

Tag der Mathematik am 14. März 2026

Programm

<i>Wann?</i>	<i>Was?</i>	<i>Wo?</i>
ab 9:00	Anmeldung	Foyer des Chemiegebäudes
9:30	Begrüßung durch Prof. Dr. Frank Herrlich	Neue Chemie
10:00 bis 10:45	Gruppenwettbewerb	Neue Chemie Hörsaal 1 Hörsaal 2
11:00 bis 12:00	Einzelwettbewerb	Neue Chemie
11:15 bis 12:00	Von Halsketten und höherdimensionalen Sphären – Topologie, wo man sie nicht erwartet Vortrag von JProf. Dr. Manuel Krannich Für alle, die nicht am Einzelwettbewerb teilnehmen.	Rudolf-Crieger- Hörsaal
12:00	Mittagspause Mittagsimbiss im Foyer des Chemiegebäudes	
ca. 13:00	Lösung der Aufgaben aus Gruppen- und Einzelwettbewerb	Neue Chemie
14:00 bis 14:45	Speed-Wettbewerb Endrunde des Gruppenwettbewerbs	Neue Chemie
14:00 bis 14:45	Eine Einführung in die Planetenbewegung Vortrag von Dr. Patrick Tolksdorf Für alle, die nicht am Speedwettbewerb teilnehmen.	Rudolf-Crieger- Hörsaal
15:00	Berufsfelder und Berufschancen in der Mathematik Vortrag von Studiendekan Prof. Dr. Daniel Hug	Neue Chemie
15:30	Bekanntgabe der Ergebnisse und Siegerehrung	Neue Chemie
ca. 16:00	Ende der Veranstaltung	