

# R1.001 Großer Hörsaal

(240 Pl.)

**Zeitraum: 09.09.2019-06.10.2019**

	MO	DI	MI	DO	FR	<b>Außerplanmäßige Veranstaltungen</b>
8 - 9						10.09. 09:00-14:00: Repetitorium Alma 2 (Fachschaft) 10.09. 14:00-19:00: Repetitorium Ana 2 (Fachschaft)
9 - 10						11.09. 09:00-14:00: Repetitorium Alma 2 (Fachschaft) 11.09. 14:00-19:00: Repetitorium Ana 2 (Fachschaft)
10 - 11						12.09. 09:00-14:00: Repetitorium Alma 2 (Fachschaft) 12.09. 14:00-19:00: Repetitorium Ana 2 (Fachschaft)
11 - 12						13.09. 09:00-14:00: Repetitorium Alma 2 (Fachschaft) 13.09. 14:00-19:00: Repetitorium Ana 2 (Fachschaft)
12 - 13						14.09. 14:00-19:00: Repetitorium Ana 2 (Fachschaft) 16.09. 12:30-17:30: Repetitorium LA 2 (Fachschaft)
13 - 14						17.09. 09:00-12:00: Prüfung Analysis II (Disertori) 17.09. 12:30-17:30: Repetitorium LA 2 (Fachschaft)
14 - 15						18.09. 09:00-12:00: Prüfung Einführung in die Geometrie und Topologie (Hamenstädt)
15 - 16						18.09. 12:30-17:30: Repetitorium LA 2 (Fachschaft) 19.09. 12:30-17:30: Repetitorium LA 2 (Fachschaft)
16 - 17						20.09. 09:00-14:00: Repetitorium LA 2 (Fachschaft) 21.09. 09:00-12:00: Prüfung LGO (Brenner)
17 - 18						23.09. 08:00-11:00: Prüfung Algorithmische Mathematik II (Ferrari)
18 - 19						23.09. 11:00-13:00: Vorlesung ProgrammierVorkurs (Klitz/ Knapp)
19 - 20						23.09. 13:00-18:00: Übungen ProgrammierVorkurs (Klitz/Knapp)

# R1.001 Großer Hörsaal

(Fortsetzung)

24.09. 09:00-11:00: Vorlesung ProgrammierVorkurs (Klitz/ Knapp)
24.09. 12:00-17:00: Übungen ProgrammierVorkurs (Klitz/Knapp)
25.09. 09:00-11:00: Vorlesung ProgrammierVorkurs (Klitz/ Knapp)
25.09. 12:00-17:00: Übungen ProgrammierVorkurs (Klitz/Knapp)
26.09. 09:00-11:00: Vorlesung ProgrammierVorkurs (Klitz/ Knapp)
26.09. 12:00-17:00: Übungen ProgrammierVorkurs (Klitz/Knapp)
27.09. 09:00-11:00: Vorlesung ProgrammierVorkurs (Klitz/ Knapp)
27.09. 13:00-18:00: Übungen ProgrammierVorkurs (Klitz/Knapp)
30.09. 09:00-11:00: Vorlesung ProgrammierVorkurs (Klitz/ Knapp)
30.09. 12:00-17:00: Übungen ProgrammierVorkurs (Klitz/Knapp)
01.10. 09:00-11:00: Vorlesung ProgrammierVorkurs (Klitz/ Knapp)
01.10. 12:00-17:00: Übungen ProgrammierVorkurs (Klitz/Knapp)

## **R1.001 Großer Hörsaal**

(Fortsetzung)

02.10. 09:00-11:00: Vorlesung ProgrammierVorkurs (Klitz/ Knapp)
02.10. 12:00-17:00: Übungen ProgrammierVorkurs (Klitz/Knapp)
03.10. 08:00-20:00: FEIERTAG
04.10. 08:00-11:00: Einführungsveranstaltung Bachelor (Kiesel)
04.10. 11:00-13:00: Vorlesung ProgrammierVorkurs (Klitz/ Knapp)
04.10. 13:00-18:00: Übungen ProgrammierVorkurs (Klitz/Knapp)

# R1.003 Kleiner Hörsaal

(160 Pl.)

