



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: 01.06.2023  
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 **Montag, dem 12. Juni 2023**

Vorsitz: Privatdozent Dr. H. Balasin

### Experimental and numerical study of ion-induced sputtering for first wall materials in nuclear fusion devices

**09:00 Uhr** Dipl.Ing. Christian CUPAK BSc

1. Mitglied: Univ.Prof.Dr. Aumayr  
2. Mitglied: Univ.Prof.Mag.Dr. Scheier  
(Universität Innsbruck) **online**

**Ort:** Konferenzraum des Dekanats (erreichbar über grünen Lift bis 8. Stock, dann links durch die Glastür zum Stiegenaufgang 9. Stock), Wiedner Hauptstraße 8, 1040 Wien.

Bitte beachten Sie dazu unsere Richtlinien

[https://www.tuwien.at/fileadmin/Assets/tuwien/Organisation/universitaetsleitung/Dekanate/dekanatszentrum-3/Richtlinie\\_Rig\\_TPH\\_online.pdf](https://www.tuwien.at/fileadmin/Assets/tuwien/Organisation/universitaetsleitung/Dekanate/dekanatszentrum-3/Richtlinie_Rig_TPH_online.pdf)

Den Abstract finden Sie hier:

[https://www.tuwien.at/fileadmin/Assets/tuwien/Organisation/universitaetsleitung/Dekanate/dekanatszentrum-3/Kurzfassung\\_Dissertation\\_fuer\\_Dekanat.pdf](https://www.tuwien.at/fileadmin/Assets/tuwien/Organisation/universitaetsleitung/Dekanate/dekanatszentrum-3/Kurzfassung_Dissertation_fuer_Dekanat.pdf)

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

Der Studiendekan

Privatdoz.Dr. Herbert Balasin