



TECHNISCHE  
UNIVERSITÄT  
WIEN

FAKULTÄT FÜR MATHEMATIK UND  
GEOINFORMATION

**Dekanat der Fakultät für Mathematik  
und Geoinformation**

Wiedner Hauptstraße 8  
A- 1040 Wien

T: +43-1-58801-10008

E: [zorica.jelovic@tuwien.ac.at](mailto:zorica.jelovic@tuwien.ac.at)

Datum: 05.01.2021

Sachbearbeiter: Zorica Jelovic

**Der Studiendekan**

**ao.Univ.-Prof.Dr. Gernot Tragler**

T: +43-1-58801-10542

E: [gernot.tragler@tuwien.ac.at](mailto:gernot.tragler@tuwien.ac.at)

An den Prüfungssenat und  
den Prüfungskandidaten

## EINLADUNG

**Vorsitz: ao.Univ.-Prof.Dr. G. Tragler**

**Dienstag, 12. Jänner 2021**

### **Inductive theorem proving using tree grammars**

**14:00** Dipl.Ing. Gabriel EBNER BSc

1. Mitglied: Assoc.Prof.Dr. Hetzl
2. Mitglied: Herr Dr. Peltier  
(Université de Grenoble-Alpes)
3. Mitglied: Herr Dr. Avigad  
(Carnegie Mellon University)

Das Rigorosum wird per Videokonferenz über Go-To-Meeting abgehalten. Sie erhalten rechtzeitig per Mail eine Einladung mit den Zugangsdaten. Bitte beachten Sie dazu unsere Richtlinien.

[https://www.tuwien.at/fileadmin/Assets/tuwien/Organisation/universitaetsleitung/Dekanate/dekanatszentrum-3/Leitfaden Mathematik Dipl.prfg. Rigorosum GoToMeeting.pdf](https://www.tuwien.at/fileadmin/Assets/tuwien/Organisation/universitaetsleitung/Dekanate/dekanatszentrum-3/Leitfaden_Mathematik_Dipl.prfg._Rigorosum_GoToMeeting.pdf)

Den Abstract finden Sie hier:

[https://www.tuwien.at/fileadmin/Assets/tuwien/Organisation/universitaetsleitung/Dekanate/dekanatszentrum-3/Ebner\\_kurzfassung.pdf](https://www.tuwien.at/fileadmin/Assets/tuwien/Organisation/universitaetsleitung/Dekanate/dekanatszentrum-3/Ebner_kurzfassung.pdf)

Der Studiendekan:

ao.Univ.-Prof.Dr. Gernot TRAGLER