

Lipschitz-Saal

(Tische, 100 Pl.)

Zeitraum: 11.06.2026-11.10.2026

| | MO | DI | MI | DO | FR | Außerplanmäßige Veranstaltungen |
|---------|----|----|----|----|----|--|
| 8 - 9 | | | | | | 17.08. 09:00-18:00: Workshop Johannes Flake |
| | | | | | | 18.08. 09:00-18:00: Workshop Johannes Flake |
| 9 - 10 | | | | | | 19.08. 09:00-18:00: Workshop Johannes Flake |
| | | | | | | 20.08. 09:00-18:00: Workshop Johannes Flake |
| 10 - 11 | | | | | | 21.08. 09:00-18:00: Workshop Johannes Flake |
| | | | | | | 17.09. 08:00-20:00: Konferenz (Sam Hughes) |
| 11 - 12 | | | | | | 18.09. 08:00-20:00: Konferenz (Sam Hughes) |
| | | | | | | 28.09. 08:00-20:00: HSM School „Persistent Homology“ (Barkin) |
| 12 - 13 | | | | | | 29.09. 08:00-20:00: HSM School „Persistent Homology“ (Barkin) |
| 13 - 14 | | | | | | 30.09. 08:00-13:00: HSM School „Persistent Homology“ (Barkin) |
| 14 - 15 | | | | | | 01.10. 08:00-20:00: HSM School „Persistent Homology“ (Barkin) |
| 15 - 16 | | | | | | 02.10. 08:00-20:00: HSM School „Persistent Homology“ (Barkin) |
| 16 - 17 | | | | | | 05.10. 08:00-16:00: Workshop Computational and Appl. Mathematics (Gedicke) |
| 17 - 18 | | | | | | 06.10. 08:00-20:00: Workshop Computational and Appl. Mathematics (Gedicke) |
| 18 - 19 | | | | | | 07.10. 08:00-13:00: Workshop Computational and Appl. Mathematics (Gedicke) |
| 19 - 20 | | | | | | |

Lipschitz-Saal

(Fortsetzung)

| |
|--|
| 08.10. 08:00-20:00: Workshop Computational and Appl. Mathematics (Gedicke) |
|--|

| |
|--|
| 09.10. 08:00-20:00: Workshop Computational and Appl. Mathematics (Gedicke) |
|--|

R1.001 Großer Hörsaal

(240 Pl.)

Zeitraum: 11.06.2026-11.10.2026

| | MO | DI | MI | DO | FR | Außerplanmäßige Veranstaltungen |
|---------|----|----|----|----|----|--|
| 8 - 9 | | | | | | 27.07. 09:00-12:00: Prüfung Einführung in die PDG |
| | | | | | | 27.07. 12:00-15:00: Klausur Physik (Korda-Raiser) |
| 9 - 10 | | | | | | 28.07. 09:00-12:00: Prüfung Topologie II |
| | | | | | | 29.07. 09:00-12:00: Prüfung Algebraic Geometry II |
| 10 - 11 | | | | | | 30.07. 09:00-12:00: Prüfung Algebra I |
| | | | | | | 31.07. 09:00-12:00: Prüfung Alma II |
| 11 - 12 | | | | | | 03.08. 09:00-12:00: Prüfung Einführung in die Statistik |
| | | | | | | 03.08. 13:00-15:00: Klausur Mathematik für Geowissenschaften (Krapf) |
| 12 - 13 | | | | | | 04.08. 09:00-12:00: Prüfung Stoffdidaktik |
| 13 - 14 | | | | | | 05.08. 09:00-12:00: Prüfung Einführung in die Numerische Analysis |
| 14 - 15 | | | | | | 05.08. 13:00-16:00: Prüfung Analysis in mehreren Veränderlichen |
| 15 - 16 | | | | | | 06.08. 10:00-13:00: Prüfung LGO |
| | | | | | | 06.08. 13:00-17:00: Prüfung Grundzüge der Mathematik II |
| 16 - 17 | | | | | | 07.08. 09:00-12:00: Prüfung Einführung in die Komplexe Analysis |
| 17 - 18 | | | | | | 28.08. 09:00-13:00: Klausur Geowissenschaften (Krapf) |
| 18 - 19 | | | | | | 31.08. 09:00-16:00: Repetitorium Alg. Math. II (Fachschaft) |
| 19 - 20 | | | | | | 01.09. 09:00-16:00: Repetitorium Alg. Math. II (Fachschaft) |