**Zeitraum: 09.09.2019-06.10.2019**

	MO	DI	MI	DO	FR	<b>Außerplanmäßige Veranstaltungen</b>
8 - 9						09.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
9 - 10						10.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
10 - 11						11.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
11 - 12						12.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
12 - 13						13.09. 09:00-12:00: Prüfung Einführung in die PDG (Koch)
13 - 14						13.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
14 - 15						16.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
15 - 16						17.09. 09:00-12:00: Prüfung Analysis II (Disertori) 17.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
16 - 17						18.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
17 - 18						19.09. 09:00-12:00: Prüfung Stochastische Prozesse (Gubinelli)
18 - 19						19.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
19 - 20						

## R1.003 Kleiner Hörsaal

(Fortsetzung)

20.09. 09:00-12:00: Prüfung Representation Theory I (Stroppel)
20.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
23.09. 09:00-12:00: Prüfung Algebraic Geometry II (Oberdieck)
23.09. 13:00-18:00: Übungen Programmiervorkurs (Klitz/Knapp)
24.09. 09:00-12:00: Prüfung Einführung in die Statistik (Erbar)
24.09. 12:00-17:00: Übungen Programmiervorkurs (Klitz/Knapp)
25.09. 09:00-12:00: Prüfung Algebra I (Heidersdorf)
25.09. 12:00-17:00: Übungen Programmiervorkurs (Klitz/Knapp)
26.09. 09:00-12:00: Prüfung Einführung in die Numerische Mathematik (Neitzel)
26.09. 12:00-17:00: Übungen Programmiervorkurs (Klitz/Knapp)
27.09. 09:00-13:00: Klausur Topology II (Kasprowski)
27.09. 13:00-18:00: Übungen Programmiervorkurs (Klitz/Knapp)
30.09. 09:00-12:00: Prüfung Einführung in die Komplexe Analysis (Bödiger)

## R1.003 Kleiner Hörsaal

(Fortsetzung)

30.09. 12:00-17:00: Übungen Programmierkurs (Klitz/Knapp)
01.10. 12:00-17:00: Übungen Programmierkurs (Klitz/Knapp)
02.10. 12:00-17:00: Übungen Programmierkurs (Klitz/Knapp)
03.10. 08:00-20:00: FEIERTAG
04.10. 08:00-11:00: Einführungsveranstaltung Bachelor (Kiesel)
04.10. 13:00-18:00: Übungen Programmierkurs (Klitz/Knapp)

# R1.006 Zeichensaal

(100 Pl.)

**Zeitraum: 09.09.2019-06.10.2019**

	<b>MO</b>	<b>DI</b>	<b>MI</b>	<b>DO</b>	<b>FR</b>	<b>Außerplanmäßige Veranstaltungen</b>
8 - 9						09.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
9 - 10						10.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
10 - 11						11.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
11 - 12						12.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
12 - 13						13.09. 08:00-13:00: Repetitorium Alma 2 (Fachschaft)
13 - 14						13.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
14 - 15						16.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
15 - 16						17.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
16 - 17						18.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
17 - 18						19.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
18 - 19						20.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
19 - 20						25.09. 15:00-18:00: FFF-Einführungsveranstaltung Räsch
						04.10. 08:00-11:00: Einführungsveranstaltung Bachelor (Kiesel)

# Seminarraum 0.003

(17 Pl.)

