

Großer Hörsaal

(240 Pl.)

Zeitraum: 19.07.2018-22.07.2018

Außerplanmäßige Veranstaltungen

| | MO | DI | MI | DO | FR | |
|---------|---|--|---|--|---|--|
| 8 - 9 | V1G2 Analysis II Koch | V1G4 Lineare Algebra II Schröer | V4D2 Algebraic Topology II Bödigheimer | V1G2 Analysis II Koch | V5A2 Selected Topics in Algebra Franke | 21.07. 09:00-12:00: Prüfung Lineare Algebra II (Schröer) |
| 9 - 10 | | | | | | |
| 10 - 11 | Theoretische Physik I (gebucht Haubrich) | | Theoretische Physik I (gebucht Haubrich) | V2D1 Einführung in die Geometrie und Topologie Lück | V1G4 Lineare Algebra II Schröer | |
| 11 - 12 | | | | | | |
| 12 - 13 | V4A2 Algebraic Geometry II Franke | V2D1 Einführung in die Geometrie und Topologie Lück | | V2B2 Einf. PD G Niethammer | V2B3 Einf. Komplexe An alysis Huybrechts | |
| 13 - 14 | | | | | | |
| 14 - 15 | V2A2 Einf. Math. Logik Koepeke | V2B2 Einf. PD G Niethammer | V2A2 Einf. Math. Logik Koepeke | V3A1 Algebra I (Franzen) | | |
| 15 - 16 | | | | | | |
| 16 - 17 | V3A1 Algebra I (Franzen) | | | | | |
| 17 - 18 | | | | | | |
| 18 - 19 | | | | | | |
| 19 - 20 | | | | | | |

Kleiner Hörsaal

(160 Pl.)

Zeitraum: 19.07.2018-22.07.2018

Außerplanmäßige Veranstaltungen

| | MO | DI | MI | DO | FR | |
|---------|---|--|--|--|--|--|
| 8 - 9 | V2B3 Einf. Komplexe Analysis Huybrechts | V3F1 Stochastische Prozesse Eberle | V3D2 Topology II (Patchkoria) | V2E2 Einf. Numerische Mathematik Burstedde | | 19.07. 14:00-16:00: Ersatzraum Algebra I (Franzen) |
| 9 - 10 | | | | | | 21.07. 09:00-12:00: Prüfung Lineare Algebra II (Schröer) |
| 10 - 11 | MB05 Stochastik Lehramt Huesmann | V2E2 Einf. Numerische Mathematik Burstedde | MB05 Stochastik Lehramt Huesmann | V4A2 Algebraic Geometry II Franke | V3F1 Stochastische Prozesse Eberle | |
| 11 - 12 | | | | | | |
| 12 - 13 | | V4F1 Stochastic Analysis (Kuwada) | | V4F1 Stochastic Analysis (Kuwada) | | |
| 13 - 14 | | | | | | |
| 14 - 15 | V4D2 Algebraic Topology II Bödigheimer | V3D4 Geometry II (Galaz-García) | | | | |
| 15 - 16 | | | | | | |
| 16 - 17 | | MB02 Grundzüge der Mathematik II Kaenders | V3D4 Geometry II (Galaz-García) | | | |
| 17 - 18 | | | | | | |
| 18 - 19 | | | | | | |
| 19 - 20 | | | | | | |

Stand: 19.07.2018

Änderungen oder Anfragen an: raumplan@math.uni-bonn.de

Zeichensaal

(100 Pl.)

Zeitraum: 19.07.2018-22.07.2018

Außerplanmäßige Veranstaltungen

| | MO | DI | MI | DO | FR |
|---------|-------------------------------------|--|---|---|------------------------------------|
| 8 - 9 | Übg Biometrie (Doerffel) | | MM04 Didaktik der Mathematik II Kaenders | V3E2 Scientific Computing II Rieger | V3B2 PDE+M odeling S. Müller |
| 9 - 10 | | | | | |
| 10 - 11 | V3D2 Topology II (Patchkoria) | V3E2 Scientific Computing II Rieger | V3B2 PDE+M odeling S. Müller | V5F3 Advanced Topics in Stochastic Analysis Gubinelli | |
| 11 - 12 | | | | | |
| 12 - 13 | | Übg Biometrie (Doerffel) | S4F2 GS on Stochastic Analysis (Ugurcan) | | |
| 13 - 14 | | | | | |
| 14 - 15 | | Übg Biometrie (Doerffel) | | | Übg Biometrie (Doerffel) |
| 15 - 16 | | | | | |
| 16 - 17 | | Übg Biometrie (Doerffel) | | Übg Biometrie (Doerffel) | |
| 17 - 18 | | | | | |
| 18 - 19 | | | | | |
| 19 - 20 | | | | | |

Stand: 19.07.2018

Änderungen oder Anfragen an: raumplan@math.uni-bonn.de

Seminarraum 0.003

(25 Pl.)