R1.001 Großer Hörsaal

(Fortsetzung)

| |
|---|
| 02.09. 09:00-16:00: Repetitorium Alg. Math. II (Fachschaft) |
| 03.09. 09:00-16:00: Repetitorium Alg. Math. II (Fachschaft) |
| 04.09. 09:00-16:00: Repetitorium Alg. Math. II (Fachschaft) |
| 07.09. 09:00-16:00: Repetitorium Lineare Algebra II (Fachschaft) |
| 08.09. 09:00-16:00: Repetitorium Lineare Algebra II (Fachschaft) |
| 09.09. 09:00-16:00: Repetitorium Lineare Algebra II (Fachschaft) |
| 10.09. 09:00-16:00: Repetitorium Lineare Algebra II (Fachschaft) |
| 11.09. 09:00-16:00: Repetitorium Lineare Algebra II (Fachschaft) |
| 14.09. 08:00-11:00: Prüfung ALMa II |
| 14.09.-18.09. 11:00-13:00: Vorkurs Mathe Hauptfach (Krapf) |
| 14.09. 13:00-19:00: Repetitorium Analysis II (Fachschaft) |
| 15.09. 13:00-17:00: Prüfung Grundzüge der Mathematik II |
| 16.09. 08:00-11:00: Prüfung Analysis in mehreren Veränderlichen |

R1.001 Großer Hörsaal

(Fortsetzung)

| |
|---|
| 16.09. 13:00-19:00: Repetitorium Analysis II (Fachschaft) |
| 18.09. 08:00-11:00: Prüfung LA II |
| 19.09. 09:00-12:00: Prüfung Einführung in die Geometrie und Topologie |
| 21.09. 08:00-11:00: Prüfung Algebraic Geometry II |
| 21.09.-25.09. 11:00-13:00: Vorkurs Mathe Hauptfach (Krapf) |
| 24.09. 08:00-11:00: Prüfung Ana II |
| 28.09.-02.10. 11:00-13:00: Programmiervorkurs |
| 08.10. 09:00-12:00: Einführungsveranstaltung |

R1.003 Kleiner Hörsaal

(160 Pl.)

Zeitraum: 11.06.2026-11.10.2026

| | MO | DI | MI | DO | FR | Außerplanmäßige Veranstaltungen |
|---------|----|----|----|----|----|---|
| 8 - 9 | | | | | | 27.07. 09:00-13:00: Prüfung Advanced Topics in Number Theory |
| 9 - 10 | | | | | | 30.07. 09:00-12:00: Prüfung Algebra I 31.07. 09:00-12:00: Prüfung Alma II |
| 10 - 11 | | | | | | 03.08. 09:00-12:00: Prüfung Einführung in die Statistik 05.08. 09:00-13:00: Prüfung Advanced Algebra I |
| 11 - 12 | | | | | | 06.08. 15:00-17:00: Klausureinsicht (Welter) 07.08. 09:00-12:00: Prüfung Einführung in die Komplexe Analysis |
| 12 - 13 | | | | | | 14.09. 08:00-11:00: Prüfung AlMa II |
| 13 - 14 | | | | | | 14.09. 13:00-16:00: Prüfung Grundzüge der Zahlentheorie |
| 14 - 15 | | | | | | 15.09. 09:00-12:00: Prüfung Einführung in die PDG 15.09. 13:00-16:00: Prüfung Representation Theory I |
| 15 - 16 | | | | | | 16.09. 09:00-12:00: Prüfung Topologie II 16.09. 13:00-16:00: Prüfung Stoffdidaktik |
| 16 - 17 | | | | | | 17.09. 09:00-13:00: Prüfung Advanced Algebra I 18.09. 08:00-11:00: Prüfung LA II |
| 17 - 18 | | | | | | 18.09. 13:00-16:00: Prüfung Algebra I 23.09. 09:00-12:00: Prüfung Einführung in die Statistik |
| 18 - 19 | | | | | | 24.09. 08:00-11:00: Prüfung Ana II 24.09. 13:00-16:00: Prüfung LGO |
| 19 - 20 | | | | | | 25.09. 09:00-12:00: Prüfung Einführung in die Komplexe Analysis |

R1.003 Kleiner Hörsaal

(Fortsetzung)

| |
|---|
| 28.09. 09:00-12:00: Prüfung Einführung in die Numerische Analysis |
| 30.09. 09:00-13:00: Prüfung Advanced Topics in Number Theory |
| 08.10. 09:00-12:00: Einführungsveranstaltung |

R1.006 Zeichensaal

(100 Pl.)

