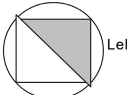
RUHR - UNIVERSITÄT BOCHUM Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwissenschaften Lehrstuhl für Bodenmechanik, Grundbau und Umweltgeotechnik Prof. Dr.-Ing. habil. Torsten Wichtmann





Vorlesungsankündigung SS 2025

Diese Ankündigung gibt den Stand der Planungen vom 28.03.2025 wieder. Änderungen werden über die Moodlekurse bekanntgegeben. Bitte melden Sie sich dort frühzeitig an, damit Sie darüber alle Informationen erhalten.

Bachelor-Studiengänge

Labor UI (BI) (128303) (BSc-UI-WP-B14)

für den Teil Grundbau: M.Sc. A. Albared, M.Sc. N. Kallerhoff

Informationen folgen über Moodle.

Moodle: https://moodle.ruhr-uni-bochum.de/course/view.php?id=64009

Master-Studiengänge

Berechnung von Grundbauwerken (128014) (MSc-BI-WP22)

Dr.-Ing. D. König

Donnerstag, 8:30 Uhr – 10:00 Uhr, IC 03/606 Donnerstag, 12:15 Uhr – 13:45 Uhr, IC 03/649

Moodle: https://moodle.ruhr-uni-bochum.de/course/view.php?id=64149

Tragverhalten aufgelöster Stütz- und **Gründungskonstruktionen (128015) (MSc-BI-WP22)**

Dr.-Ing. O. Detert

Donnerstag, 17.4., 8.5., 15.5., 5.6., 26.6., 10.7., IC 03/604

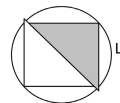
ieweils 14:00 Uhr - 16:00 Uhr

Moodle: https://moodle.ruhr-uni-bochum.de/course/view.php?id=64164

Beginn 10.04.2025

Beginn 17.04.2025

RUHR - UNIVERSITÄT BOCHUM



Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwissenschaften Lehrstuhl für Bodenmechanik, Grundbau und Umweltgeotechnik Prof. Dr.-Ing. habil. Torsten Wichtmann



Numerical simulations in Geotechnics (128018) (MSc-BI-WP24 / MSc-CE-WP09 / MSc-SE-CO-3)

Beginn 10.04.2025

Dr.-Ing. C. Schmüdderich

Donnerstag, 10:00 Uhr – 12:00 Uhr, CIP-Pool IC 04/634

Freitag, 12:00 Uhr – 14:00 Uhr, CIP-Pool IC (Raum wird noch bekannt gegeben)

Moodle: https://moodle.ruhr-uni-bochum.de/course/view.php?id=52467

Advanced constitutive models for soils (128055) (MSc-BI-WP44 / MSc-SE-CO-10)

Beginn 10.04.2025

Dr.-Ing. C. Schmüdderich, Dr.-Ing. M. Tafili

Donnerstag, 12:00 Uhr - 14:00 Uhr, CIP-Pool IC 04/634

Freitag, 8:30 Uhr - 10:00 Uhr, CIP-Pool IC 04/630

Moodle: https://moodle.ruhr-uni-bochum.de/course/view.php?id=45593

Felsmechanik (177222) (MSc-BI-WP23)

Beginn 09.04.2025

Dr. rer. nat. M. Duda

Mittwoch, 10:00 Uhr - 11:30 Uhr, in IA 1/149

Moodle: https://moodle.ruhr-uni-bochum.de/course/view.php?id=44809

Felsbau (177269) (MSc-BI-WP23)

Beginn 09.04.2025

Dr. rer. nat. M. Duda

Mittwoch, 11:30 Uhr – 13:00 Uhr, IA 1/149

Moodle: https://moodle.ruhr-uni-bochum.de/course/view.php?id=44809

Felsmechanisches Praktikum (177251) (MSc-BI-WP23)

Dr. rer. nat. M. Duda

nach Vereinbarung über Vorlesung Felsmechanik

Deponietechnik (128052) (MSc-UI-WPD07, MSc-BI-WP43)

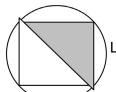
Beginn 10.04.2025

Dr.-Ing. H. Viefhaus

Donnerstag, 16:00 Uhr - 18:00 Uhr, IC 03/606

(weitere Termine werden in der ersten Vorlesung abgesprochen)

Moodle: https://moodle.ruhr-uni-bochum.de/course/view.php?id=64158



RUHR - UNIVERSITÄT BOCHUM

Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwissenschaften Lehrstuhl für Bodenmechanik, Grundbau und Umweltgeotechnik Prof. Dr.-Ing. habil. Torsten Wichtmann



Umgang mit Altlasten (128053) (MSc-UI-WPD07, MSc-BI-WP43)

Beginn 07.04.2025

Beginn 07.04.2025

Beginn 10.04.2025

Dr.-Ing. W. Lieske

Montag, 09:00 Uhr – 11:00 Uhr, IC 03/649

Moodle: https://moodle.ruhr-uni-bochum.de/course/view.php?id=64494

Altbergbau / Seminar Altbergbau (128054) (MSc-UI-WPD07, MSc-BI-WP43)

Dr. rer. nat. F. Stöckhert

Montags 11:15 Uhr – 12:45 Uhr, IC 03/610

Moodle: https://moodle.ruhr-uni-bochum.de/course/view.php?id=64495

Design of Geotechnical Structures Shallow and Deep Foundations (126700) (SE-CO-6)

Prof. Dr.-Ing. habil. T. Wichtmann, Dr. Irani

Dienstag, 8:30 Uhr bis 10:00 Uhr, CIP-Pool IC 04/630 (ausgewählte Termine)

Donnerstag, 14:00 Uhr bis 18:00 Uhr, IC 03/649

Moodle: https://moodle.ruhr-uni-bochum.de/course/view.php?id=64144

Environmental Geotechnics (126701) (MSc-SE-O-5)

Beginn 09.04.2025

Dr.-Ing W. Baille, Dr.-Ing. D. König

Mittwoch, 8:30 Uhr bis 10:00 Uhr, IC 03/647

Moodle: https://moodle.ruhr-uni-bochum.de/course/view.php?id=64151

Ausgewählte Kapitel aus Grundbau und Umwelttechnik (128223) (MSc-BI-W30)

verschiedene Referenten

Donnerstag, 17:00 Uhr bis 19:00 Uhr, IC 03/604

Termine werden noch bekannt gegeben.

Moodle: https://moodle.ruhr-uni-bochum.de/course/view.php?id=64150