**Zeitraum: 09.09.2019-06.10.2019**

	MO	DI	MI	DO	FR	<b>Außerplanmäßige Veranstaltungen</b>
8 - 9						09.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
9 - 10						10.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
10 - 11						11.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
11 - 12						12.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
12 - 13						13.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
13 - 14						16.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
14 - 15						17.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
15 - 16						18.09. 10:00-14:00: Zusatzkolloquium Math, II für Physiker (M. Münzer)
16 - 17						18.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
17 - 18						19.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
18 - 19						20.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
19 - 20						30.09. 11:00-13:00: Klausureinsicht LA2 (Martin)



# Seminarraum 0.006

(Tische, 24 Pl.)

**Zeitraum: 09.09.2019-06.10.2019**

	MO	DI	MI	DO	FR	<b>Außerplanmäßige Veranstaltungen</b>
8 - 9						09.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
9 - 10						10.09. 09:00-13:00: BIGS Deutschkurs (Bingel) 10.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
10 - 11						11.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
11 - 12						12.09. 09:00-13:00: BIGS Deutschkurs (Bingel)
12 - 13						12.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
13 - 14						13.09. 09:00-13:00: BIGS Deutschkurs (Bingel) 13.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
14 - 15						14.09. 14:00-17:00: Bonner Matheclub (Räsch)
15 - 16						16.09. 09:00-13:00: BIGS Deutschkurs (Bingel) 16.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
16 - 17						17.09. 09:00-13:00: BIGS Deutschkurs (Bingel)
17 - 18						17.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
18 - 19						18.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
19 - 20						19.09. 09:00-13:00: BIGS Deutschkurs (Bingel)

## Seminarraum 0.006

(Fortsetzung)

19.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
20.09. 09:00-13:00: BIGS Deutschkurs (Bingel)
20.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
23.09. 09:00-13:00: BIGS Deutschkurs (Bingel)
24.09. 09:00-13:00: BIGS Deutschkurs (Bingel)
24.09. 14:00-16:00: Klausureinsicht (Räsch)
25.09. 09:00-13:00: BIGS Deutschkurs (Bingel)
27.09. 13:00-20:00: Klausurkorrektur LA2 (Martin)
28.09. 13:00-15:00: Klausureinsicht Huybrechts
28.09. 14:00-17:00: Bonner Matheclub (Räsch)
30.09. 11:00-13:00: Klausureinsicht LA2 (Martin)

# Seminarraum 0.007

(17 Pl.)

**Zeitraum: 09.09.2019-06.10.2019**

	MO	DI	MI	DO	FR	<b>Außerplanmäßige Veranstaltungen</b>
8 - 9						09.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
9 - 10						09.09. 16:00-18:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen II (Röttger)
10 - 11						10.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
11 - 12						10.09. 16:00-18:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen II (Röttger)
12 - 13						11.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
13 - 14						11.09. 16:00-18:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen II (Röttger)
14 - 15						12.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
15 - 16						12.09. 16:00-18:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen II (Röttger)
16 - 17						13.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
17 - 18						13.09. 16:00-18:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen II (Röttger)
18 - 19						16.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
19 - 20						16.09. 16:00-18:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen II (Röttger)

## Seminarraum 0.007

(Fortsetzung)

17.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
17.09. 16:00-18:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen II (Röttger)
18.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
18.09. 16:00-18:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen II (Röttger)
19.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
19.09. 16:00-18:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen II (Röttger)
20.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
20.09. 16:00-18:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen II (Röttger)
28.09. 13:00-15:00: Klausureinsicht Huybrechts
30.09. 11:00-13:00: Klausureinsicht LA2 (Martin)

# Seminarraum 0.008

(26 Pl.)

**Zeitraum: 09.09.2019-06.10.2019**

	MO	DI	MI	DO	FR	<b>Außerplanmäßige Veranstaltungen</b>
8 - 9						09.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
9 - 10						10.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
10 - 11						11.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
11 - 12						12.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
12 - 13						13.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
13 - 14						16.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
14 - 15						17.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
15 - 16						18.09. 13:00-14:00: 18.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
16 - 17						18.09. 16:00-18:00:
17 - 18						19.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
18 - 19						20.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
19 - 20						28.09. 13:00-15:00: Klausureinsicht Huybrechts 30.09. 11:00-13:00: Klausureinsicht LA2 (Martin)

# Seminarraum 0.011

(Tische, 30 Pl.)

