



TECHNISCHE  
UNIVERSITÄT  
WIEN



FAKULTÄT FÜR PHYSIK

Dekanat der Fakultät für Physik  
Wiedner Hauptstraße 8  
A-1040 Wien  
T: +43-1-58801-10008  
E: [zorica.jelovic@tuwien.ac.at](mailto:zorica.jelovic@tuwien.ac.at)

Datum: 07.06.2023  
Sachbearbeiter: Zorica Jelovic

Der Studiendekan  
Privatdozent Dr. Herbert Balasin  
T: +43-1-58801-13624  
E: [herbert.balasin@tuwien.ac.at](mailto:herbert.balasin@tuwien.ac.at)

An den Prüfungssenat und  
den Prüfungskandidat

## Einladung

zu folgendem Rigorosum am **Freitag, dem 16. Juni 2023**

Vorsitz: Ass.Prof. Dr. Erwin Jericha

### Studies on the nonlinear beam dynamics for future particle colliders

**11:30 Uhr** Dipl.Ing. Michael HOFER BSc

1. Mitglied: Privatdoz.Dr. Benedikt
2. Mitglied: Prof.Dr. Rivkin (**online**)  
(École Polytechnique Fédérale de Lausanne)
3. Mitglied: Prof.Dr. Franchetti  
(Goethe Universität Frankfurt) (**online**)

**Ort: Bibliothek des Atominstituts, Stadionallee 2, 1020 Wien**

Bitte beachten Sie dazu unsere Richtlinien  
<https://url.tuwien.at/qkqsx>

Den Abstract finden Sie hier:  
[https://www.tuwien.at/fileadmin/Assets/tu-wien/Organisation/universitaetsleitung/Dekanate/dekanatszentrum-3/Abstract\\_Hofer.pdf](https://www.tuwien.at/fileadmin/Assets/tu-wien/Organisation/universitaetsleitung/Dekanate/dekanatszentrum-3/Abstract_Hofer.pdf)

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

Der Studiendekan

Privatdoz.Dr. Herbert Balasin