



## Vortragsprogramm Winter 2020

22.10.2020 | Michael Drmota (TU Wien)  
**Die Magie der Zahl pi**

05.11.2020 | Franz Embacher (Universität Wien)  
**Einstein und wie sich Raum und Zeit krümmen**

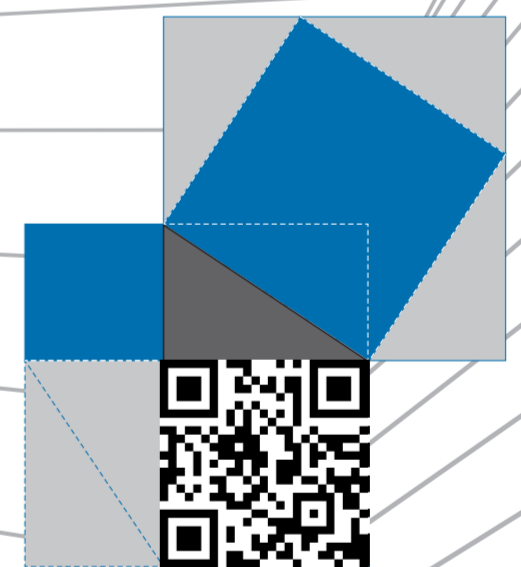
19.11.2020 Dieter Grass (TU Wien)  
**COVID-19: Mathematik und Politikberatung –  
Zwischen Simulation und Optimierung**

03.12.2020 | Georg Nawratil (TU Wien)  
**Forme(l)n der Beweglichkeit**

17.12.2020 | Orthulf Prunner (FH Kärnten)  
**Über das Mathematische in der Musik**

14.01.2020 | Philipp Grohs (Uni Wien)  
**Die Mathematik hinter Künstlicher Intelligenz**

21.01.2020 | Robert Tichy (TU Graz)  
**Primzahlen und was man von ihnen lernen kann**



Vorträge jeweils Donnerstags, 18.00 bis 19.00 Uhr, Freihaus Hörsaal 8 (Nöbauer) TU Wien,  
Wiedner Hauptstraße 8, gelber Bereich, 2. OG;

sowie unter <https://tuformath.at/livestream/> am nächsten Tag verfügbar

Aufgrund von Covid-19 Pandemie bitten wir Sie sich unter  
[www.TUForMath.at/vortraege](http://www.TUForMath.at/vortraege) für die Vorträge anzumelden

und einen Mund-Nasen-Schutz zu tragen, Teilnehmerzahl ist auf 100 Personen beschränkt