**Zeitraum: 09.09.2019-06.10.2019**

	MO	DI	MI	DO	FR	<b>Außerplanmäßige Veranstaltungen</b>
8 - 9						09.09. 13:00-15:00: Vorkurs Mathematik NF (Veldman/Röttger-Kiesel)
9 - 10						09.09. 15:00-17:00: Korrektur Test Vorkurs Mathe Nebenfach (Kiesel)
10 - 11						10.09. 13:00-15:00: Vorkurs Mathematik NF (Veldman/Röttger-Kiesel)
11 - 12						11.09. 13:00-15:00: Vorkurs Mathematik NF (Veldman/Röttger-Kiesel)
12 - 13						12.09. 08:00-13:00: Klausureinsicht Biometrie (Doerffel)
13 - 14						12.09. 13:00-15:00: Vorkurs Mathematik NF (Veldman/Röttger-Kiesel)
14 - 15						12.09. 15:00-17:00: Fragestunde Vorkurs Mathe Nebenfach (Kiesel)
15 - 16						13.09. 09:00-12:00: Prüfung Einf. in die PDG (Koch)
16 - 17						13.09. 13:00-15:00: Vorkurs Mathematik NF (Veldman/Röttger-Kiesel)
17 - 18						14.09. 14:00-17:00: Bonner Matheclub (Räsch)
18 - 19						16.09. 08:00-13:00: Repetitorium Algebra 1 (Fachschaft)
19 - 20						16.09. 13:00-15:00: Vorkurs Mathematik NF (Veldman/Röttger-Kiesel)
						17.09. 08:00-13:00: Repetitorium Algebra 1 (Fachschaft)
						17.09. 13:00-15:00: Vorkurs Mathematik NF (Veldman/Röttger-Kiesel)
						18.09. 08:00-13:00: Repetitorium Algebra 1 (Fachschaft)

## Seminarraum 0.011

(Fortsetzung)

18.09. 13:00-15:00: Vorkurs Mathematik NF (Veldman/Röttger-Kiesel)
18.09. 15:00-17:00: Masterbegleitseminar (Schwede)
19.09. 08:00-13:00: Repetitorium Algebra 1 (Fachschaft)
19.09. 13:00-15:00: Vorkurs Mathematik NF (Veldman/Röttger-Kiesel)
19.09. 15:00-17:00: Fragestunde Vorkurs Mathe Nebenfach (Kiesel)
20.09. 08:00-13:00: Repetitorium Algebra 1 (Fachschaft)
20.09. 13:00-15:00: Vorkurs Mathematik NF (Veldman/Röttger-Kiesel)
20.09. 15:00-17:00: Korrektur Test Vorkurs Mathe Nebenfach (Kiesel)
23.09. 13:00-20:00: Klausurkorrektur (Räsch)
24.09. 10:00-12:00: Klausureinsicht Algebr.Geometrie II (Oberdieck)
27.09. 08:00-20:00: Diskalkulie-Schulung (Kaenders)
28.09. 14:00-17:00: Bonner Matheclub (Räsch)

# Seminarraum 1.007

(17 Pl.)

**Zeitraum: 09.09.2019-06.10.2019**

	MO	DI	MI	DO	FR	<b>Außerplanmäßige Veranstaltungen</b>
8 - 9						09.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
9 - 10						10.09. 10:00-12:00: Industriepraktikum (Welter) 10.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
10 - 11						11.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
11 - 12						12.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
12 - 13						13.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
13 - 14						16.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
14 - 15						17.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
15 - 16						18.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
16 - 17						19.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
17 - 18						20.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
18 - 19						24.09. 08:00-18:00: V5D2 Mündl. Prüfungen (Misev)
19 - 20						



# Seminarraum 1.008

(26 Pl.)

