Zeitplan siehe im Netz unter

<https://www.mathematik.hu-berlin.de/de/studium/pruefungen/pruefungsangelegenheiten>

Differentialgeometrie I

Prof. Mohnke

Zulassungsvoraussetzung: keine

Prüfungstermine

17.07.2020	Anmeldung bis	03.07.2020	Rücktrittsfrist bis	17.07.2020
-------------------	---------------	-------------------	---------------------	-------------------

Treffpunkt: RUD 25, Vordereingang (Sie werden abgeholt)

Zeitplan siehe im Netz unter

<https://www.mathematik.hu-berlin.de/de/studium/pruefungen/pruefungsangelegenheiten>

**Ausgewählte Themen der Stochastik: Weiterführende stochastische Analysis-
Propagation of Chaos and Mean Field Interactions**

Prof. Becherer

Zulassungsvoraussetzung: keine

Prüfungstermin

06.07.2020 Anmeldung bis **22.06.2020** Rücktrittsfrist bis **06.07.2020**

Treffpunkt: RUD 25, Vordereingang (Sie werden abgeholt)

Zeitplan siehe im Netz unter

<https://www.mathematik.hu-berlin.de/de/studium/pruefungen/pruefungsangelegenheiten>