Zeitraum: 19.07.2018-22.07.2018

Außerplanmäßige Veranstaltungen

| | MO | DI | MI | DO | FR |
|---------|----------------------------------|--|--|--|--|
| 8 - 9 | | | V1G2 Ü Analysis II (Koch) | | V1G6 Ü AllMall (Neitzel) |
| 9 - 10 | | | | | |
| 10 - 11 | V3A1 Ü Algebra I (Franzen) | V5A3 Advanced Topics in Geometry (Petri) | V2B3 Ü Einf. Komplexe Analysis (Huybrechts) | V1G2 Ü Analysis II (Koch) | |
| 11 - 12 | | | | | |
| 12 - 13 | V1G6 Ü AllMall (Neitzel) | S4A1 GS on Alg. Geometry (Tasin) | V1G6 Ü AllMall (Neitzel) | V1G4 Ü Lineare Algebra II (Schröer) | V1G4 Ü Lineare Algebra II (Schröer) |
| 13 - 14 | | | | | |
| 14 - 15 | V1G2 Ü Analysis II (Koch) | | V1G4 Ü Lineare Algebra II (Schröer) | V1G6 Ü AllMall (Neitzel) | V2A2 Ü Einf. Logik (Koepeke) |
| 15 - 16 | | | | | |
| 16 - 17 | V1G2 Ü Analysis II (Koch) | V1G4 Ü Lineare Algebra II (Schröer) | V2A2 Ü Einf. Logik (Koepeke) | V2B3 Ü Einf. Komplexe Analysis (Huybrechts) | |
| 17 - 18 | | | | | |
| 18 - 19 | | | | | |
| 19 - 20 | | | | | |

Stand: 19.07.2018

Änderungen oder Anfragen an: raumplan@math.uni-bonn.de

Seminarraum 0.006

(Tische, 20 Pl.)

Zeitraum: 19.07.2018-22.07.2018

Außerplanmäßige Veranstaltungen

| | MO | DI | MI | DO | FR |
|---------|---|---|---|--|---|
| 8 - 9 | V3A1 Ü Algebra I (Franzen) | MB08 Seminar Math. Modellierung Kiesel | V3A1 Ü Algebra I (Franzen) | V3F1 Ü Stochastische Prozesse (Eberle) | V3F1 Ü Stochastische Prozesse (Eberle) |
| 9 - 10 | | | | | |
| 10 - 11 | V3A1 Ü Algebra I (Franzen) | V3D2 Ü Topology II (Patchkoria) | V4B2 Ü Nonlinear PDE II (Velazquez) | S1G1 Semina r Kiesel | V5B2 Sel. Top. in Analysis and PDE (Zhang) |
| 11 - 12 | | | | | |
| 12 - 13 | V2E2 Ü Einführung Numerische Mathematik (Burstedde) | V2E2 Ü Einführung Numerische Mathematik (Burstedde) | V3A1 Ü Algebra I (Franzen) | MB02 Ü Grundzüge der Mathematik II (Kaenders) | V3D2 Ü Topology II (Patchkoria) |
| 13 - 14 | | | | | |
| 14 - 15 | | GS Algebraic Geometry Scholze | V3A1 Ü Algebra I (Franzen) | S2F1 Hauptseminar Stochastik Eberle | V3F1 Ü Stochastische Prozesse (Eberle) |
| 15 - 16 | | | | | |
| 16 - 17 | V3F1 Ü Stochastische Prozesse (Eberle) | | V2E2 Ü Einführung Numerische Mathematik (Burstedde) | GS Algebraic Geometry Scholze | |
| 17 - 18 | | | | | |
| 18 - 19 | | | | | |
| 19 - 20 | | | | | |

Stand: 19.07.2018

Änderungen oder Anfragen an: raumplan@math.uni-bonn.de

Seminarraum 0.007

(25 Pl.)