**Zeitraum: 09.09.2019-06.10.2019**

	MO	DI	MI	DO	FR	<b>Außerplanmäßige Veranstaltungen</b>
8 - 9						09.09. 13:00-15:00: Vorkurs Mathematik NF (Veldman/Röttger-Kiesel)
9 - 10						10.09. 13:00-15:00: Vorkurs Mathematik NF (Veldman/Röttger-Kiesel)
10 - 11						11.09. 13:00-15:00: Vorkurs Mathematik NF (Veldman/Röttger-Kiesel)
11 - 12						12.09. 13:00-15:00: Vorkurs Mathematik NF (Veldman/Röttger-Kiesel)
12 - 13						13.09. 13:00-15:00: Vorkurs Mathematik NF (Veldman/Röttger-Kiesel)
13 - 14						16.09. 13:00-15:00: Vorkurs Mathematik NF (Veldman/Röttger-Kiesel)
14 - 15						17.09. 13:00-15:00: Vorkurs Mathematik NF (Veldman/Röttger-Kiesel)
15 - 16						18.09. 13:00-15:00: Vorkurs Mathematik NF (Veldman/Röttger-Kiesel)
16 - 17						19.09. 13:00-15:00: Vorkurs Mathematik NF (Veldman/Röttger-Kiesel)
17 - 18						19.09. 16:00-18:00: S4A1 Preliminary Meeting (Mboro) 20.09. 13:00-15:00: Vorkurs Mathematik NF (Veldman/Röttger-Kiesel)
18 - 19						24.09. 10:00-13:00: Master-Thesis-Vorträge (Bödigheimer)
19 - 20						

# **Seminarraum 1.008**

(Fortsetzung)

24.09. 14:00-17:00: Master-Thesis-Vorträge  
(Bödigheimer)

# Seminarraum NO.003

(Tische, 16 Pl.)

**Zeitraum: 09.09.2019-06.10.2019**

	MO	DI	MI	DO	FR	<b>Außerplanmäßige Veranstaltungen</b>
8 - 9						09.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
9 - 10						10.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
10 - 11						11.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
11 - 12						12.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
12 - 13						13.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
13 - 14						16.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
14 - 15						17.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
15 - 16						18.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
16 - 17						19.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
17 - 18						20.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
18 - 19						24.09. 09:00-10:00: Klausureinsicht (Ferrari)
19 - 20						

# Seminarraum NO.007

(Tische, 16 Pl.)

**Zeitraum: 09.09.2019-06.10.2019**

	<b>MO</b>	<b>DI</b>	<b>MI</b>	<b>DO</b>	<b>FR</b>	<b>Außerplanmäßige Veranstaltungen</b>
8 - 9						09.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
9 - 10						10.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
10 - 11						11.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
11 - 12						12.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
12 - 13						13.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
13 - 14						16.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
14 - 15						17.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
15 - 16						18.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
16 - 17						19.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
17 - 18						20.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
18 - 19						
19 - 20						

# Seminarraum NO.008

(Tische, 14 Pl.)

**Zeitraum: 09.09.2019-06.10.2019**

	MO	DI	MI	DO	FR	Außerplanmäßige Veranstaltungen
8 - 9						09.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
9 - 10						10.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
10 - 11						11.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
11 - 12						12.09. 10:00-12:00: Klausureinsicht (Welter) 12.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
12 - 13						13.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
13 - 14						16.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
14 - 15			Seminar Prof. Franke	Seminar Prof. Franke		17.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
15 - 16						18.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
16 - 17						19.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
17 - 18						20.09. 14:00-16:00: Vorkurs Mathematik HF - Übungen (Röttger)
18 - 19						23.09. 09:00-12:00: Help Desk Lehramt
19 - 20						24.09. 13:00-16:00: Help Desk Lehramt