

Herzlich Willkommen!

KOMM MIT

Der Tag der Mathematik und Informatik an der
AAU Klagenfurt, 28.9.2018



ALPEN-ADRIA
UNIVERSITÄT
KLAGENFURT | WIEN GRAZ

FAKULTÄT FÜR TECHNISCHE WISSENSCHAFTEN

Unser Programm (1/2)

Uhrzeit	Programmpunkt
10:00 – 10:15	Begrüßung und organisatorische Hinweise (HS 4) Univ.-Prof. Mag. Dr. Oliver Vitouch, Rektor der AAU Klagenfurt Mag. Dr. Robert Klinglmair, Bildungsdirektor LSR Kärnten Univ.-Prof. DI Dr. Clemens Heuberger, Prodekan Fakultät für Technische Wissenschaften
10:15 – 10:45	Plenarvortrag I – Was gibt es mathematisch und informatisch am Standort Kärnten? (HS 4) Andreas Bollin, Wilfried Elmenreich, Anne Fellmann, Marisa Krenn-Wache, Peter Schartner, Angelika Wiegele, Andreas Vohns
10:45 – 11:00	Pause
11:00 – 11:40	Workshop-Runde 1 (Tickets erforderlich! → Registration Desk) M01 Mathematik im Kindergarten, M06 Rechenspiele, M09 EVEU, M15 Fermi-Aufgaben, M17 Erdachte Dialoge im Mathematik-Unterricht, M27 VWAs, M28 Virtuelle Klasse, I01 Bienen, I04 Trickfilme leicht gemacht, I09 Der Krieg der Kryptologen
11:40 – 11:50	Pause

Unser Programm (2/3)

Uhrzeit	Programmpunkt
11:50 – 12:30	Workshop-Runde 2 (Tickets erforderlich! → Registration Desk) M02 Praktika, M04 Mathematische Bilderbücher, M05 Einfachster Rechenweg, M11 Platonische Körper, M18 Reflektieren im Mathematikunterricht, M20 Mathematische Optimierung in der Praxis, M23 Diskrete Mathematik, M25 Dynamische Systeme, I01 Bienen, I05 Minicomputer programmieren, I08 Arduino Grundlagen
12:30 – 13:30	Mittagspause
13:30 – 14:00	Plenarvortrag II – Welche Angebote und Möglichkeiten gibt es in der Begabtenförderung für SchülerInnen am Standort Kärnten? (HS 4) Andreas Bollin, Gerhard Hainscho, Clemens Heuberger, Sabine Wohlfahrt, Dagmar Zöhner
14:00 – 14:30	Pause

Unser Programm (3/3)

Uhrzeit	Programmpunkt
14:30 – 15:10	Workshop-Runde 3 (Tickets erforderlich! → Registration Desk) M07 Geometriedidaktik, M10 EVEU, M12 Brüche in der Primarstufe, M16 Kombinatorik, M21 Mathematik-Olympiade, M24 Inverse Probleme, M26 Optimierung, M28 Virtuelle Klasse, I02 Märchenerzählen, I03 Suche nach dem „x“, I06 App-Inventor
15:10 – 15:40	Pause
15:40 – 16:20	Workshop-Runde 4 (Tickets erforderlich! → Registration Desk) M03 Begabtenfördernde Bildung, M08 Streichquadrate, M13 Mentoring, M14 Besondere Zahlen, M19 Das Mathematische ist politisch?, M22 Unendlichkeit, M29 Statistik richtig verstehen, I02 Märchen, I03 Suche nach dem „x“, I07 Rekursion
16:20 – 16:30	Pause
16:30 – 17:30	Impulsvortrag – Die Dynamik der Liebe (HS 4) Univ.-Prof. Dr. Christian Pötzsche, Institut für Mathematik, AAU Klagenfurt

Lageplan

- Sämtliche Workshops finden Sie im Zentralgebäude „Z“ bzw. im Nordtrakt „I“ und Südtrakt „E“



WLAN

- Bitte loggen Sie sich im „**eduroam**“ Netzwerk ein und verwenden Sie folgende Zugangsdaten:
 - **Benutzername: w-kommmit**
 - **Passwort: tewi2018**
- Bei Fragen oder Problemen wenden Sie sich bitte einfach an den
 - **Registration- Desk** (vor dem HS 4) bzw. direkt
 - an unseren Techniker vor Ort,
Herrn Lukas Pagitz (+43 463 2700 3524).
- Weitere Informationen entnehmen Sie der Broschüre oder direkt der Webseite unter <https://www.aau.at/komm-mit>



Organisatorisches

- In letzter Minute ergaben sich noch fünf kleine Änderungen bei der WS-Einteilung die es nicht mehr in die **Drucksachen** geschafft haben
- Bitte beachten Sie:

Workshop	Ursprünglich	Korrekt
M02 (Elmenreich)	E.2.05 / 14:30 Uhr	Z.1.29 / 11:50 Uhr
M27 (Heuberger, Pötzsche)	I.1.44 / 14:30 Uhr	I.1.44 / 11:00 Uhr
M28 (Grabner, Morak, ...)	Z.1.29 / 11:00, 15:40 Uhr	Z.1.29 / 11:00, 14:30 Uhr
M29 (Borovcnik)	Z.0.01 / 15:40 Uhr, 20 min.	Z.0.01 / 15:40, 40 Min.
I06 (Kesselbacher)	Z.0.19 / 14:30 Uhr	E.2.05 / 14:30 Uhr

- Wir bitten höflichst um Entschuldigung. Eine korrigierte Fassung entnehmen Sie bitte direkt der Webseite unter <https://www.aau.at/komm-mit>

Komm MIT - Tag der Mathematik und Informatik, 28.9.2018



Danke für Ihre Unterstützung!