Zeitraum: 19.07.2018-22.07.2018

Außerplanmäßige Veranstaltungen

| | MO | DI | MI | DO | FR |
|---------|------------------------------------|--|--|--|--|
| 8 - 9 | V2D1 Ü Einf. Geo-Topo (Lück) | V2D1 Ü Einf. Geo-Topo (Lück) | V1G2 Ü Analysis II (Koch) | | V1G6 Ü AllMall (Neitzel) |
| 9 - 10 | | | | | |
| 10 - 11 | V2D1 Ü Einf. Geo-Topo (Lück) | V2D1 Ü Einf. Geo-Topo (Lück) | V2B3 Ü Einf. Komplexe Analysis (Huybrechts) | V1G2 Ü Analysis II (Koch) | |
| 11 - 12 | | | | | |
| 12 - 13 | V1G6 Ü AllMall (Neitzel) | V4D4 Advanced Ge ometry Hamenstädt | V1G6 Ü AllMall (Neitzel) | V1G4 Ü Lineare Algebra II (Schröer) | V1G4 Ü Lineare Algebra II (Schröer) |
| 13 - 14 | | | | | |
| 14 - 15 | V1G2 Ü Analysis II (Koch) | V4B5 Real and Harminic Analysis (Zorin-Kranich) | V1G4 Ü Lineare Algebra II (Schröer) | V1G6 Ü AllMall (Neitzel) | |
| 15 - 16 | | | | | |
| 16 - 17 | V1G2 Ü Analysis II (Koch) | V1G4 Ü Lineare Algebra II (Schröer) | | V2B3 Ü Einf. Komplexe Analysis (Huybrechts) | |
| 17 - 18 | | | | | |
| 18 - 19 | | | | | |
| 19 - 20 | | | | | |

Stand: 19.07.2018

Änderungen oder Anfragen an: raumplan@math.uni-bonn.de

Seminarraum 0.008

(30 Pl.)

Zeitraum: 19.07.2018-22.07.2018

Außerplanmäßige Veranstaltungen

| | MO | DI | MI | DO | FR |
|---------|---|---|--|---|--|
| 8 - 9 | | | Bachelor-Begleitseminar (Huesmann) | MB05 Ü Stochastik Lehramt (Huesmann) | V3F1 Stochastische Prozesse (Eberle) |
| 9 - 10 | | | | | |
| 10 - 11 | V4D4 Advanced Geometry II Hamenstädt | S1G1 Seminar Schröer | V5A1 Adv. Topics in Algebra Dyckerhoff | V5A3 Advanced Topics in Geometry (Petri) | V5A1 Adv. Topics in Algebra Dyckerhoff |
| 11 - 12 | | | | | |
| 12 - 13 | MB02 Ü Grundzüge der Mathematik II (Kaenders) | V5B3 Adv. Top. in PDE am Math. Models Conti | S4B3 GS on Global Analysis Lesch | V5B3 Adv. Top. in PDE am Math. Models Conti | |
| 13 - 14 | | | | | |
| 14 - 15 | V2D1 Ü Einf. Geometrie und Topologie (Lück) | Oberseminar Globale Analysis Lesch | Lesekurs (Patchkoria) | V1G6 Ü AllMall (Neitzel) | V5A4 Sel. Topics in Alg. Geometry (Daniel) |
| 15 - 16 | | | | | |
| 16 - 17 | | V5A2 Adv. Topics in Algebra (Destagnol) | MB05 Ü Stochastik Lehramt (Huesmann) | V3E2 Ü Scientific Computing II (Rieger) | |
| 17 - 18 | | | | | |
| 18 - 19 | | | | S4A4 Graduate Seminar on Logic (Holy) | |
| 19 - 20 | | | | | |

Stand: 19.07.2018

Änderungen oder Anfragen an: raumplan@math.uni-bonn.de

Seminarraum 0.011

(Tische, 30 Pl.)