Zeitraum: 11.06.2026-11.10.2026

Außerplanmäßige Veranstaltungen

| | MO | DI | MI | DO | FR |
|---------|----|----|----|----|----|
| 8 - 9 | | | | | |
| 9 - 10 | | | | | |
| 10 - 11 | | | | | |
| 11 - 12 | | | | | |
| 12 - 13 | | | | | |
| 13 - 14 | | | | | |
| 14 - 15 | | | | | |
| 15 - 16 | | | | | |
| 16 - 17 | | | | | |
| 17 - 18 | | | | | |
| 18 - 19 | | | | | |
| 19 - 20 | | | | | |

15.09. 13:00-19:00: Repetitorium Analysis II (Fachschaft)

Plücker-Saal

(0 Pl.)

Zeitraum: 11.06.2026-11.10.2026

| | MO | DI | MI | DO | FR | Außerplanmäßige Veranstaltungen |
|---------|----|----|----|----|----|--|
| 8 - 9 | | | | | | 17.08. 09:00-18:00: Workshop Johannes Flake |
| | | | | | | 18.08. 09:00-18:00: Workshop Johannes Flake |
| 9 - 10 | | | | | | 19.08. 09:00-18:00: Workshop Johannes Flake |
| | | | | | | 20.08. 09:00-18:00: Workshop Johannes Flake |
| 10 - 11 | | | | | | 21.08. 09:00-18:00: Workshop Johannes Flake |
| | | | | | | 17.09. 08:00-20:00: Konferenz (Sam Hughes) |
| 11 - 12 | | | | | | 18.09. 08:00-20:00: Konferenz (Sam Hughes) |
| | | | | | | 28.09. 08:00-20:00: HSM School „Persistent Homology“ (Barkin) |
| 12 - 13 | | | | | | 29.09. 08:00-20:00: HSM School „Persistent Homology“ (Barkin) |
| 13 - 14 | | | | | | 30.09. 08:00-13:00: HSM School „Persistent Homology“ (Barkin) |
| 14 - 15 | | | | | | 30.09. 13:00-17:00: Verabschiedung Frau Gebertz |
| 15 - 16 | | | | | | 01.10. 08:00-20:00: HSM School „Persistent Homology“ (Barkin) |
| 16 - 17 | | | | | | 02.10. 08:00-20:00: HSM School „Persistent Homology“ (Barkin) |
| 17 - 18 | | | | | | 05.10. 08:00-16:00: Workshop Computational and Appl. Mathematics (Gedicke) |
| 18 - 19 | | | | | | 06.10. 08:00-20:00: Workshop Computational and Appl. Mathematics (Gedicke) |
| 19 - 20 | | | | | | 07.10. 08:00-13:00: Workshop Computational and Appl. Mathematics (Gedicke) |

Plücker-Saal

(Fortsetzung)

| |
|--|
| 08.10. 08:00-20:00: Workshop Computational and Appl. Mathematics (Gedicke) |
|--|

| |
|--|
| 09.10. 08:00-20:00: Workshop Computational and Appl. Mathematics (Gedicke) |
|--|

Seminarraum 0.003

(24 Pl.)

Zeitraum: 11.06.2026-11.10.2026

| | MO | DI | MI | DO | FR | Außerplanmäßige Veranstaltungen |
|---------|----|----|----|----|----|---|
| 8 - 9 | | | | | | |
| 9 - 10 | | | | | | 14.09.-18.09. 13:00-15:00: Vorkursübungen |
| | | | | | | 21.09.-25.09. 13:00-15:00: Vorkursübungen |
| | | | | | | 28.09.-02.10. 13:00-15:00: Vorkursübungen |
| 10 - 11 | | | | | | |
| 11 - 12 | | | | | | |
| 12 - 13 | | | | | | |
| 13 - 14 | | | | | | |
| 14 - 15 | | | | | | |
| 15 - 16 | | | | | | |
| 16 - 17 | | | | | | |
| 17 - 18 | | | | | | |
| 18 - 19 | | | | | | |
| 19 - 20 | | | | | | |

Seminarraum 0.006

(Tische, 25 Pl.)

