Friedrich-Alexander-Universität

Technische Fakultät



Technische Fakultät I Martensstraße 5a, 91058 Erlangen

An

- die Hochschullehrer/-innen der Fakultät
- Herrn Prof. Dr. Klupp Taylor, LS LFG
- Herrn Prof. Dr.-Ing. Peukert, LS LFG
- Herrn Prof. Dr. Garnweitner, TU Braunschweig
- Herrn Prof. Dr. Spiecker, LS WW 9
- Herrn Nabi Traore

Promotionsbüro

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

Ihr Zeichen: tjxrh

Erlangen, den 19.12.2024

Promotionsverfahren von Herrn Nabi Traore Einsetzung der Prüfungskommission und Einladung zur mdl. Promotionsprüfung Betreuende Institution / Lehrstuhl: Feststoff- und Grenzflächenverfahrenstechnik

Sehr geehrte Damen und Herren,

im Rahmen seines Promotionsverfahrens hält Herr Nabi Traore

Zeit: 20.12.2024, 8:30 Uhr

Ort: KS II, R1.411, Cauerstraße 4, 91058 Erlangen

einen halbstündigen wissenschaftlichen Vortrag mit dem Thema: "Targeted property design of bimetallic silver-gold alloy nanoparticles - Gezieltes Einstellen der Eigenschaften bimetallischer Silber-Gold Nanolegierungen". 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. Klupp Taylor

Prof. Dr.-Ing. Peukert

Prof. Dr. Garnweitner

Vorsitzende/-r

1. Gutachter/-in

2. Gutachter/-in

Prof. Dr. Spiecker 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