Zeitraum: 19.07.2018-22.07.2018

Außerplanmäßige Veranstaltungen

| | MO | DI | MI | DO | FR |
|---------|--|--|---|---|--|
| 8 - 9 | | | | V4D2 Ü Algebraic Topology II (Bödigheimer) | Übg Biometrie (Dierffel) |
| 9 - 10 | | | | | |
| 10 - 11 | Übg Biometrie (Dierffel) | V2D1 Ü Einf. Geometrie und Topologie (Lück) | OS Stochastische und Geometrische Analysis (Sturm) | V1G2 Ü Analysis II (Koch) | |
| 11 - 12 | | | | | |
| 12 - 13 | V3D4 Ü Geometry II (Galaz-García) | Übg Biometrie (Dierffel) | V5A4 Sel. Topics in Alg. Geometry Huybrechts | V1G4 Ü Lineare Algebra II (Schröer) | V4B5 Ü Real and Harminic Analysis (Zorin-Kranich) |
| 13 - 14 | | | | | |
| 14 - 15 | V1G2 Ü Analysis II (Koch) | S4A1 GS on Alg. Geometr y Huybrechts | V1G4 Ü Lineare Algebra II (Schröer) | V5A2 Selected Topics in Alg. Geometry Tian | S5B1 GS on Adv. Top. in PDE Thiele |
| 15 - 16 | | | | | |
| 16 - 17 | V1G2 Ü Analysis II (Koch) | V1G4 Ü Lineare Algebra II (Schröer) | Übg Biometrie (Dierffel) | Oberseminar Stochastik (Eberle) | |
| 17 - 18 | | | | | |
| 18 - 19 | | | SCRATCH (Loring) | | |
| 19 - 20 | | | | | |

Stand: 19.07.2018

Änderungen oder Anfragen an: raumplan@math.uni-bonn.de

Seminarraum 1.007

(15 Pl.)

Zeitraum: 19.07.2018-22.07.2018

Außerplanmäßige Veranstaltungen

| | MO | DI | MI | DO | FR |
|---------|---|---|--------------------------------------|---|--------------------------------------|
| 8 - 9 | V4D4 Ü Advanced Geometry II (Hamenstädt) | | | | |
| 9 - 10 | | | | | |
| 10 - 11 | | Oberseminar Logik Koepke | Arithmetic Geometry (Faltings) | Vorbereitungss eminar Praxiss emester Kaenders | |
| 11 - 12 | | | | | |
| 12 - 13 | | | Tutorenbespr echung (Doerffel) | | |
| 13 - 14 | | | | | |
| 14 - 15 | S1G1 Seminar Koch | | S2F1 HS Stochastik (Erbar) | Vorbereitungss eminar Praxiss emester Kaenders | Arithmetic Geometry (Faltings) |
| 15 - 16 | | | | | |
| 16 - 17 | V4F1 Ü Stochastic Analysis (Kuwada) | V5F3 Advanced Topics in Stochastic Analysis Gubinelli | S2F1 HS Stochastik (Erbar) | Vorbereitungss eminar Praxiss emester Kaenders | |
| 17 - 18 | | | | | |
| 18 - 19 | | | | | |
| 19 - 20 | | | | | |

Stand: 19.07.2018

Änderungen oder Anfragen an: raumplan@math.uni-bonn.de

Seminarraum 1.008

(35 Pl.)

Zeitraum: 19.07.2018-22.07.2018

Außerplanmäßige Veranstaltungen

| | MO | DI | MI | DO | FR | |
|---------|-----------------------------------|--|--|---|---|--|
| 8 - 9 | | V4B4 Ü Adv. Global Analysis II (Lesch) | | V4B4 Adv. Global Analysis II Lesch | Übg V4B5 Real and Harmonic Analysis (Zorin-Kranich) | 19.07. 16:00-18:00: Zusatztutorial (Räsch) |
| 9 - 10 | | | | | | |
| 10 - 11 | V4B2 Nonlinear PDE II Velázquez | V4B4 Adv. Global Analysis II Lesch | V4D4 Advanced Geometry II Hamenstädt | V4B2 Nonlinear PDE II Velázquez | | |
| 11 - 12 | | | | | | |
| 12 - 13 | V1G6 Ü AllMall (Neitzel) | S2D3 Hauptseminar Differentialtopologie (Palmer-Anghel) | V1G6 Ü AllMall (Neitzel) | V2A2 Ü Einf. Logik (Koepke) | S4A2 GS Representation Theory (Jasso) | |
| 13 - 14 | | | | | | |
| 14 - 15 | S1G1 Seminar (Wimmer, Kasprowski) | SFB 1060 (Switala) / V4B5 (Zorin-Kranich) - nach Absprache - | MM02 Übung Didaktik der Mathematik II (Kaenders) | V4B5 Real and Harmonic Analysis (Zorin-Kranich) | Master Thesis Seminar Eberle | |
| 15 - 16 | | | | | | |
| 16 - 17 | | | V2A2 Ü Einf. Logik (Koepke) | | | |
| 17 - 18 | | Oberseminar Topologie Bödigerheimer | | | | |
| 18 - 19 | | | | | | |
| 19 - 20 | | | | | | |

Seminarraum NO.003

(Tische, 16 Pl.)

