

## ***Geometrie und ihre Didaktik***

**Prof. Filler**

**Zulassungsvoraussetzung:** Übungsschein Einführung Fachdidaktik Mathematik und Geometrie und ihre Didaktik

### **Prüfungstermine**

<b>07.07.2020</b>	Anmeldung bis	<b>23.06.2020</b>	Rücktrittsfrist bis	<b>30.06.2020</b>
<b>10.07.2020</b>	Anmeldung bis	<b>26.06.2020</b>	Rücktrittsfrist bis	<b>03.07.2020</b>
<b>16.07.2020</b>	Anmeldung bis	<b>02.07.2020</b>	Rücktrittsfrist bis	<b>09.07.2020</b>

**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**

<b>06.07.2020</b>	Anmeldung bis	<b>27.01.2020</b>	Rücktrittsfrist bis	<b>03.02.2020</b>
<b>08.07.2020</b>	Anmeldung bis	<b>24.06.2020</b>	Rücktrittsfrist bis	<b>01.07.2020</b>

**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**

<b>17.07.2020</b>	Anmeldung bis	<b>03.07.2020</b>	Rücktrittsfrist bis	<b>10.07.2020</b>
-------------------	---------------	-------------------	---------------------	-------------------

**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      **29.06.2020**

**Treffpunkt: RUD 25, Vordereingang (Sie werden abgeholt)**

Zeitplan siehe im Netz unter

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