Zeitraum: 11.06.2026-11.10.2026

Außerplanmäßige Veranstaltungen

| | MO | DI | MI | DO | FR | |
|---------|----|----|----|----|----|---|
| 8 - 9 | | | | | | Sa 14:00-17:00: Bonner Matheclub (Hartmann) |
| 9 - 10 | | | | | | 14.09.-18.09. 13:00-15:00: Vorkursübungen |
| | | | | | | 21.09.-25.09. 13:00-15:00: Vorkursübungen |
| | | | | | | 28.09.-02.10. 13:00-15:00: Vorkursübungen |
| 10 - 11 | | | | | | 09.10. 08:00-20:00: Master's Thesis Seminar (Fintzen) |
| 11 - 12 | | | | | | 10.10. 08:00-20:00: Tutoren/innen-Schulung (Krapf) |
| 12 - 13 | | | | | | |
| 13 - 14 | | | | | | |
| 14 - 15 | | | | | | |
| 15 - 16 | | | | | | |
| 16 - 17 | | | | | | |
| 17 - 18 | | | | | | |
| 18 - 19 | | | | | | |
| 19 - 20 | | | | | | |

Seminarraum 0.007

(24 Pl.)

Zeitraum: 11.06.2026-11.10.2026

| | MO | DI | MI | DO | FR | Außerplanmäßige Veranstaltungen |
|---------|----|----|----|----|----|---|
| 8 - 9 | | | | | | 31.07. 14:00-16:00: Klausureinsicht (Räsch) |
| 9 - 10 | | | | | | 07.09. 09:00-16:00: Repetitorium Grundzüge Math II (Fachschaft) |
| 10 - 11 | | | | | | 08.09. 09:00-16:00: Repetitorium Grundzüge Math II (Fachschaft) |
| 11 - 12 | | | | | | 09.09. 09:00-16:00: Repetitorium Grundzüge Math II (Fachschaft) |
| 12 - 13 | | | | | | 10.09. 09:00-16:00: Repetitorium Grundzüge Math II (Fachschaft) |
| 13 - 14 | | | | | | 11.09. 09:00-16:00: Repetitorium Grundzüge Math II (Fachschaft) |
| 14 - 15 | | | | | | 14.09.-18.09. 13:00-15:00: Vorkursübungen |
| 15 - 16 | | | | | | 21.09.-25.09. 13:00-15:00: Vorkursübungen |
| 16 - 17 | | | | | | 28.09.-02.10. 13:00-15:00: Vorkursübungen |
| 17 - 18 | | | | | | 10.10. 08:00-20:00: Tutoren/innen-Schulung (Krapf) |
| 18 - 19 | | | | | | |
| 19 - 20 | | | | | | |

Seminarraum 0.008

(35 Pl.)

Zeitraum: 11.06.2026-11.10.2026

| | MO | DI | MI | DO | FR | Außerplanmäßige Veranstaltungen |
|---------|----|----|----|----|----|--|
| 8 - 9 | | | | | | Sa 14:00-17:00: Bonner Matheclub (Hartmann) |
| 9 - 10 | | | | | | 31.07. 14:00-16:00: Klausureinsicht (Räsch) |
| 10 - 11 | | | | | | 14.09.-18.09. 13:00-15:00: Vorkursübungen |
| 11 - 12 | | | | | | 21.09.-25.09. 13:00-15:00: Vorkursübungen |
| 12 - 13 | | | | | | 28.09.-02.10. 13:00-15:00: Vorkursübungen |
| 13 - 14 | | | | | | 10.10. 08:00-20:00: Tutoren/innen-Schulung (Krapf) |
| 14 - 15 | | | | | | |
| 15 - 16 | | | | | | |
| 16 - 17 | | | | | | |
| 17 - 18 | | | | | | |
| 18 - 19 | | | | | | |
| 19 - 20 | | | | | | |

Seminarraum 0.011

(Tische, 31 Pl.)

Zeitraum: 11.06.2026-11.10.2026

| | MO | DI | MI | DO | FR | Außerplanmäßige Veranstaltungen |
|---------|----|----|----|----|----|--|
| 8 - 9 | | | | | | Sa 14:00-17:00: Bonner Matheclub (Hartmann) |
| 9 - 10 | | | | | | Mo 15:00-17:00: Vorbesprechung Hauptseminar Algebra (Marczinzik) |
| 10 - 11 | | | | | | 30.07. 08:00-20:00: Klausur /-korrektur (Räsch) |
| 11 - 12 | | | | | | 28.08. 09:00-13:00: Klausur Mathematik für Geowissenschaften (Krapf) |
| 12 - 13 | | | | | | 14.09.-18.09. 13:00-15:00: Vorkursübungen |
| 13 - 14 | | | | | | 21.09. 10:00-12:00: Klausureinsicht (Welter) |
| 14 - 15 | | | | | | 21.09.-25.09. 13:00-15:00: Vorkursübungen |
| 15 - 16 | | | | | | 28.09.-02.10. 13:00-15:00: Vorkursübungen |
| 16 - 17 | | | | | | 10.10. 08:00-20:00: Tutoren/innen-Schulung (Krapf) |
| 17 - 18 | | | | | | |
| 18 - 19 | | | | | | |
| 19 - 20 | | | | | | |

Seminarraum 1.007

(24 Pl.)

