

Technische Fakultät | Martensstraße 5a, 91058 Erlangen

An

- die Hochschullehrer/-innen der Fakultät
- Herrn Prof. Dr.-Ing. Schmauß, LS HFT
- Herrn Prof. Dr.-Ing. Vossiek, LS HFT
- Herrn Prof. Dr. Knott, RWTH Aachen
- Herrn Prof. Dr. Braun, Professur für Geographie
- Herrn Michael Stelzig

Promotionsbüro

Martensstraße 5a, 91058 Erlangen
Ansprechpartner/-in: Claudia Schwinn
Telefon +49 9131 85-28100
Fax +49 9131 85-27831
tf-promotionsbuero@fau.de
www.tf.fau.de

Ihr Zeichen: imrlv

Erlangen, den 20.12.2024

Promotionsverfahren von Herrn Michael Stelzig
Einsetzung der Prüfungskommission und Einladung zur mdl. Promotionsprüfung
Betreuende Institution / Lehrstuhl: Hochfrequenztechnik

Sehr geehrte Damen und Herren,

im Rahmen seines Promotionsverfahrens hält Herr Michael Stelzig

Zeit: 09.01.2025, 14:00 Uhr

Ort: SR, 5.14, Cauerstraße 9, 91058 Erlangen

einen halbstündigen wissenschaftlichen Vortrag mit dem Thema: „**Neuartige Ansätze für die radarbasierte Exploration von Strukturen in Schnee und Eis im Kontext der Erforschung der Eismonde unseres Sonnensystems**“. Dem Vortrag schließt sich eine Diskussion von 15 Min. an. Vortrag und Diskussion sind öffentlich. Danach folgt eine nicht öffentliche Disputation von 45 min. Dauer.

Als Mitglieder der Prüfungskommission werden eingesetzt:

Prof. Dr.-Ing. Schmauß
Prof. Dr.-Ing. Vossiek
Prof. Dr. Knott
Prof. Dr. Braun

Vorsitzende/-r
1. Gutachter/-in
2. Gutachter/-in
weiteres prüfungsberechtigtes Mitglied

Die Prüfung findet nur statt, wenn die Auslage ohne Einwände beendet wurde und die Prüfungskommission komplett anwesend ist.

Mit freundlichen Grüßen

gez. Graichen

Prof. Dr.-Ing. Knut Graichen
Studiendekan der Technischen Fakultät