Zeitraum: 19.07.2018-22.07.2018

Außerplanmäßige Veranstaltungen

| | MO | DI | MI | DO | FR |
|---------|---|---|---|--|----|
| 8 - 9 | | | | | |
| 9 - 10 | | | | | |
| 10 - 11 | V5A4 Sel. Top. in Algebraic Geometry (Mihatsch) | V5A1 Adv. Topics in Algebra (Belmans) | V5A2 Sel.Top. in Algebra (Sedunova) | V3B2 Ü PDE+Modeling (Müller) | |
| 11 - 12 | | | | | |
| 12 - 13 | | S2A1 GS on Algebra (Norton) | Ausweichter min V5B3 Adv. Top. in PDE (Conti) | | |
| 13 - 14 | | | | | |
| 14 - 15 | MM02 Didaktik der Mathematik II (Kaenders) | MB05 Ü Stochastik Lehramt (Huesmann) -3. Gruppe | V5A1 Adv. Topics in Algebra (Belmans) | S1G1 Seminar (Hebestreit) | |
| 15 - 16 | | | | | |
| 16 - 17 | | V3B2 Ü PDE+Modeling (Müller) | | S2A1 GS on Representation Theory (Franzen) | |
| 17 - 18 | | | | | |
| 18 - 19 | | | | | |
| 19 - 20 | | | | | |

Stand: 19.07.2018

Änderungen oder Anfragen an: raumplan@math.uni-bonn.de

Seminarraum NO.007

(Tische, 16 Pl.)

Zeitraum: 19.07.2018-22.07.2018

Außerplanmäßige Veranstaltungen

| | MO | DI | MI | DO | FR |
|---------|---|--------------------------------------|---|--|----|
| 8 - 9 | | V2B2 Ü Einf. PDG (Niethammer) | | | |
| 9 - 10 | | | | | |
| 10 - 11 | S4F3 GS on Appl. Probability (Krüger) | S1G1 Semina r Eberle | Bachelorbegl eitseminar Bödigheimer | Forschungsse minar SPP Geometry (Lesch) | |
| 11 - 12 | | | | | |
| 12 - 13 | | V2B2 Ü Einf. PDG (Niethammer) | | | |
| 13 - 14 | | | | | |
| 14 - 15 | S4F1 Graduate Seminar on Probability Theory (Kuwada) | | Repetitorium Analysis in mehreren Veränderlichen | V2B2 Ü Einf. PDG (Niethammer) | |
| 15 - 16 | | | | | |
| 16 - 17 | | BachelorBegl eitseminar Eberle | | Übg V4A2 Algebraic Geometry II (Franke) | |
| 17 - 18 | | | | | |
| 18 - 19 | | | | | |
| 19 - 20 | | | | | |

20.07. 12:30-15:00: Prüfungen Destagnol

Seminarraum NO.008

(Tische, 14 Pl.)

Zeitraum: 19.07.2018-22.07.2018

Außerplanmäßige Veranstaltungen

| | MO | DI | MI | DO | FR | |
|---------|--|---|--|----|----|---|
| 8 - 9 | | | | | | 19.07. 14:00-18:00: Klausureinsicht Einf. GeoTopo (geb. Kasprowski) |
| 9 - 10 | | | | | | |
| 10 - 11 | MB02 Ü Grundzüge der Mathematik II (Kaenders) | S4D2 GS on T opology Bödigerheimer | | | | |
| 11 - 12 | | | | | | |
| 12 - 13 | | MB02 Ü Grundzüge der Mathematik II (Kaenders) | | | | |
| 13 - 14 | | | | | | |
| 14 - 15 | | Übg Ing.math. f. Lebensmitteltech nologie (Woermann) | S4D3 GS on Advanced Geometry (Galaz-García) | | | |
| 15 - 16 | | | | | | |
| 16 - 17 | | BA/MA-Beglei tseminar (Koepeke) | | | | |
| 17 - 18 | | | | | | |
| 18 - 19 | | | | | | |
| 19 - 20 | | | | | | |