

Trainingskurs zur Vorbereitung auf die Abiturprüfung

Der Fachbereich Mathematik bietet allen interessierten Schülerinnen und Schülern als Ergänzung zur eigenen Vorbereitung ein Aufgabentraining an. Das erste Treffen findet am 26. März statt. In jeder Sitzung widmen wir uns dabei einem anderen inhaltlichen Schwerpunkt (siehe tabellarische Terminübersicht). Wir rechnen und besprechen passende Aufgaben aus den Prüfungsarbeiten der letzten Jahre. Die Teilnahme ist freiwillig, eine Voranmeldung nicht erforderlich. Somit ist auch eine Teilnahme an einzelnen Sitzungen möglich.

Darüber hinaus stehen die Kurslehrer/innen des 4. Semesters allen Schülerinnen und Schülern im Rahmen von Konsultationsterminen für beliebige Fragen rund um die Prüfungsthemen zur Verfügung stehen.

Terminübersicht

Datum, Zeit, Ort	Raum*	Themenbereich
Do, 26. 03. 9.30 – 10.30	212	Aufgabentraining Analysis (Ganzrationale Funktionen)
11.00 – 12.00	213	Hilfsmittelfreie Aufgaben zur Analysis
Mo, 30. 03. 9.30 – 10.30	213	Aufgabentraining Hilfsmittelfreie Aufgaben zur Stochastik
Do, 02. 04. 9.30 – 10.30	212	Aufgabentraining Analysis (Exponentialfunktionen)
11.00 – 12.00	213	Analysis (Ganzrationale Funktionen)
Mo, 20. 04. 9.30 – 10.30	209	Konsultation / Sprechstunde Herr Dr. Rivera
11.00 – 12.00	209	Frau Büttner (für LK-Schüler*innen)
Di, 21. 04. 9.30 – 10.30	213	Aufgabentraining Hilfsmittelfreie Aufgaben zur Analytischen Geometrie
11.00 – 12.00	212	Analytische Geometrie
Mi, 22. 04. 11.00 – 12.00	210	Konsultation / Sprechstunde Frau Buß
Do, 23. 04. 9.30 – 10.30	212	Konsultation / Sprechstunde Herr Kemnik

11.00 – 12.00	213	Aufgabentraining Analysis (Exponentialfunktionen)
Di, 28. 4. 9.30 – 10.30	213	Konsultation / Sprechstunde Herr Schult
11.00 – 12.00	212	Aufgabentraining Stochastik

* Raumänderungen sind noch möglich - bitte auf die Aushänge achten!

Wir wünschen viel Erfolg bei der Prüfungsvorbereitung!

Die Lehrerinnen und Lehrer des Fachbereichs Mathematik