



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

Datum: 11.06.2019

Sachbearbeiter: Zorica Jelovic

Der Studiendekan

ao.Univ.-Prof.Dr. Gernot Tragler

T: +43-1-58801-10542

E: gernot.tragler@tuwien.ac.at

An den Prüfungssenat und
die Prüfungskandidatin

EINLADUNG

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

Mittwoch, 19.06.2019

Optimal Integration of Renewable Energy Sources: Non-Linear Programming and Control Theory Approaches

11:00 Fr. Dipl.Ing. Magda-Denise MIRESCU BSc

1. Mitglied: ao.Univ.Prof.Dr. Tragler

2. Mitglied: Univ.Prof.Dr. Veliov

3. Mitglied: Univ.Prof.Dr. Wirl (Universität Wien)

Abstract der Kurz-Präsentation siehe:

https://www.tuwien.at/fileadmin/Assets/tu-wien/Organisation/universitaetsleitung/Dekanate/dekanatszentrum-3/Abstract_Magda_Mirescu.pdf

Ort: FH Hörsaal 4 (Wiedner Hauptstraße 8-10), **gelber Bereich, 2. Stock, Turm B**

Achtung PrüfungskandidatInnen! Bemühen Sie sich um eine allgemein verständliche Präsentation Ihrer Arbeit. Um eventuell nötige technische Hilfsmittel müssen Sie sich selbst kümmern. Besichtigen Sie jedenfalls vor der Prüfung den vorgesehenen Raum.

Im Fall einer Pattstellung bei der Notenfindung, wird die endgültige Entscheidung vom Vorsitzenden getroffen.

Der Studiendekan:

ao.Univ.-Prof.Dr. Gernot TRAGLER