Zeitraum: 11.06.2026-11.10.2026

Außerplanmäßige Veranstaltungen

| | MO | DI | MI | DO | FR | |
|---------|----|----|----|----|----|---|
| 8 - 9 | | | | | | 14.09.-18.09. 13:00-15:00: Vorkursübungen |
| 9 - 10 | | | | | | 21.09.-25.09. 13:00-15:00: Vorkursübungen |
| 10 - 11 | | | | | | 28.09.-02.10. 13:00-15:00: Vorkursübungen |
| 11 - 12 | | | | | | |
| 12 - 13 | | | | | | |
| 13 - 14 | | | | | | |
| 14 - 15 | | | | | | |
| 15 - 16 | | | | | | |
| 16 - 17 | | | | | | |
| 17 - 18 | | | | | | |
| 18 - 19 | | | | | | |
| 19 - 20 | | | | | | |

Seminarraum 1.008

(35 Pl.)

Zeitraum: 11.06.2026-11.10.2026

Außerplanmäßige Veranstaltungen

| | MO | DI | MI | DO | FR | |
|---------|----|----|----|----|----|---|
| 8 - 9 | | | | | | 14.09.-18.09. 13:00-15:00: Vorkursübungen |
| 9 - 10 | | | | | | 21.09.-25.09. 13:00-15:00: Vorkursübungen |
| 10 - 11 | | | | | | 28.09.-02.10. 13:00-15:00: Vorkursübungen |
| 11 - 12 | | | | | | |
| 12 - 13 | | | | | | |
| 13 - 14 | | | | | | |
| 14 - 15 | | | | | | |
| 15 - 16 | | | | | | |
| 16 - 17 | | | | | | |
| 17 - 18 | | | | | | |
| 18 - 19 | | | | | | |
| 19 - 20 | | | | | | |

Seminarraum NO.003

(Tische, 16 Pl.)

Zeitraum: 11.06.2026-11.10.2026

Außerplanmäßige Veranstaltungen

| | MO | DI | MI | DO | FR | |
|---------|---|----|----|----|----|---|
| 8 - 9 | | | | | | 17.09. 14:00-16:00: Vorbesprechung Graduate Seminar on Advanced Geometry (Cote) |
| 9 - 10 | | | | | | |
| 10 - 11 | | | | | | |
| 11 - 12 | | | | | | |
| 12 - 13 | | | | | | |
| 13 - 14 | | | | | | |
| 14 - 15 | | | | | | |
| 15 - 16 | | | | | | |
| 16 - 17 | | | | | | |
| 17 - 18 | | | | | | |
| 18 - 19 | Wettbewerbstraining Bonner Matheclub (Hartmann) | | | | | |
| 19 - 20 | | | | | | |

Seminarraum NO.007

(Tische, 16 Pl.)

Zeitraum: 11.06.2026-11.10.2026

Außerplanmäßige Veranstaltungen

| | MO | DI | MI | DO | FR |
|---------|----|----|----|----|----|
| 8 - 9 | | | | | |
| 9 - 10 | | | | | |
| 10 - 11 | | | | | |
| 11 - 12 | | | | | |
| 12 - 13 | | | | | |
| 13 - 14 | | | | | |
| 14 - 15 | | | | | |
| 15 - 16 | | | | | |
| 16 - 17 | | | | | |
| 17 - 18 | | | | | |
| 18 - 19 | | | | | |
| 19 - 20 | | | | | |

| |
|---|
| 23.09. 14:00-16:00: Klausureinsicht (Räsch) |
|---|

Seminarraum NO.008

(Tische, 14 Pl.)

Zeitraum: 11.06.2026-11.10.2026

Außerplanmäßige Veranstaltungen

| | MO | DI | MI | DO | FR |
|---------|----|----|----|----|----|
| 8 - 9 | | | | | |
| 9 - 10 | | | | | |
| 10 - 11 | | | | | |
| 11 - 12 | | | | | |
| 12 - 13 | | | | | |
| 13 - 14 | | | | | |
| 14 - 15 | | | | | |
| 15 - 16 | | | | | |
| 16 - 17 | | | | | |
| 17 - 18 | | | | | |
| 18 - 19 | | | | | |
| 19 - 20 | | | | | |

| |
|--|
| 22.09. 08:00-20:00: Klausur (-korrektur) Räsch |
|--|