

	Hörsaal H 1	Seminarräume	Hörsaal H 2	Foyer	Geologisch-Paläontologisches Museum (im Untergeschoss)
09:00	09:00 – 09:30 Begrüßung			10:30 – 17:00 Computerspiele	09:00 – 17:00
–		09:30 – 11:30 Mathematik-wettbewerb		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Attraktorenwettbewerb ▪ Graphen plätten ▪ Set! ▪ der Handlungsreisende ▪ Ready (Reaction-Diffusion) ▪ Surfer ▪ Choreography (Orbit) ▪ Cosmic Travel Planner 	Ausstellung
11:30					
11:30 - 13:30	Mittagspause		warmes Essen in der Mensa des Geomatikums von 11:30 - 13:30	Cafeteria im Erdgeschoss geöffnet von 09:00 – 17:00	
12:00	12:00 – 16:00 Bücherflohmarkt Bibliothek Mathematik und Geschichte der Naturwissenschaften (im Erdgeschoss)		14:00 Prof. Dr. Sören Christensen Die Kunst des optimalen Timings	10:30 – 17:00 Mathematische Spiele	09:00 – 17:00
–			14:30 Prof. Dr. Benedikt Löwe Unendlichkeit		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Auf den Spuren von Victor Vasarely - gestalte ein Kunstwerk aus Rauten ▪ Der goldene Schnitt - Sternkonstruktionen
17:00	16:15 - 17:00 Live-Musik im Foyer The Sinners Rockabilly, Rock'n'Roll, Doowop		15:00 Prof. Dr. Ingenuin Gasser Was haben Kraftwerke für erneuerbare Energien mit Mathematik zu tun?	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Origami ▪ Bauen mit Klickies ▪ Mathematische Spiele 	
			15:30 Prof. Dr. Wolfgang Mackens Digitalisiert, vernetzt und zugenäht! - Warum Mathematiker/innen weiter wichtiger werden.		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Weihnachtliche Denk-Sport-Rallye für die ganze Familie ▪ Experten-Rallye
17:00	Preisverleihung in Hörsaal H1				